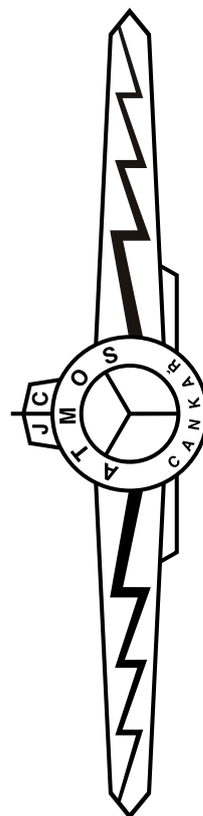
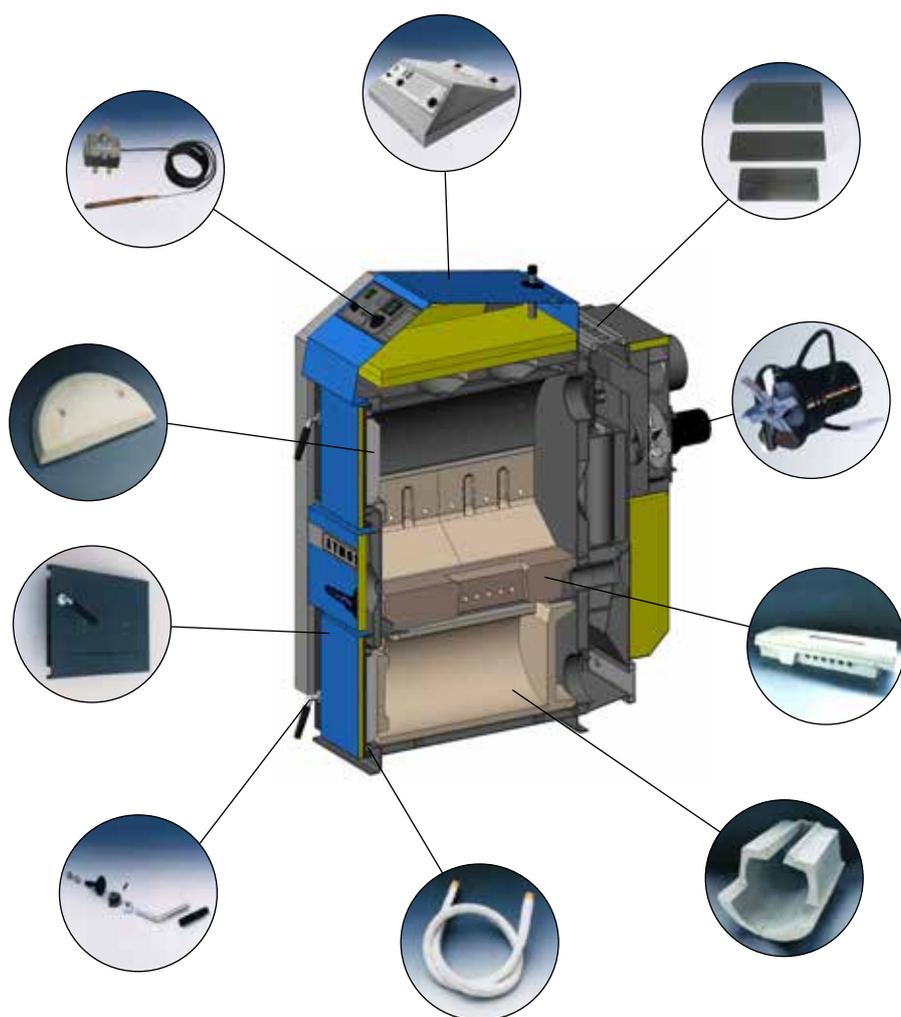


Ersatzteile



ATMOS

Jaroslav Cankář a syn ATMOS

Velenského 487, CZ 294 21 Bělá pod Bezdězem
Česká republika
Tel.: +420 326 701 404, 701 414, 701 302
Fax: +420 326 701 492

www.atmos.cz
e-mail: atmos@atmos.cz

Ersatzteile bestellen Sie laut Bestellkoden

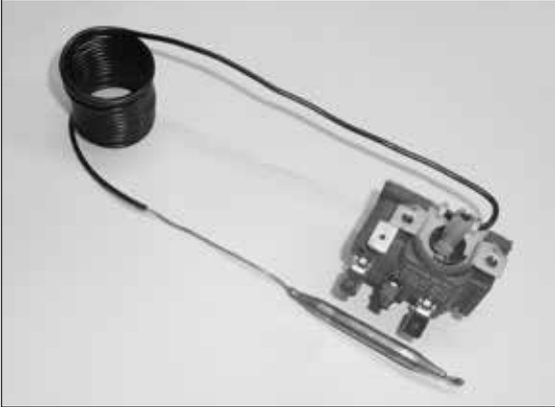
INHALT

1. Allgemeine Ersatzteile	2
2. Holzvergaserkessel, Abbrandkessel und Pelletskessel, Kombikessel - Heizöl und Erdgas - Typ EP(L), SP(L), GSP(L)	29
3. Vergaserkessel für Kohle, Holz und Briketts	38
4. Zubehör	43
5. Pelletsbehälter	53
6. Pufferspeicher DH / DZ	55
7. Pelletbrenner ATMOS A25	58
Spezielle Teile für Brenner A25 bei Kesselausführung DCxxGSP	66
Teile für Druckreinigung des Pelletsbrenner ATMOS A25	68
8. Pelletbrenner ATMOS A45	70
Teile für Druckreinigung des Pelletsbrenner ATMOS A45	78
9. Pelletbrenner ATMOS A85 mit Druckreinigung	80
10. Pelletbrenner IWABO	89
11. Pelletbrenner ERATO GP20	92
12. Pelletbrenner ATMOS A50	95
13. Automatische Ascheaustragung für die Pelletkessel DxxP	100
14. Pelletsansaugungssystem APS 250 (S) / APS 500	101
15. Brenner für Heizöl, Erdgas	104
16. Textilsilos für Pellet ATZ	105

1. Allgemeine Ersatzteile



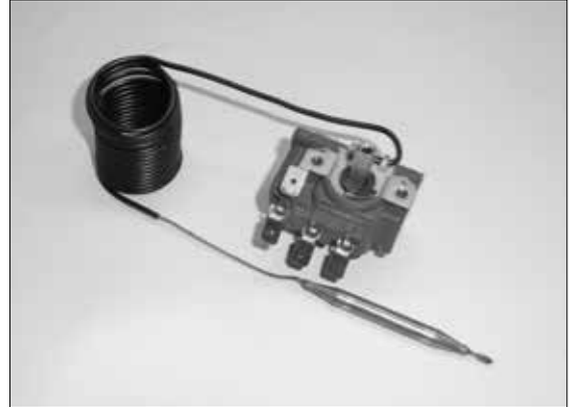
Kesselthermostat



Ohne Rädchen.

Kode: S0021 40 - 95°C – übliche Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0024 40 - 95°C – für DC75SE- mit längerer Kapillare	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0022 bis 110°C - Exportausführung für die Einschaltung mit Pufferspeicher geeignet	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0025 bis 110°C – für DC75SE mit längerer Kapillare (Schwedische Ausführung)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

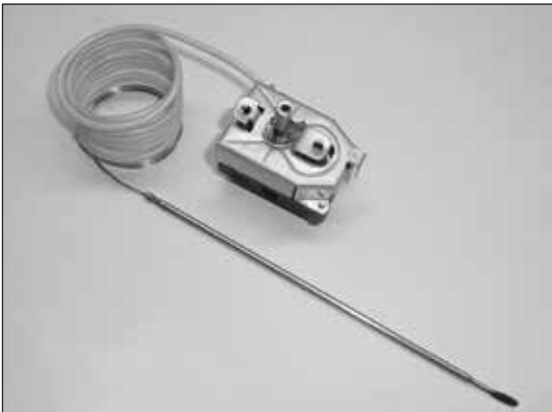
Ladepumpethermostat



Ohne Rädchen

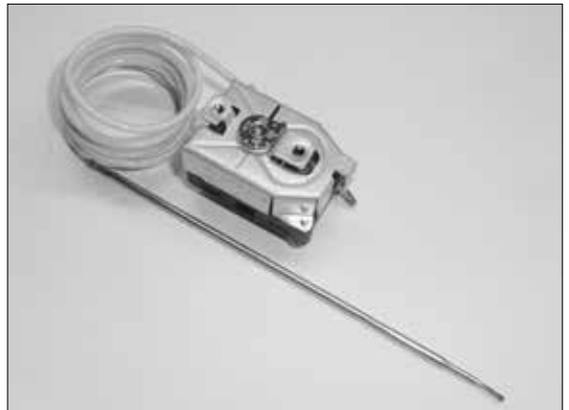
Kode: S0023 Ladepumpethermostat – Dreikontakt-ausführung – mit der Welle auf das Rädchen 0 - 95 °C - für Kessel DC15E, D15, D20, D30, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, P15, P20, P30, P40, P50, DC15EP(L), DC14R	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0062 Ladepumpethermostat – Dreikontakt-ausführung – ohne Welle (auf den Schraubenzieher) 0 - 95 °C - für Kessel DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Rauchgasthermostat



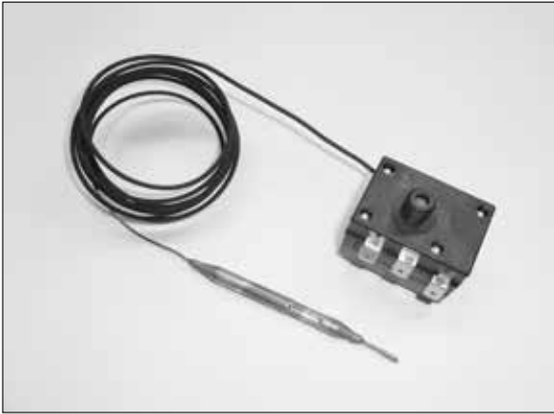
Kode: S0031 -15 bis 300°C, nach dem Ausbrennung des Brennstoffes schaltet den Abzugsventilator aus	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0019 -15 bis 300°C - für DC75SE, DCxxGSX mit längerer Kapillare	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0034 der Satz für den Rauchgas-thermostateinbau in den alten Kesseln (Rauchgasthermostat, Rädchen, Aufk-leber, Kabel)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0078 zweichreisig seit 2012 (von. Her.num. 242400) DCxxSP(L), DCxxGSP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Rauchgasthermostat ohne Welle (0 - 300°C)



Kode: S0020 Steuert die servoklappe Belimo, nach überschreitung der angestellten abgastemperatur für kessel DC18GSE-DC50GSE, DCxxGD	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Sicherheitsthermostat nicht reversibel



Kode: S0061 90 – 110°C - einkreis
standart- im Schaltfeld eingebaut

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Kode: S0068 90 - 110°C - zweikreis
- im Schaltfeld eingebaut – stimmt für
Kessel auf Pellets DxxP, Pxx, DCxxSP(L), EP(L), von Ser.
nummer 168800, DCxxGSP(L), C18SP(L), KC25SP(L)

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Manometer - DC100



Kode: S0044 Manometer am Kessel-Panel
DC100, DC105S, DC150SP(L)

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Abdeckrädchen



Kode: S0032 das Abdeckrädchen für die
Thermostaten auf dem Schaltfeld

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

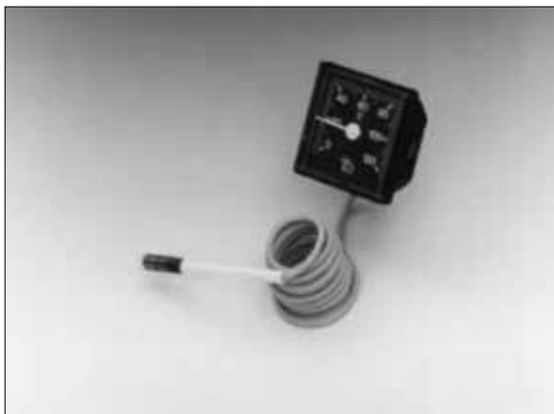
Sicherheitsthermostat reversibel TH 480RB



Kode: S0051 98 °C im Kessel eingebaut
– Alte Ausführung

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Thermometer



Kode: S0041 für alle Kesselmodelle ATMOS

Preis:
Gewicht: 0,06 kg

Kode: S0056 für DC75SE mit längeren
Kapillare

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Ladepumpethermostat



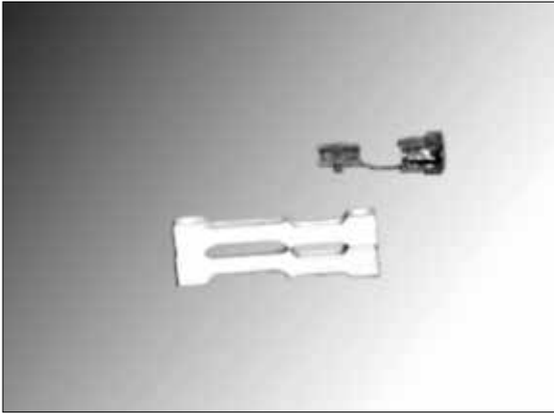
Kode: S0052 70 °C fest eingestellt – alte
Export-ausführung für die Kessel
DCxxSE, DCxxSF, DC100, DC105S, DC150S - **schalt**

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Kode: S0053 90 °C (95 °C) - fest eingestellt
– Export-ausführung für die Kessel
DCxxSE, DCxxSF, DC100, DC105S, DC150S - **sicherheits**

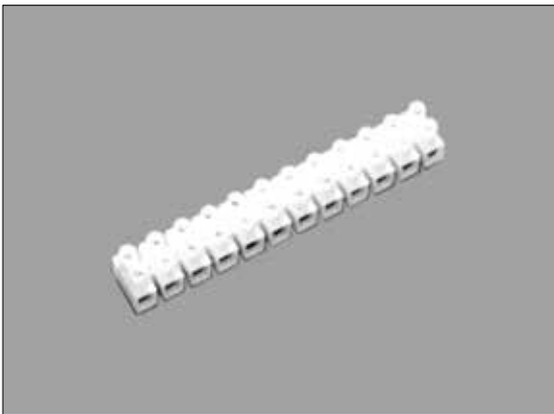
Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Durchlass



Kode: S0185 Durchlass kreisförmig	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg
Kode: S0186 Durchlass flach	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg

Klemmleiste – neue Ausführung



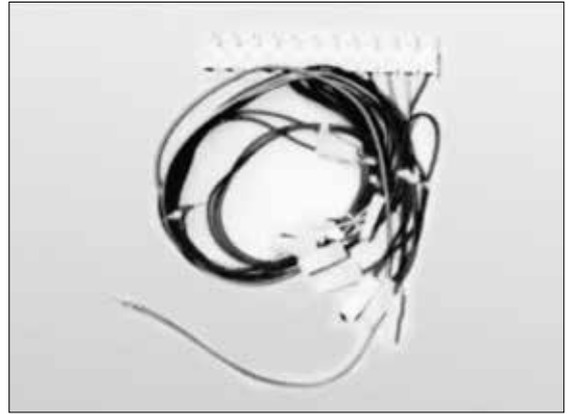
Kode: S0182 plastische Klemmleiste	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Der Satz für Einschalten der Pumpe im Kesselkreis



Kode: S0516 der Satz ist bestimmt für Einschalten der Pumpe im Kesselkreis mit dem Rauchgasthermostat, der sich im Kessel befindet. Er besteht aus dem Zuführungskabel mit Konnektoren und dem Sicherheits-thermostat für die Pumpe 95 °C	Preis:
	Gewicht: 0,28 kg

Elektroinstallation



Siehe Tabelle Nr.1, Seite 24	
Anschlussverkabelung mit Endverschlüssen und Klemmenleiste für alle Kesselmodelle inklusive Zuleitungskabel und Kabel für den Ventilator	
Kode: S0631 Zuleitungsverkabelung – 2,8 m	Preis: Gewicht: 0,17 kg
Kode: S0715 2,5 m Netzkabel mit 3-poliger Stecker für den Anschluss des Kessels oder Pumpe - neues Ausführung	Preis: Gewicht: 0,15 kg
Kode: S0611 2,5 m Netzkabel ohne Stecker	Preis: Gewicht: 0,13 kg
Kode: S0612 2,5 m Netzkabel für Pumpe – ohne Stecker	Preis: Gewicht: 0,10 kg

Endschalter mit Taste



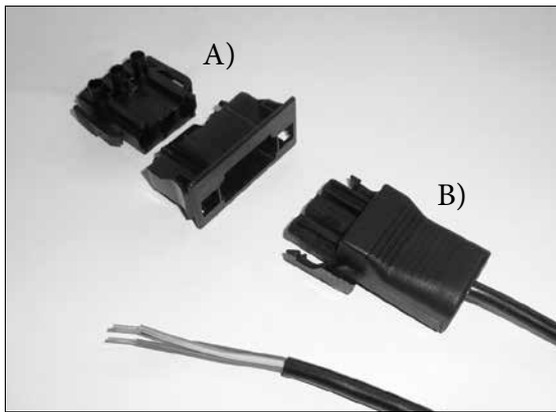
Kode: S0094 für DC15EP(L), DCxxSP(L), DCxxGSP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	Preis: Gewicht: 0,10 kg
--	----------------------------

Endschalter- DC100



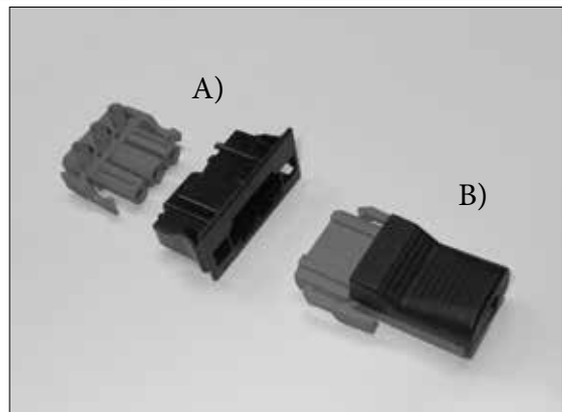
Kode: S0075 nur für den Kessel DC100 DC105S, DC150S bestimmt	Preis: Gewicht: 0,22 kg
---	----------------------------

Konnektor für Stromzugang in Kessel von 1.2.2008



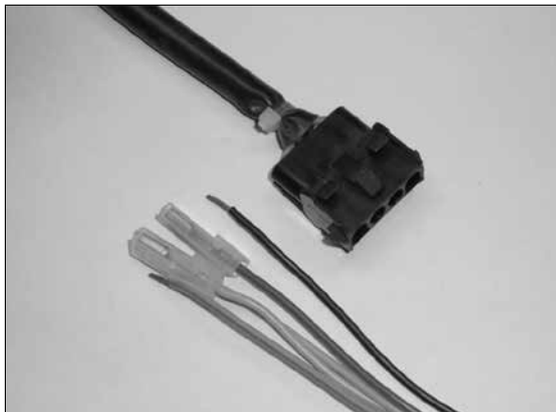
Kode: S0641 A) männlich mit Durchführung	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0640 B) weiblich für Zuleitung	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0715 Zuleitung 2,5 m mit einem Stecker Typ B) (S0640)	Preis:
	Gewicht: 0,15 kg

Konektor für automatische Ascheaustragung - rot



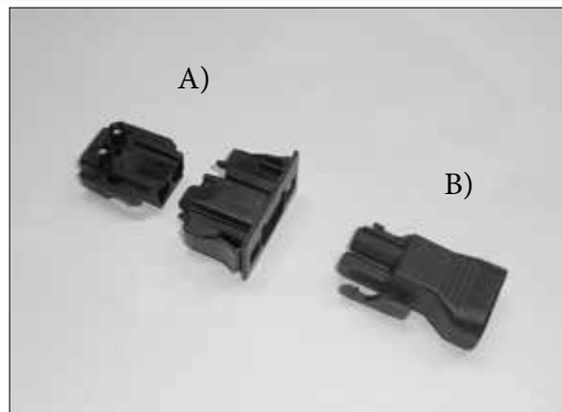
Kode: S1102 A) weiblich mit der Kabeltülle in Kesselverkleidung für den Anschluss aut. Ascheaustragung - rot - Pelletskessel DxxP, Pxx	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S1103 B) männlich für Kabel	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Kabel mit Konektor für Ventilator UCJ4C52



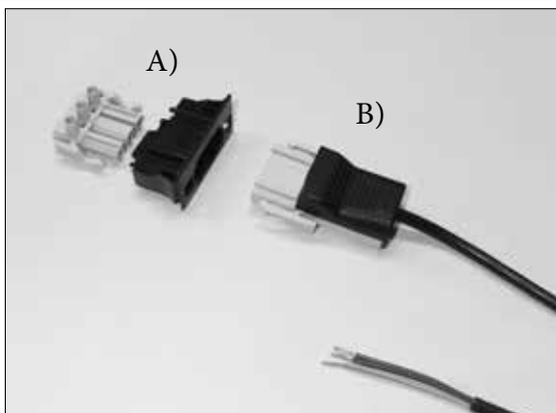
Kode: S0132 Kabel mit Konektor für Ventilator UCJ4C52 - für die Verbindung von Seitenhaube und Klemmleiste	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Konnektor R3 und R4 für Kessel DCxxGSP(L)



Kode: S1092 A) männlich mit Durchfluss - in der Kesselverkleidung für zusätzliche Ausgänge des Ventilators R3 und R4 - für DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S1093 B) weiblich für Kabel	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Konektor für die Ladepumpe im Kesselkreis - weiss



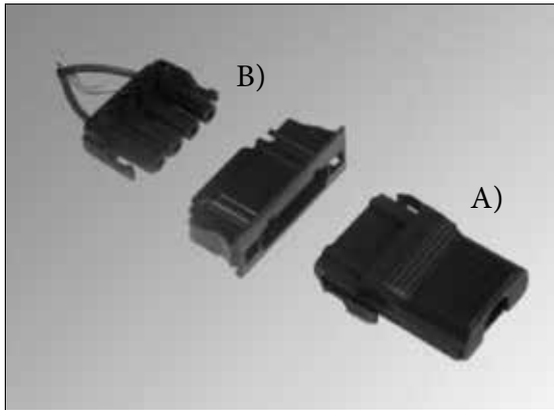
Kode: S0642 A) weiblich mit der Kabeltülle in Kesselverkleidung für den Anschluss der Pumpe im Kesselkreis - weiss	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0644 B) männlich für Kabel	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0716 B) männlich mit Kabel (die Kabellänge 2,5 m)	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg

Verbindungskabel R3 und R4 für Kessel DCxxGSP



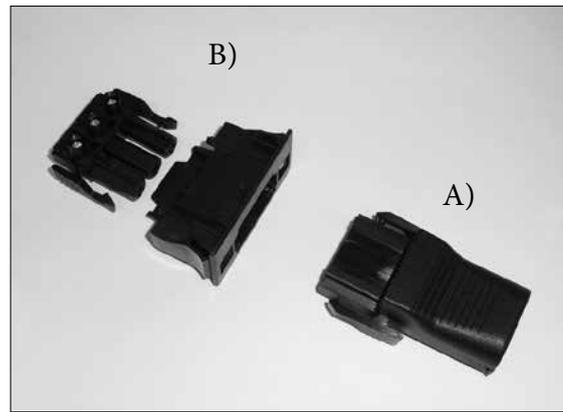
Kode: S1084 zusätzlicher Verbindungskabel mit 2 Pinkonnektoren (S1091 und S1093) R3 und R4 zwischen Kessel und Brenner	Preis:
	Gewicht: 0,16 kg

Stecker für Pelletskessel, SP Kessel – für Heizöl oder Erdgas - in Kesselverkleidung



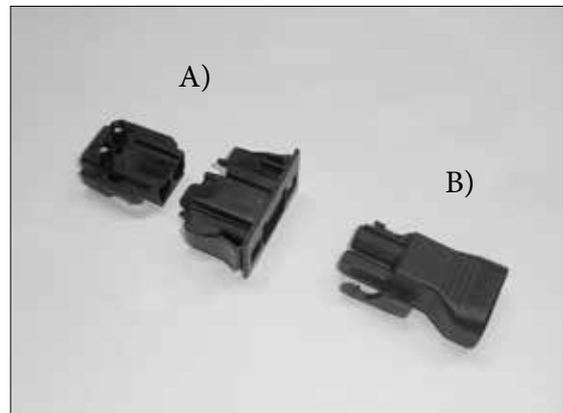
Kode: S0633 A) männlich - 4-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0632 B) weiblich - 4-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0901 A) männlich - 5-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0913 B) weiblich - 5-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Konnektor - Klemme für Pelletskessel



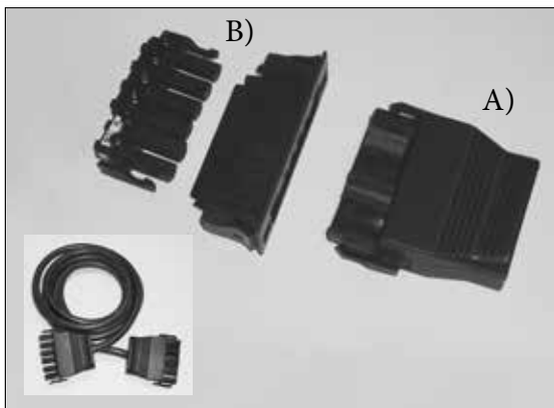
Kode: S0648 A) männlich - Konnektor mit der Klemme – 3-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0646 B) weiblich mit Durchsatz in die Seitenverkleidung – 3-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Kompresorkonnektor von Druckreinigung



Kode: S1092 A) männlich mit Kabeltülle - in der Kesselverkleidung für Kompressoranschluss von Druckreinigung - Pelletskessel D80P,P80	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S1093 B) weiblich für Kabel – 2-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Stecker für Kessel mit Pelletsbrenner - in Kesselverkleidung



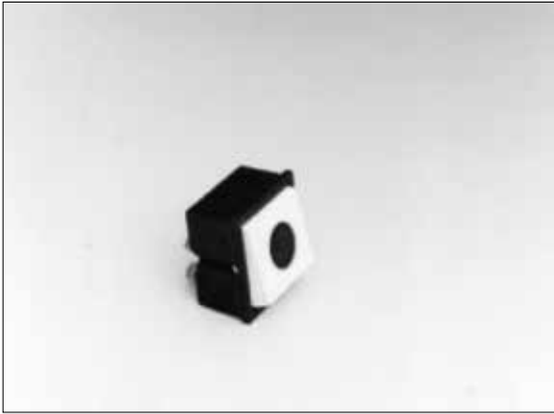
Kode: S0985 A) männlich mit Deckel – 6- poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0986 B) weiblich mit Durchsatz – 6-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0739 Verbindungskabel zwischen Kessel und Brenner - 2,5 m - komplett mit Konnektoren Typ S0985 und S0991	Preis:
	Gewicht: 0,52 kg
Kode: S0994 B) weiblich - 6 polliger Konnektor für Kabel ohne Loch in der Seitenhaube für Konnektor (Alternative für Kode:S0986)	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Gehäusesicherung und Sicherung für die Pelletkessel



Kode: S0184 Gehäusesicherung in der vekeidung - Pelletskessel DxxP, DCxxSP(L), DCxxGSP(L), C18SP(L), KC25SP(L), kessel mit elektronischer Regelung ATMOS ACD01	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0200 Sicherung T6,3A/1500-typ H	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Schalter alt



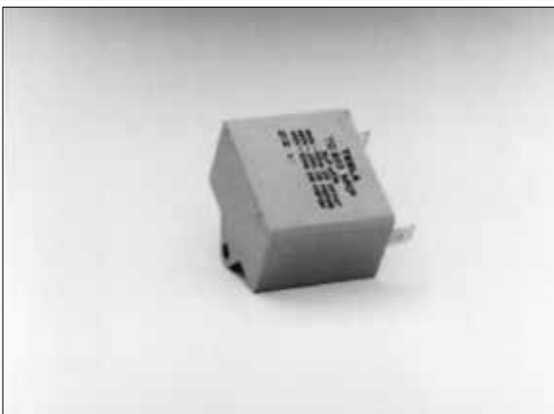
Kode: S0081 alte Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0082 Befestigungsfeder des Schalters	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Schalter neu



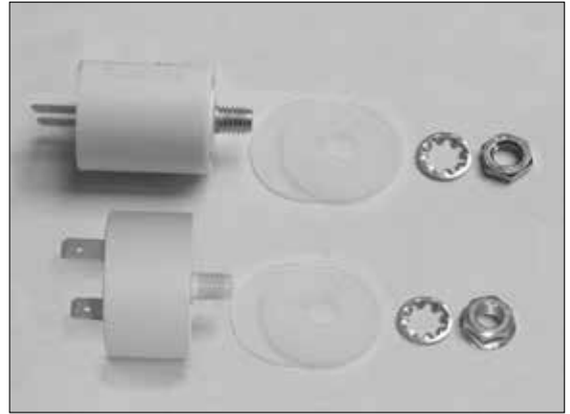
Kode: S0091 neue Ausführung - grün	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg
Kode: S0093 nneue Ausführung – orange – D20P, DC15EP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg
Kode: S0096 Umschalter (I, O, II) DCxxSP(L), C18SP(L), KC25SP(L), DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg
Kode: S0098 Doppelschalter schwarz für Pelletskessel DxxP (zweiwieger)	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg

Kondensator des Druckventilators 3µF



Kode: S0101 für alle Radialdruckventilatoren KORA	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Kondensator des Saugventilators



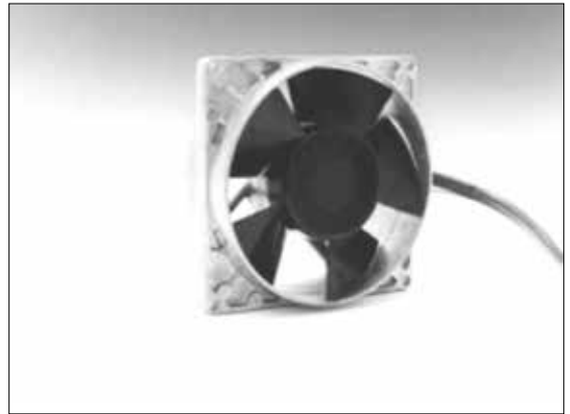
Kode: S0171 1µF - für Ventilator UCJ4C52	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0173 2µF - für Ventilator UCJ4C82, UCJ4C82B, UCJ4C102 (J22RR552)	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0175 4µF - für Ventilator UCJ4C52A - 120V	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Ersatz-Lager für Ventilator



Kode: S0142 Ersatz-Lager für Abzugsventilator UCJ4Cxx - Bestimmt nicht für Endkunde - geht nicht einfach austauschen	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Ventilator - Mezaxial



Kode: S0111 für die alten Kesselmodelle - ohne Kondensator	Preis:
	Gewicht: 0,96 kg

Druckventilator RATAS 3132



Kode: S0121 - für Kessel DC40G, DC50, C30, C40 alte Ausführung - ersetzt 120/35 Kora	Preis:
	Gewicht: 2,90 kg

Radialventilator - Kora

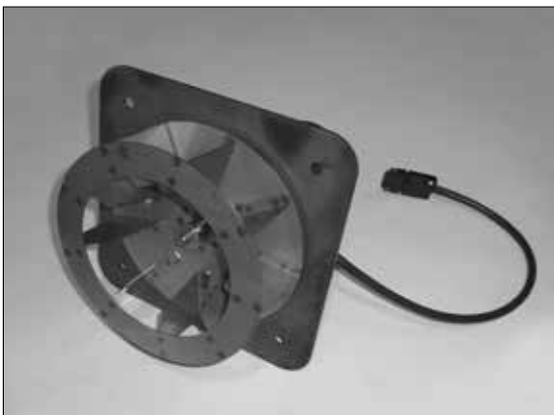


Kode: S0121 120/35 – durch den Radialventilator RATAS ersetzt – für Kessel DC40G, DC50, C30, C40 Ausführung	Preis:
	Gewicht: 2,90 kg

Kode: S0122 120/45 – für DC70S (DC80)	Preis:
	Gewicht: 2,16 kg

Kode: S0123 120/55 – für DC100	Preis:
	Gewicht: 2,22 kg

Abzugsventilator UCJ4C102 (J22RR552)

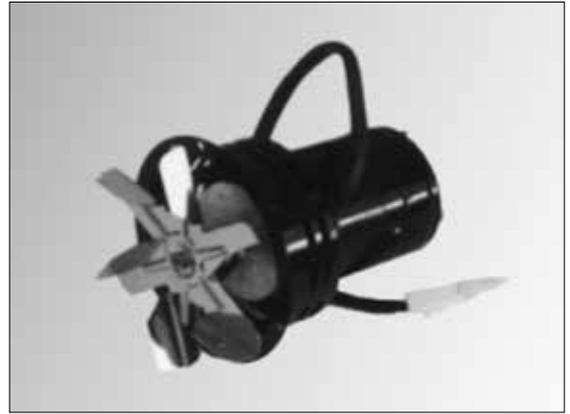


Ventilator **J22RR552** – geliefert mit dem Kondensator 2µF

Kode: S0150 Motor mit Umlaufrad Ø200/65 und Platine - für Kessel DC105S, DC150S	Preis:
	Gewicht: 5,78 kg

Kode: S0153 einzelner Motor für Kessel DC105S, DC150S	Preis:
	Gewicht: 3,52 kg

Abzugsventilator UCJ4C52 / UCJ4C52A-USA



Ventilator **UCJ4C52** – geliefert mit dem Kondensator 1µF

Kode: S0131 separater Motor UCJ4C52 230V/50Hz - für kessel DC18S - DC50S, C18S – C50S, ACxxS, DC18SP(L) – DC32SP(L), DC18GSE – DC50GSE, DC22SX – DC40SX, DxxP, Pxx, DCxxRS, DC50GSX, DC60GSX3, DCxxGS, GSxx, GSXxx	Preis:
	Gewicht: 2,64 kg

Motor **120V/60Hz (USA)** - geliefert mit dem Kondensator 4 µF

Kode: S0135 separater Motor für USA 120V/60Hz - für kessel DC18S - DC50S, C18S–C50S, ACxxS, DC18SP(L) – DC32SP(L), DC18GSE – DC50GSE, DC22SX – DC40SX, DxxP, Pxx, DCxxRS, DC50GSX, DC60GSX, DCxxGS, GSxx, GSXxx	Preis:
	Gewicht: 4,00 kg

- Ventilator 230V/50Hz mit Kondensator, Patine und Dichtung

Kode: S0133 Motor mit Umlaufrad Ø150 mm, Platine und Dichtung	Preis:
	Gewicht: 3,98 kg

Kode: S0134 Motor mit öffnen Umlaufrad Ø175 mm, Platine und Dichtung	Preis:
	Gewicht: 4,10 kg

Kode: S0139 Motor mit geschlossenem Umlaufrad Ø175 mm - DC50SE, DC50S, DC50GSX, DC60GSX, DC50GSE, C40S, C50S)	Preis:
	Gewicht: 4,30 kg

Abzugsventilator UCJ4C82 / UCJ4C82B



Abzugsventilator **UCJ4C82** Bestimmt nur für Kessel DC75SE und DC70GSX – geliefert mit dem Kondensator 2µF

Kode: S0136 separater Motor für DC75SE, DC70GSX	Preis:
	Gewicht: 3,28 kg

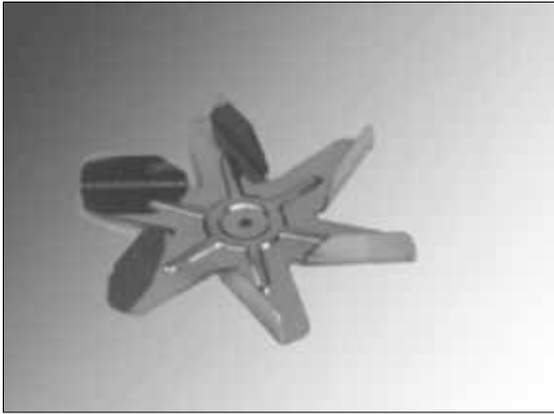
Kode: S0138 Motor mit Umlaufrad Ø 200 mm und Platine	Preis:
	Gewicht: 5,42 kg

Ventilator **UCJ4C82B** mit Drehzahlsensor für Kessel **D80P, P80** – geliefert mit dem Kondensator 2µF

Kode: S0148 einzelner Motor für Kessel D80P,P80	Preis:
	Gewicht: 3,36 kg

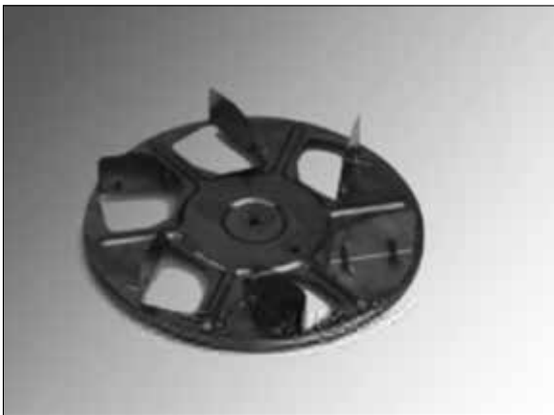
Kode: S0149 Motor mit Umlaufrad Ø 200 mm und Platine	Preis:
	Gewicht: 5,50 kg

Umlaufrad des Abzugsventilators – klein – Ø 150mm



Kode: S0141 für: DC18S, DC22S, DC25S, DC30SE, DC22SX, DC30SX, DC20GS, DC25GS, GS20, GS25, C18S, AC(KC)16S, AC(KC)25S, DC18GSE, DC22GSE, DC25GSE, D31P, P31, DC18SP(L), DC25SP(L), DC25GSP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Umlaufrad des Abzugsventilators – gross - Ø 175 mm



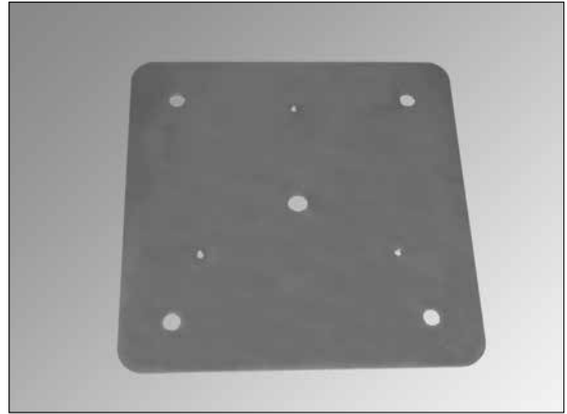
Kode: S0151 für: DC32S, DC50S, DC40SX, DC32GS, DC40GS, GS32, GS40, C20S, C30S, C80S, AC(KC)35S, DC24RS, DC30RS, DC30GSE, DC40GSE, D20P, D30P, D40P, D50P, P20, P30, P40, P50, DC32SP(L), DC30GSP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,18 kg

Umlaufrad Ø 175 mm, Ø 200 mm – geschlossener



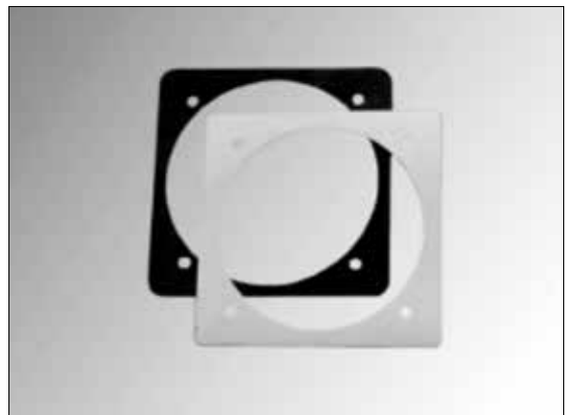
Kode: S0154 Umlaufrad Ø 175 mm, für DC50SE, DC50S, C40S, C50S, DC50GSE, DC50GSX, DC60GSX, D50P (D45P), P50, AC(KC)45S	Preis:
	Gewicht: 0,38 kg
Kode: S0190 Umlaufrad Ø 200/52 mm, für DC75SE, DC70GSX, D80P, P80	Preis:
	Gewicht: 0,72 kg
Kode: S0166 Umlaufrad für - DC105S, DC150S, Ø 200/65 mm - geschlossener	Preis:
	Gewicht: 0,82 kg

Platte für Abluftventilator



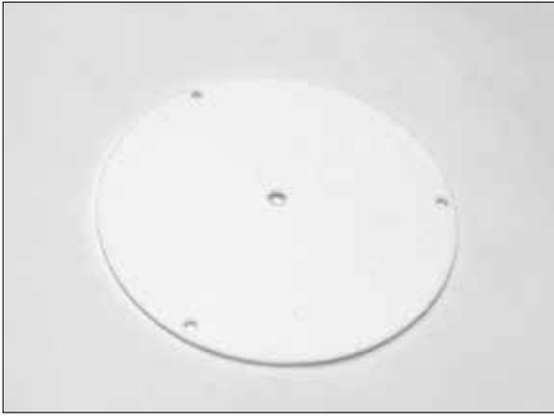
Kode: S0959 Platte für beide Arten der Abluftventilator - Typ UCJ4C52	Preis:
	Gewicht: 1,00 kg
Kode: S0961 Platte für beide Arten der Abluftventilator - UCJ4C82, UCJ4C102	Preis:
	Gewicht: 1,10 kg

Kleine Dichtung des Abzugsventilators



Kode: S1139 NEUE Dichtung unter Ventilator UCJ4C52 - von 1.3. 2017 Sibralpapier mit Vermikulit - Dicke 4 mm 2 Stück pro Kessel	Preis:
	Gewicht: kg
Kode: S1140 NEUE Dichtung unter Ventilator - von 1.3. 2017 DC75SE, DC70GSX, D80P, P80, (Ventilator UCJ4C82(B)) DC105S, DC150S - (Ventilator UCJ4C102) Sibralpapier mit Vermikulit - Dicke 4 mm 2 Stück pro Kessel	Preis:
	Gewicht: kg
Kode: S0162 Klingerit – grau-rot (Ventilator UCJ4C52)	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0163 Sibralpapier – weiss (Ventilator UCJ4C52)	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0167 Graurot für kessel DC75SE, DC70GSX, D80P, P80 (Vent. UCJ4C82(B)) DC105S, DC150S - (Vent. UCJ4C102)	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0168 Sibralpapier - für kessel DC75SE, DC70GSX, D80P, P80 (Vent. UCJ4C82(B)) DC105S, DC150S - (Vent. UCJ4C102)	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Kleine Dichtung des Abzugsventilators



Kode: S0161 Zwischen Motor und Platine des Ab-zugsventilators
Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Kode: S0161 die Dichtung angeklebte bei Pelletskessel und Kessel mit Brennerumbau und Kombikessel DCxxSP(L)
Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Kunststoffschutz unter der Klappe



Kode: S0271 für Kessel ATMOS - außerhalb DC100 - Kunststoff
Preis:
Gewicht: 0,06 kg

Kode: S0956 für alle Kessel - ATMOS Kessel mit integriertem Brenner in oberer Tür - Metall
Preis:
Gewicht: 0,32 kg

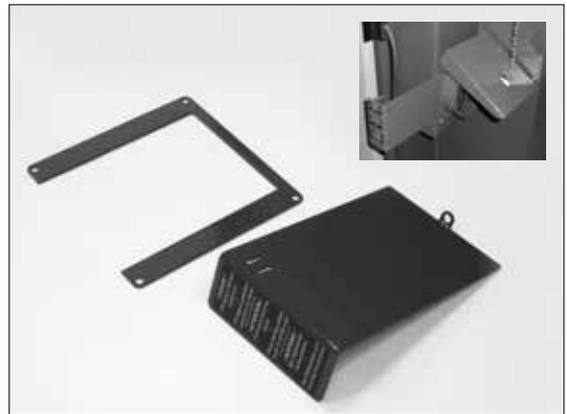
Zugregler FR 124



Kode: S0011 Für die Leistung von 15 bis 80 kW
Preis:
Gewicht: 0,40 kg

Kode: S0012 Ersatzpatrone für FR 124
Preis:
Gewicht: 0,04 kg

Mechanischer Schieber - Schliessklappe

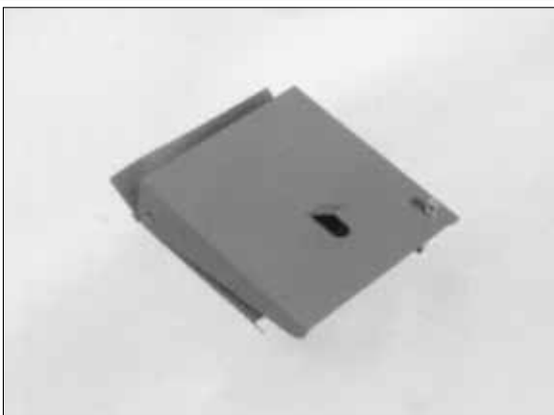


Für Holzvergaserkessel mit dem Brenner in oberer Tür und Blasreinigung von Pelletsbrenner

Kode: H0535 für Kessel: DC18S, DC22S, DC25S, DC30SX, C18S, C20S, C25ST, C30S, C32ST, C40S, AC25S, AC35S, KC25S, KC35S, DC30RS
Preis:
Gewicht: 0,34 kg

Kode: H0537 für Kessel: DC30SE, DC32S, DC40SX, DC50S
Preis:
Gewicht: 0,36 kg

Luftklappe



Kode: S0281 für alle Kesselmodelle (ausser DC100, DC50SE)
Preis:
Gewicht: 0,32 kg

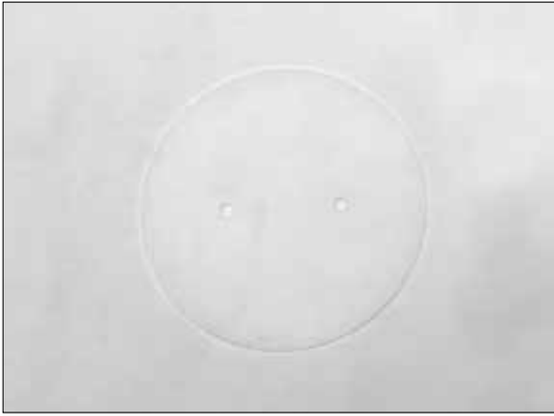
Kode: S1141 mit Bügel - für Kessel DxxP a Pxx
Preis:
Gewicht: 0,38 kg

Drosselstutzen – Durchmesser 70 mm unter Luftklappe



Kode: S0287 bestimmt für die Kessel DC18S, C18S, DC20GS, GS20
Preis:
Gewicht: 0,68 kg

Silikondichtung der Lufzufuhrsklappe - DCxxGSP(L)



Kode: S1050 Silikondichtung von Regelklappe bedient durch Servoantrieb Belimo - Kessel DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Servoantrieb Belimo mit Feder - DC105S, DC150S



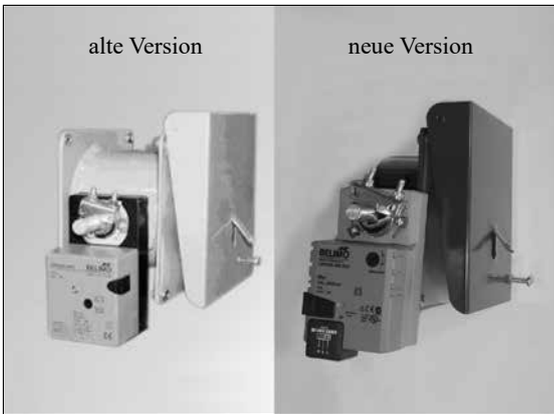
Kode: P0083 Servoantrieb Belimo mit Feder – für DC105S, DC150S	Preis:
	Gewicht: 1,72 kg

Luftklappe mit Servoantrieb mit Feder und Abdeckung



Kode: P0085 für Kessel DC50SE – ersetzt den Zugregler FR 124 mit klappe - komplett	Preis:
	Gewicht: 4,08 kg
Kode: P0083 Servoantrieb Belimo mit Feder	Preis:
	Gewicht: 1,72 kg
Kode: S0256 Separate mechanischeklappe	Preis:
	Gewicht: 2,30 kg

Regelklappe mit Servoantrieb - GSE, GSP(L)



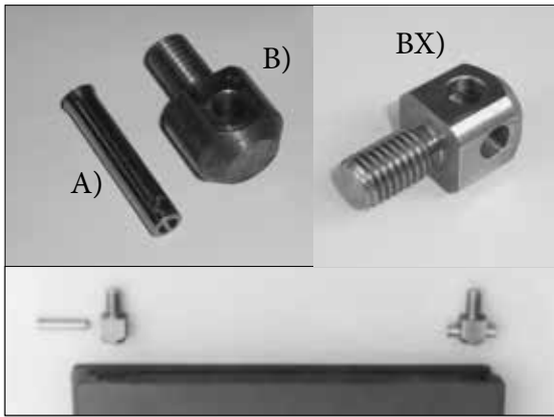
Kode: P0086 sevopohon Belimo (ausser DCxxGSP(L))	Preis:
	Gewicht: 0,54 kg
Kode: P0072 Servoantrieb Belimo für Kessel DCxxGSP(L)) (LM230A-S-C10/200.1)	Preis:
	Gewicht: 0,55 kg
Kode: S0257 mechanische Klappe mit der Welle - Alte Ausführung DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DCxxGSX, GSXxx	Preis:
	Gewicht: 2,32 kg
Kode: S0268 mechanische Klappe mit der Welle - neue integrierte Ausführung DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DCxxGSX, GSXxx, DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 2,40 kg
Kode: S0294 mechanische Klappe mit der Welle und Silikondichtung – integrierte Ausführung - für Kessel DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 2,50 kg
Kode: S0272 mechanische Klappe mit der Welle – integrierte Ausführung für DC18GSE	Preis:
	Gewicht: 2,20 kg

Tür komplett (mit Rahmen) – alte Ausführung



Kode: S0191 für Kessel mit Gusseisenrahmen, der mit dem Kesselkörper verschraubt ist. (Dichtschnur 14x14) - bis Jahr 1996	Preis:
	Gewicht: 19,00 kg

Bänder und sein Zubehör



Kode: S0221 2 xSchraube und 2x Stift - Satz	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: S0222 A) 1x Stift separat Ø 8x40 (8x43)	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0223 B) 1x Scharnierstift separat	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg
Kode: S1109 BX) 1x Scharnierstift separat Service Ausführung - exzentrisch	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Tür komplett (ohne Rahmen) – neue Ausführung



Komplett mit Bügel und Hülse, mit zwei Scharnieren und zwei
- ohne Dichtschnur und Sibralisolierung

Kode: S0201 rechte, ober	Preis:
	Gewicht: 12,44 kg
Kode: S0202 linke, ober	Preis:
	Gewicht: 12,44 kg
Kode: S0203 rechte, unter	Preis:
	Gewicht: 12,44 kg
Kode: S0204 linke, unter	Preis:
	Gewicht: 12,44 kg

Tür komplett (ohne Rahmen) – gross



Obere Tür DC100, DC105S, DC150S, D14P - D31P, P14, P21,
P25, P31, DCxxGSX, GSXxx, D21,
DC75SE – neue Ausführung

Kode: S0461 rechte - obere	Preis:
	Gewicht: 14,24 kg
Kode: S0460 linke - obere	Preis:
	Gewicht: 14,24 kg
Kode: S1143 rechte - untere DC105S, DC150S	Preis:
	Gewicht: 14,24 kg
Kode: S1142 linke - untere DC105S, DC150S	Preis:
	Gewicht: 14,24 kg

Tür – komplett (ohne Rahmen) – gross mit Loch für Pelletbrenner, LHÖ oder Erdgas



Kode: S0458 grosse - linke untere KC25SP(L), C18SP(L), DCxxSP(L), EP(L), DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 14,38 kg
Kode: S0459 grosse - rechte untere KC25SP(L), C18SP(L), DCxxSP(L), EP(L), DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 14,38 kg
Kode: S0417 kleine - obere linke für brenner A25	Preis:
	Gewicht: 11,30 kg
Kode: S0416 kleine – obere rechte für brenner A25	Preis:
	Gewicht: 11,30 kg
Kode: S0419 kleine – obere linke für brenner A45	Preis:
	Gewicht: 11,92 kg
Kode: S0420 kleine – obere rechte für brenner A45	Preis:
	Gewicht: 11,92 kg

Dichtschnur 14x14 für die alte Ausführung



Kode: S0231 für alte Ausführung von Tür mit Gussrahmen	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg

Dichtschnur 18x18 – für die neue Ausführung



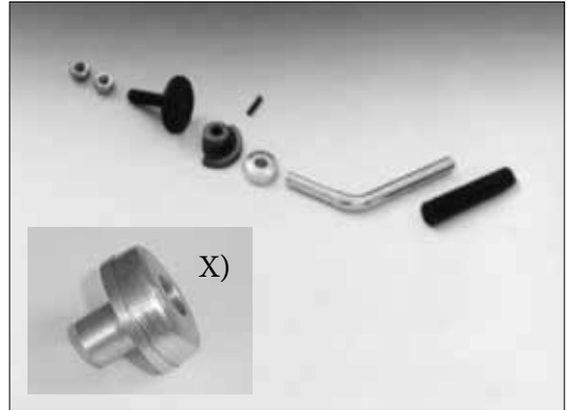
Kode: S0241 für die komplette Türe ohne des Gusseisenrahmens	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg
Kode: S0240 für die komplette Grosse Tür ohne ohne Gusseisenrahmens	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg

Türverschluss bei Putztür von Pelletskessel



Kode: S1088 kompletter Verschluss von Putztür für Pelletskessel	Preis:
	Gewicht: 0,32 kg

Kompletter Verschluss - (Rad, Nocken, Linse, Hebel, Fädeln, Stift, 2x M12)



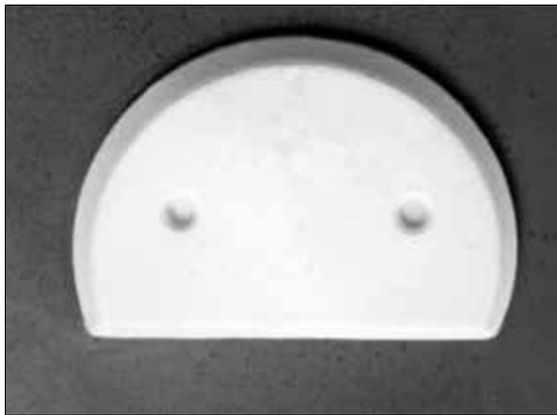
Kode: S0211 linke Ausführung - komplett	Preis:
	Gewicht: 0,58 kg
Kode: S0212 rechte Ausführung (Grundausführung) – komplett	Preis:
	Gewicht: 0,58 kg
Kode: C0020 Nocken – Exzenter - rechte	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg
Kode: C0025 Nocken – Exzenter - linke	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg
Kode: S0213 einzelner Klinkeüberzug	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg
Kode: S0218 Stift Ø 4x25	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0220 einzelnes Rädchen	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg
Kode: S0169 Linse	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg
Kode: S1108 X) Objektivdeckel mit Gehäuse - Servisausführung (neues Gehäuse)	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Verschluss für Kessel DCxxSP(L) , DCxxGSP(L)



Kode: S1047 kompletter Verschluss bei rechter, grosser Tür DCxxSP(L), C18SP(L) DCxxGSP(L), KC25SP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,60 kg
Kode: S1046 kompletter Verschluss bei linker, grosser Tür DCxxSP(L), C18SP(L) DCxxGSP(L), KC25SP(L)	Preis:
	Gewicht: 0,60 kg

Sibral - Türisolierung - gross - stark



Kode: S0264 Sibral für obere Tür ohne Loch – DC100, DC105S, DC150S , DC75SE, DCxxGSX, GSXxx, D14P - D31P, P14 - P31, D21 Stärke 42 mm mit die Schraube M6x45 + 2 Unterlage	Preis:
	Gewicht: 1,66 kg

Kode: S0263 Sibral für obere Tür ohne Loch, Stärke 42 mm - DC100, DC105S, DC150S DC75SE, DCxxGSX, GSXxx, D14P - D31P, P14 - P31, D21	Preis:
	Gewicht: 1,65 kg

Kode: S1185 Sibral für untere Tür ohne Loch, Stärke 42 mm – DC105S, DC150S mit die Schraube M6x80 + 2 Unterlage	Preis:
	Gewicht: 1,67 kg

Sibral - Türisolierung – klein – stark



Kode: S0261 Stärke 42 mm – als Zubehör werden die Schraube und Unterlage geliefert - 2x M6x45 (S0728) + 2x Unterlage (S0782)	Preis:
	Gewicht: 1,48 kg

Kode: S0262 Einzelne Sibral, stärke 42 mm (separat)	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg

Sibral - Türisolierung - klein - dünn



Kode: S0251 Stärke 32 mm - als Zubehör werden die Schraube 2x M6x65 + 2x Unterlage geliefert für Kessel mit Kugelraum und Türblende (Halbmond - DC0021)	Preis:
	Gewicht: 1,10 kg

Kode: S1147 St. 32 mm - Schraube M6x35 für obere Tür für kessel CxxS/ST	Preis:
	Gewicht: 1,09 kg

Kode: S0252 einzelne Sibral, Stärke 32 mm	Preis:
	Gewicht: 1,08 kg

Sibral - Türisolierung - stark mit Loch für Pelletbrenner



Kode: S0266 gross - in utere Tür für Kessel DCxxSP, EP, C18SP, KC25SP, DCxxGSP	Preis:
	Gewicht: 1,32 kg

Kode: S0517 klein - für obene Tür für die Vergasung Kessel mit Pellets Brenner - Brenner A25	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg

Kode: S1087 2 St Halbmond in kleine, obere Tür bei Vergaserkessel mit der Brennerumbau - Brenner A45	Preis:
	Gewicht: 0,60 kg

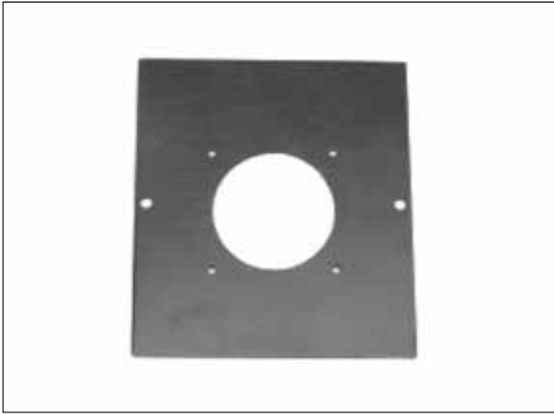
Kode: S0938 Edelstahlblende in kleine, obere Tür bei Vergaserkessel mit der Brennerumbau - Brenner A45	Preis:
	Gewicht: 0,56 kg

Sibral - Türisolierung - gross - stark – DCxxSPL (EPL), C18SPL, KC25SPL, DCxxGSPL



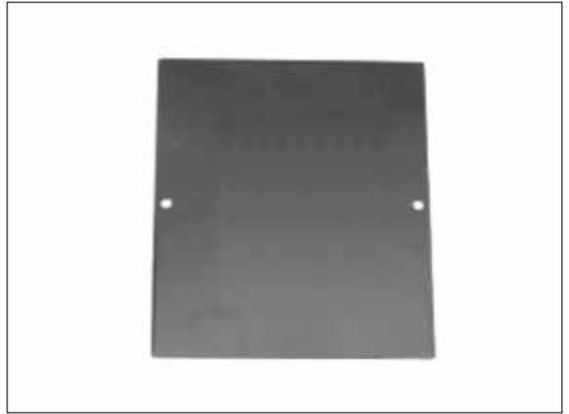
Kode: S0265 mit Loch für den Ölbrenner oder Erdgasbrenner	Preis:
	Gewicht: 1,54 kg

Platte für Befestigung des Brenners auf Erdgas oder LHÖ



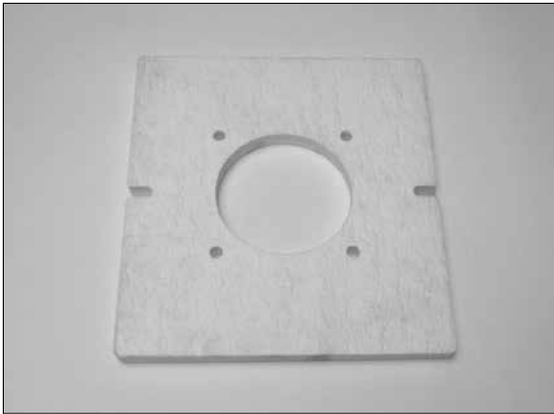
Kode: S0457 für DC15EP(L), C18SP, KC25SP, DCxxSP(L), DCxxGSP(L)	Preis: Gewicht: 1,40 kg
--	----------------------------

Türdeckung für die Öffnungschliessung für Brenner



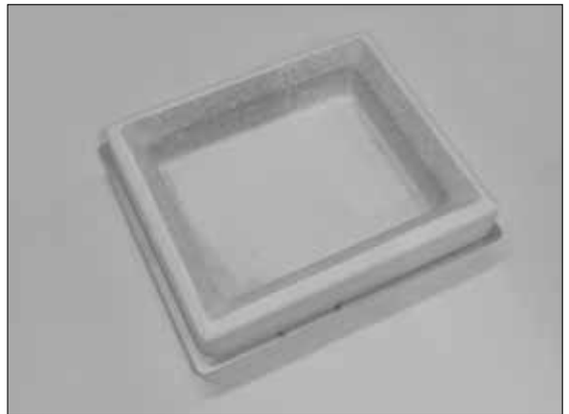
Kode: S0491 für DC15EP(L), C18SP, KC25SP, DCxxSP(L), DCxxGSP(L)	Preis: Gewicht: 0,70 kg
--	----------------------------

Isolierung unter die Platte, die den Brenner hält (LHÖ, Gas)



Kode: S0253 Sibral - weich	Preis: Gewicht: 0,25 kg
-----------------------------------	----------------------------

Sibral - Verbrennungskammer für Ölbetrieb bei DxxP, Pxx



Kode: S0291 Sibralstück mit Edelstahlrahmen -Set	Preis: Gewicht: 0,36 kg
---	----------------------------

Isolation unter den Pelletbrenner für Kessel DCxxSP (EP) und für Kessel mit Brenner in oberer Tür



Kode: S0164 Isolation zwischen Brenner und Kessel – Sibral – für SP(EP), GSP und alter Vergaserkessel mit dem Brenner in obere Tür – Brenner A25	Preis: Gewicht: 0,18 kg
---	----------------------------

Kode: S0140 Isolation zwischen Brenner und Kessel – Sibral – und für Vergaserkessel mit dem Brenner in obere Tür – Brenner A45	Preis: Gewicht: 0,10 kg
---	----------------------------

Reinigungstür von Rohrwärmetauscher für Pelletskessel D15P - D80P, P15 - P80



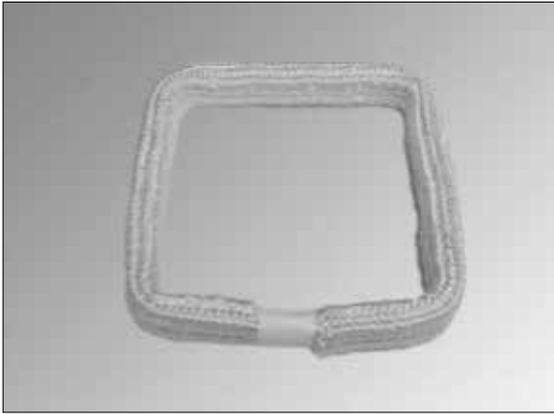
Kode: S1104 Tür von Rohrwärmetauscher für Kessel D15P - D50P, P15 - P50	Preis: Gewicht: 8,33 kg
--	----------------------------

Kode: S1112 Dichtschnur von Reinigungstür nach Kesseltyp D15P - D50P, P15 - P50	Preis: Gewicht: 0,36 kg
--	----------------------------

Kode: S1105 Tür von Rohrwärmetauscher für Kessel D80P, P80	Preis: Gewicht: 9,65 kg
---	----------------------------

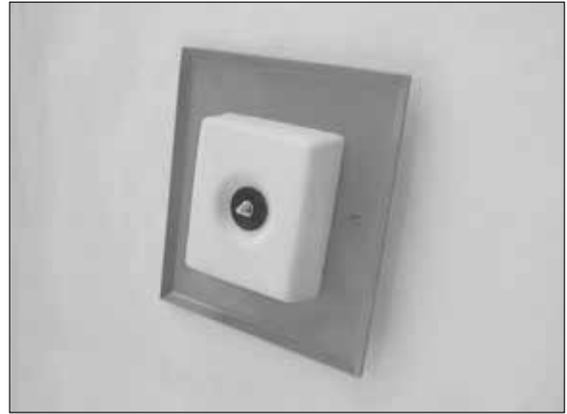
Kode: S1113 Dichtschnur von Reinigungstür nach Kesseltyp D80P, P80	Preis: Gewicht: 0,42 kg
---	----------------------------

Dichtschnur zwischen Brenner und Kesselrahmen DxxP, Pxx



Kode: S0165 Dichtschnur 18x32 mm, in Rahmen - D15P, D20P, P15, P20, D14P - D25P, P14 - P25	Preis: Gewicht: 0,38 kg
Kode: S0174 Dichtschnur 18 x 32 mm - in Rahmen - D30P, D40P, D50P, P30, P40, P50, D31P, P31	Preis: Gewicht: 0,42 kg
Kode: S0152 Dichtschnur 18x32 mm - in den Rahmen - D80P,P80	Preis: Gewicht: 0,54 kg
Kode: S0177 Dichtungsschnur 16 x 16mm - in obere Tür, wo der Pelletbrenner eingebaut ist	Preis: Gewicht: 0,24 kg

Seitlicher Deckel - neu



Kode: S0503 der neue Deckel der seitlichen Öffnung bei Holzheizungen (mit Sibralfwürfel) für - D14P - D25P, P14 - P25, D15P, D20P, P15, P20 - ab Her. Nummer. 120000	Preis: Gewicht: 4,30 kg
Kode: S0504 der neue Deckel der seitlichen Öffnung bei Holzheizungen (mit Sibralfwürfel) für - D30P, D40P, D50P, P30, P40, P50, D31P, P31	Preis: Gewicht: 4,84 kg
Kode: S0465 Seitendeckel für D80P, P80 (Deckel - S0534, Stein - S0293)	Preis: Gewicht: 5,32 kg
Kode: S0275 Sibralfwürfel - separat für - D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25, D15P, D20P, P15, P20	Preis: Gewicht: 0,78 kg
Kode: S0277 Sibralfwürfel - separat für - D30P, D40P, D50P, P30, P40, P50, D31P, P31	Preis: Gewicht: 1,16 kg
Kode: S0293 Sibralfstein - einzeln für D80P,P80	Preis: Gewicht: 2,75 kg

Die Abdeckplatte für die Holzvergaserkessel mit Brenner in oberer Tür - bei Holzbetrieb



Kode: S0525 Die Türabdeckplatte für Brenner A25	Preis: Gewicht: 3,10 kg
Kode: S0278 Sibralfisolierung - einzeln - für kleine Tür und Brenner A25	Preis: Gewicht: 0,76 kg
Kode: S0518 Deckel - Deckplatte - 4 mm stark, Brenner A25	Preis: Gewicht: 1,64 kg
Kode: S0496 Blechdeckel von der Öffnung stark 1 mm - Brenner A25	Preis: Gewicht: 0,45 kg
Kode: S0526 Die Türabdeckplatte für Brenner A45	Preis: Gewicht: 4,30 kg
Kode: S0290 Sibralfisolierung - einzeln - für kleine Tür und Brenner A45	Preis: Gewicht: 1,30 kg
Kode: S0543 Deckel - Abdeckplatte - 4 mm stark - Brenner A45	Preis: Gewicht: 1,64 kg
Kode: S0875 Schraube M6 x 65 mit grosser Unterlage für die Steinisolationbefestigung	Preis: Gewicht: 0,05 kg

Dichtung unter Reinigungsdeckel D14 - 31P und P14 - 31



Kode: S0120 Sibralfdichtung mit dem Loch	Preis: Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0124 Klingeritdichtung ohne Loch	Preis: Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0292 Deckel von Reinigungsdeckel	Preis: Gewicht: 0,05 kg

Putzdeckel + Dichtschnurre



Kode: S0284 kleiner – Mass: 105x260	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 1,66 kg
Kode: S0285 mittlerer – Mass: 105x295	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 1,98 kg
Kode: S0286 größer – Mass: 105x360	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 2,10 kg
Kode: S0301 DC18_22_25_30GSE (GD), GSP(L) - Mass 340x112	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 3,54 kg
Kode: S0302 DC40_50GSE (GD) - Mass 395x205	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 2,06 kg
Kode: S0507 DCxxGSX, GSXxx, DC30RS - Mass 185x345	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 3,10 kg
Kode: S0300 C50S - Mass 320x205	Preis:
<input type="checkbox"/>	Gewicht: 3,22 kg
Dichtschnurre für:	
Kode: S0242 für kleiner Deckel - (12x12)	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg
Kode: S0243 für mittlerer Deckel - (12x12)	Preis:
	Gewicht: 0,09 kg
Kode: S0244 für großer Deckel - (12x12)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0303 für Deckel 340x112 GSP(L), DC18_22_25_30GSE (GD) - (12x14)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0304 für Deckel 395x205 DC40_50GSE (GD) (12x14)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0317 für Deckel 185x345 DCxxGSX, GSXxx, DC30RS – (18x18)	Preis:
	Gewicht: 0,26 kg
Kode: S0267 für Deckel 320x205 – C50S – (12x14)	Preis:
	Gewicht: 0,12 kg

Deckelisolierung für DC100



Kode: S0145 Isolierung für Deckel (S0286) - Rauchkanal - Sibral - DC100	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Deckel für D15P - D50P, P15, P20, P30, P40, P50 und D30



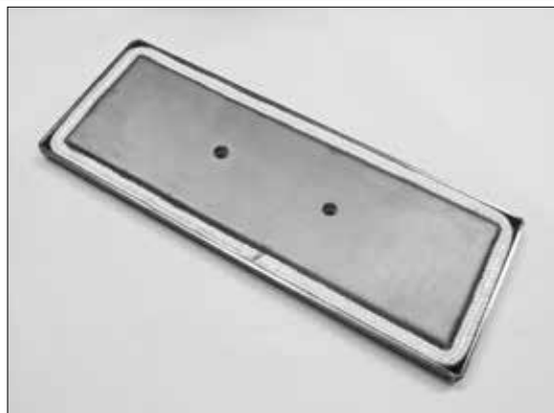
Kode: S0955 Deckel von dreirohriger Wärmetauscher D15P - D50P, P15 - P50	Preis:
	Gewicht: 6,26 kg
Kode: S0960 Dichtschnurre für dreirohriger Deckel D15P - D50P, P15 - P50	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg
Kode: S0498 Deckel D30 - blechern mit einem gusseisernen Ring und Dichtschnur	Preis:
	Gewicht: 4,24 kg

Deckel von Rohrwärmetauscher DC100 - vordere



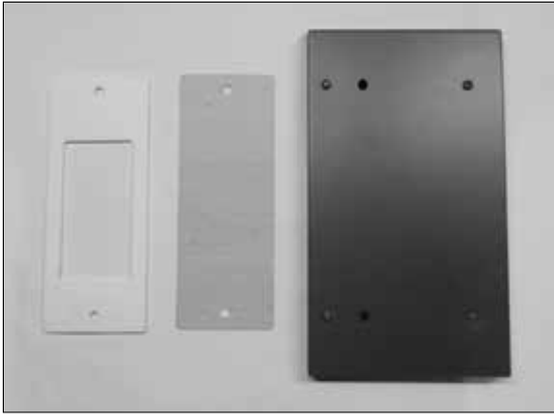
Kode: S0403 Deckel von Rohrwärmetauscher DC100 - vorne - ohne Dichtschnur	Preis:
	Gewicht: 2,76 kg
Kode: S0319 Dichtschnur für Deckel von Rohrwärmetauscher DC100 - 12x12x940	Preis:
	Gewicht: 0,12 kg

Deckel von Rohrwärmetauscher DC105S, DC150S - vordere



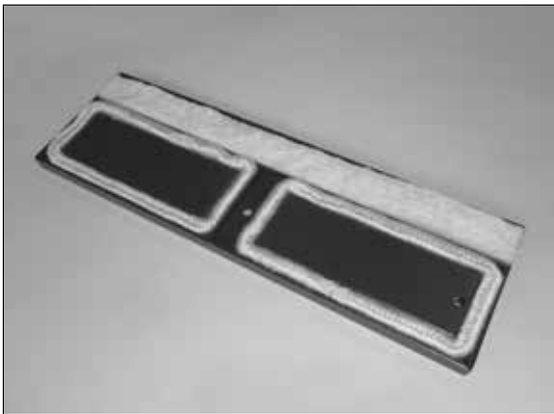
Kode: S1148 Deckel von Rohrwärmetauscher DC105S, DC150S - vordere - ohne Dichtschnur	Preis:
	Gewicht: 3,99 kg
Kode: S1149 Dichtschnur für Deckel von Rohrwärmetauscher DC105S, DC150S - 12x12	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg

Deckel und Dichtung für die Reinigungsöffnung D80P, P80



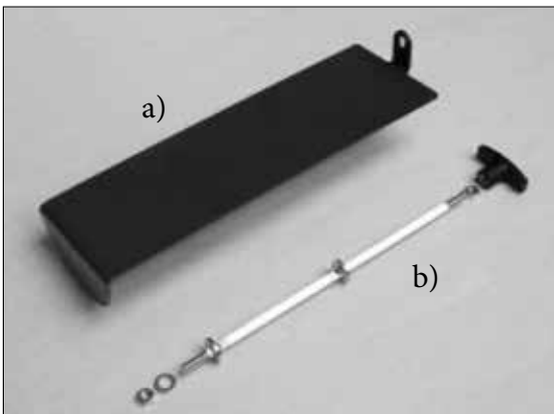
Kode: S1089 Reinigungsdeckel von Abgaskanal D80P, P80 (R+L)	Preis:
	Gewicht: 1,60 kg
Kode: S1056 Sibraldichtung mir der Öffnung	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S1055 Klingeritdichtung ohne Öffnung	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Deckel für die Reinigungsöffnung DC105S, DC150S - Seite



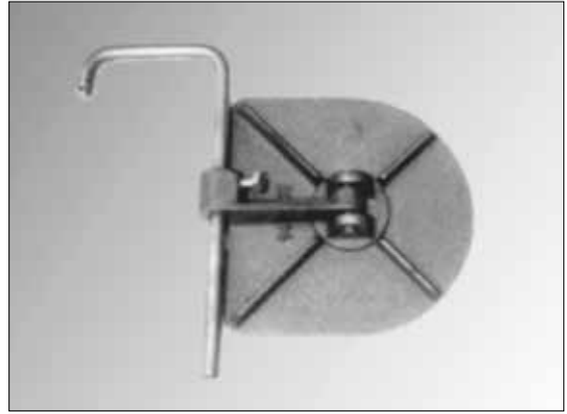
Kode: S1186 Deckel von Reinigungsöffnung - seitliche - dicht, Isolierung und Haube	Preis:
	Gewicht: 6,73 kg
Kode: S1187 Set von Dichtschnur für Deckel-Reinigungsloch (2 St.)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Anheizklappe mit Stange – Abgasbremser D30



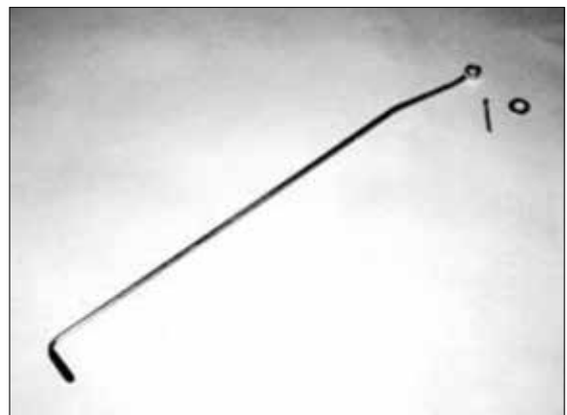
Kode: S0428 a) Anheizklappe – Bremser	Preis:
	Gewicht: 2,70 kg
Kode: V0512 b) Stange der Anheizklappe	Preis:
	Gewicht: 0,25 kg

Anheizklappe komplett



Kode: S0224 Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle - standard	Preis:
	Gewicht: 1,64 kg
Kode: S1176 Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle - DCxxGSX, GSXxx	Preis:
	Gewicht: 1,69 kg
Kode: S0232 Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle – DC100, DC105S, DC150S – mit längerer Arme	Preis:
	Gewicht: 1,70 kg
Kode: S0229 gefräst Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle - DCxxGSE, DCxxGSP(L), DCxxGD	Preis:
	Gewicht: 1,64 kg

Zugstange der Anheizklappe



Tab. Nr. 2 Seite 24	
Kode: S0188 Gummifäden für die Zugstange	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0784 Unterlage	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0761 Vorstecker	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

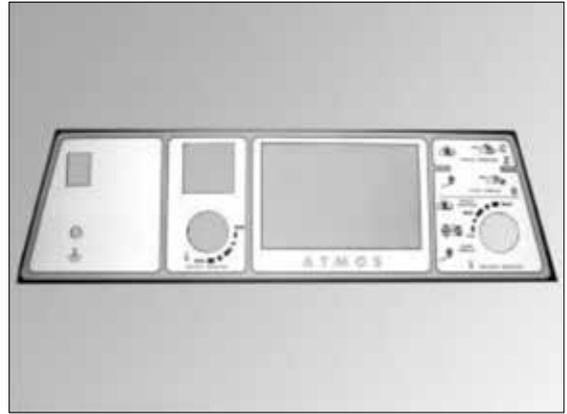
Handgriff M10



Kode: S0279 Handgriff der Roststange
D15P, D20P, D30P, D45P, D15, D20, D21
und Anehizklappe bei D30

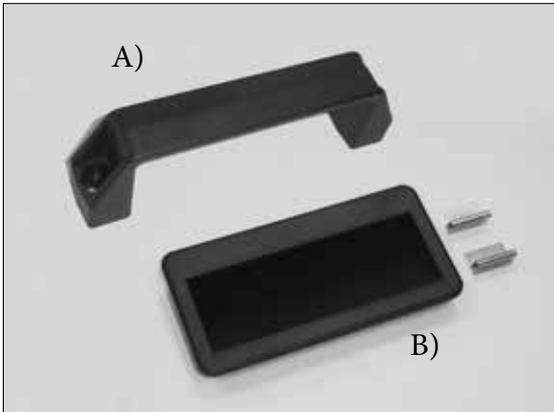
Preis:
Gewicht: 0,06 kg

Aufkleber Gerätebrett



Tab. Nr. 3, Seite 24 - 25

Griff



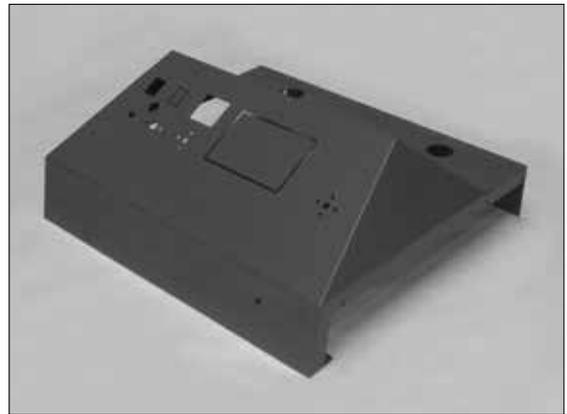
Kode: S0230 A) Griff für die Pelletsbehälter
und Aschenkasten von Ascheaustragung

Preis:
Gewicht: 0,04 kg

Kode: S1079 B) Griff für pneumatische
Pelletsansaugung APS

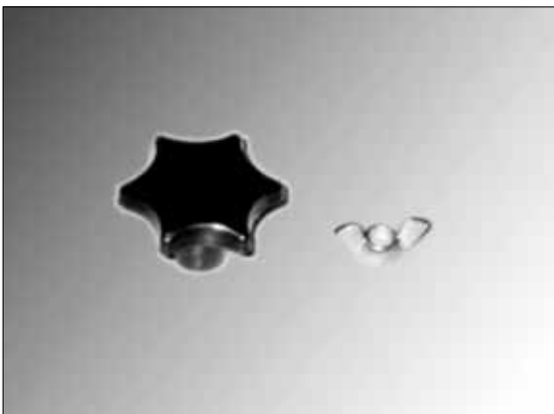
Preis:
Gewicht: 0,04 kg

Gerätebrett – für die Kühlschleife



Ohne Aufkleber und Komponenten
Tab. Nr. 4, Seite 25 – neue Version

Mutter



Kode: S0776 Radialflügelmutter M8	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0411 Plastikmutter M8	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0412 Plastikmutter M12	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg
Kode: S0413 Plastikmutter M10	Preis:
	Gewicht: 0,23 kg

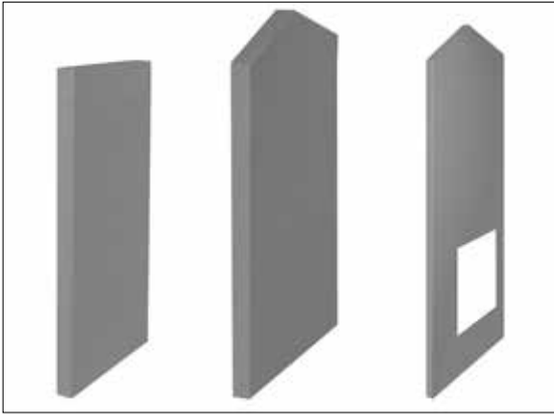
Kunststoffschutzabdeckung – Rosette



Kode: S0187 für alle Kesselmodelle mit
der ther-mischen Ablaufsicherung

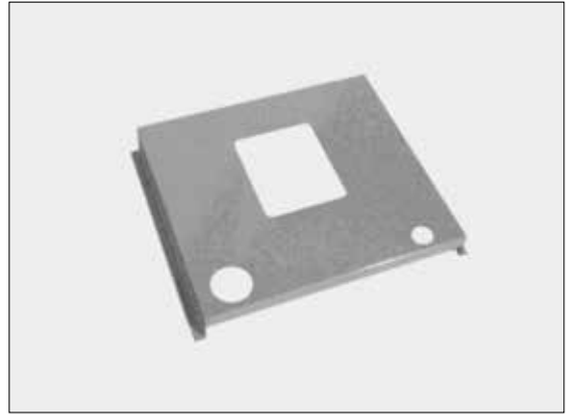
Preis:
Gewicht: 0,04 kg

Seitenhaube



Tab. Nr. 5, Seite 26

Hinterhaube für Typ - D



Tab. Nr. 7, Seite 27

Vorderhaube für Kesselmodelle – DC, C



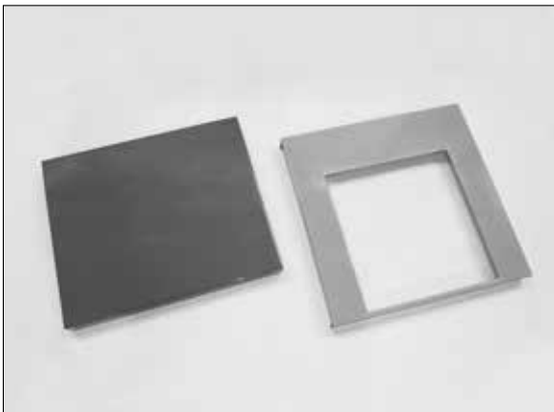
Tab. Nr. 6, Seite 26 - 27

Front, obere Haube von Rohrwärmetauscher



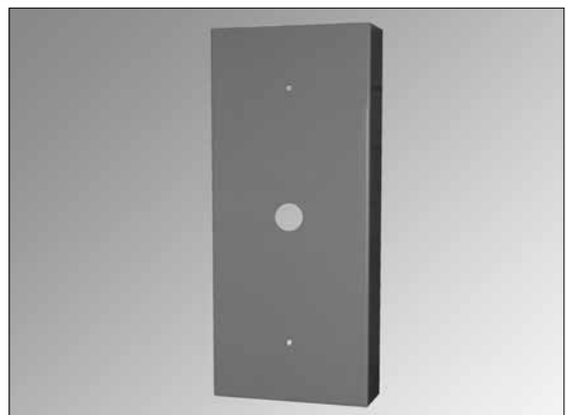
Kode: S0343 für den Kessel D15P – einrohriger	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg
Kode: S0344 für den Kessel D15P - D45P, P15, P20, P30, P40, P50	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg
Kode: S0497 obere Fronthaube Deckel D30 - mit einem Loch	Preis:
	Gewicht: 1,56 kg

Türdeckung



Kode: S0381 für kleine Tür- ohne Loch	Preis:
	Gewicht: 1,44 kg
Kode: S0391 für grosse Tür DC100, DC105S, DC150S, DC75SE, DCxxGSX, GSXxx, D14P - D31P, Pxx, D21 - obere Tür – ohne Loch	Preis:
	Gewicht: 1,62 kg
Kode: S0393 für grosse Tür mit Loc D15EP(L), DCxxSP(L), DCxxGSP(L),	Preis:
	Gewicht: 1,02 kg
Kode: S0415 für kleine Tür mit Loch für Brenner A25	Preis:
	Gewicht: 0,88 kg
Kode: S0984 für kleine Tür mit Loch für Brenner A45	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg
Kode: S1106 bei Pelletskessel - obere Tür (Rohrwärmetauscher) D15P - D50P, P15 - P50	Preis:
	Gewicht: 1,04 kg
Kode: S1107 bei Pelletskessel - obere Tür (Rohrwärmetauscher) D80P, P80	Preis:
	Gewicht: 1,40 kg

Vordere Deckung für Kessel DC100, DC105S, DC150S



Kode: S0958 für Kessel DC100 – Deckung für Wärmetauscher	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg
Kode: S0964 für Kessel DC105S, DC150S – Deckung für Wärmetauscher	Preis:
	Gewicht: 1,25 kg

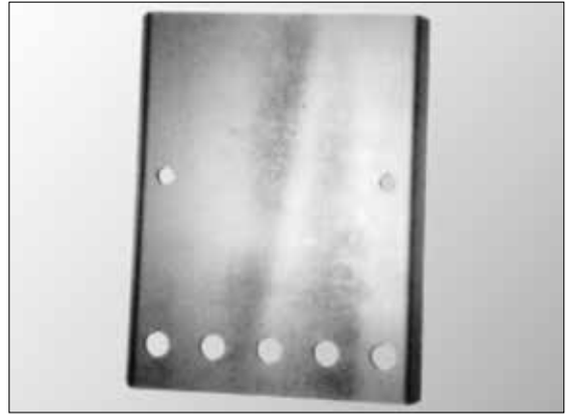
Vordere vertikale Haube für DC100, DC105S, DC150S



Kode: S0957 Haube für Kessel DC100,
DC105S, DC150S Vordere - vertikal

Preis:
Gewicht: 1,98 kg

Hintere Blende



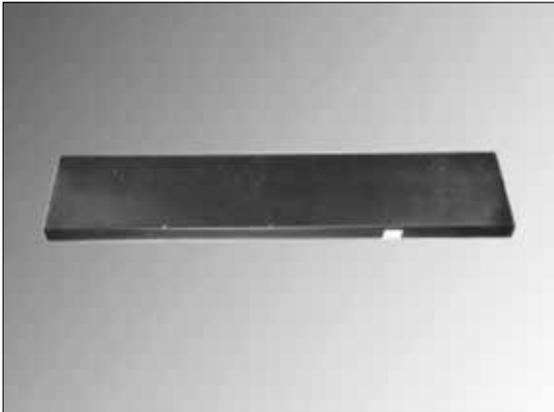
Kode: S0446 für Kessel DC50SE,
DC75SE

Preis:
Gewicht: 2,98 kg

Kode: S0449 für Kessel DC40SE

Preis:
Gewicht: 2,98 kg

Seitenhaube des Rauchgaskanals



Tab. Nr. 8, Seite 27 - 28

Blende – vordere Edelstahl D14P, D21P, D25P, D31P, P14, P21, P25, P31



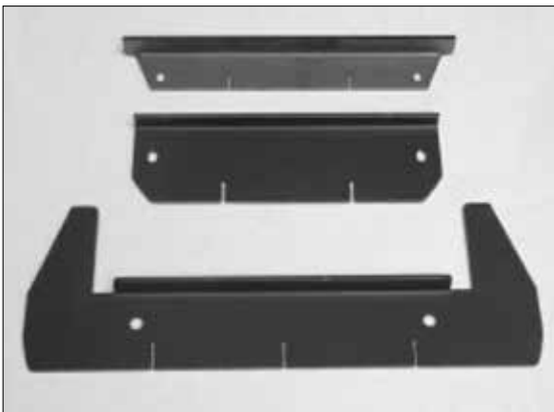
Kode: S0937 für Kessel D21P, D25P, P21,
P25, D31P, P31

Preis:
Gewicht: 0,96 kg

Kode: S0936 für Kessel D14P, P14

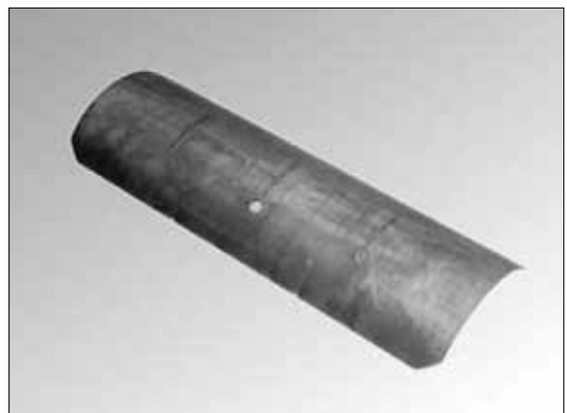
Preis:
Gewicht: 0,94 kg

Rahmenblende



Tab. Nr. 9, Seite 28

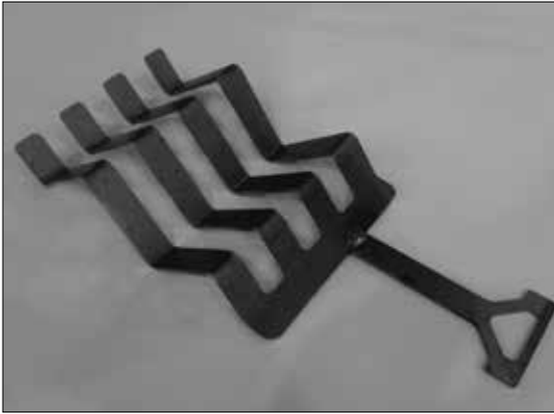
Feuerraumeinlage für DC50SE - 1 Stück



Kode: S0448 in Kessel legen wir 2 Stück
ein

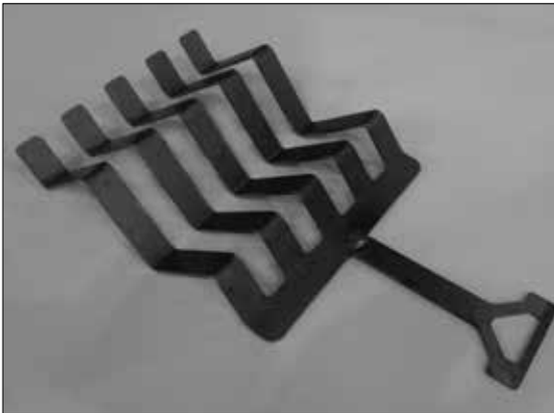
Preis:
Gewicht: 8,28 kg

Abgasbremser – 4 armig



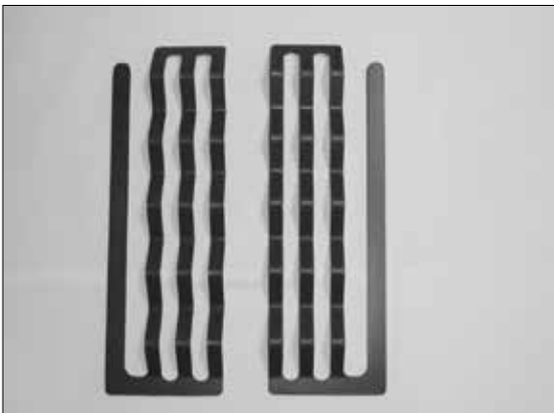
Kode: S0421 vierarmig – für DC25SF, DC30SF, DC30SX, ACxxS - Länge 370 mm	Preis: Gewicht: 0,74 kg
--	----------------------------

Abgasbremser – 5 armig



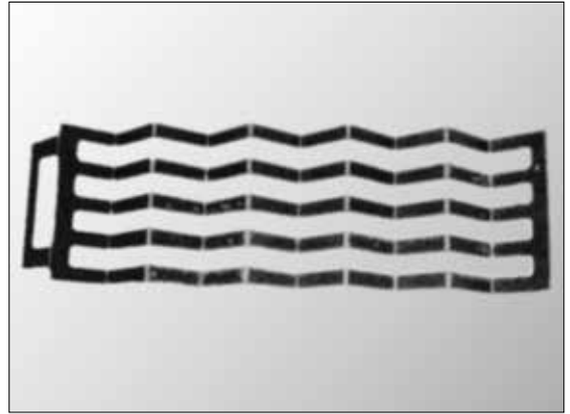
Kode: S0422 fünfarmig – für DC32GS, DC40GS, DC40SX, DC50S, DC70S, DC35SF, DCxxSE – lenge 365 mm	Preis: Gewicht: 0,92 kg
Kode: S0965 fünfarmig – für DC105S, DC150S - 2x für kessel - lenge 475 mm	Preis: Gewicht: 1,31 kg

Abgasbremser neben Kugelraum



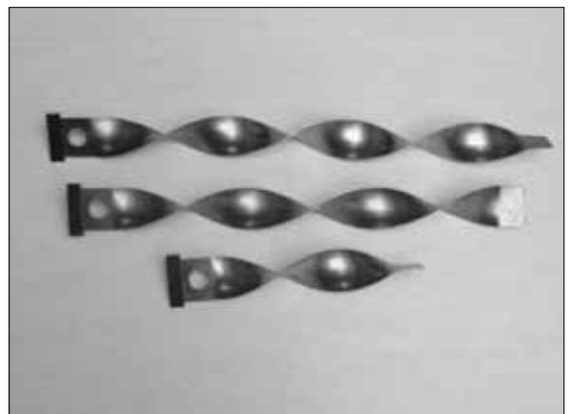
Kode: S0430 Bremsen - linke + rechte (2St.) für DC22GSE, DC25GSE - alte – lenge 290 mm	Preis: Gewicht: 1,74 kg
Kode: S0429 Bremsen - linke + rechte (2St.) für DC30GSE, DC50GSX, DC60GSX – lenge 470 mm	Preis: Gewicht: 2,78 kg

Bremser im unteren Verbrennungsraum



Kode: S0990 – Länge 300 mm für DC22SX, DC25SFSX	Preis: Gewicht: 1,30 kg
Kode: S0427 klein – Länge 500 mm für DC40SE, DC30SX, DC40SX, DC40SE	Preis: Gewicht: 2,06 kg
Kode: S0425 mittlerer – Länge 600 mm für DC50SE, DC50S	Preis: Gewicht: 2,02 kg
Kode: S0426 lange – Länge 860 mm für DC75SE	Preis: Gewicht: 2,78 kg

Turbulator der Rohrwand - GSE, GD, GSP(L), AC, KC



Kode: S0305 für DC18GSE - DC30GSE GD, DCxxGSP(L), AC(KC)35S - Länge 330 mm	Preis: Gewicht: 0,28 kg
Kode: S0308 für Kessel DC40GSE, GD – Länge 430 mm	Preis: Gewicht: 0,34 kg
Kode: S0309 für Kessel DC50GSE – Länge 710 mm	Preis: Gewicht: 0,56 kg
Kode: S0310 für Kessel C50S – Länge 630 mm	Preis: Gewicht: 0,48 kg

Bremsvorrichtung



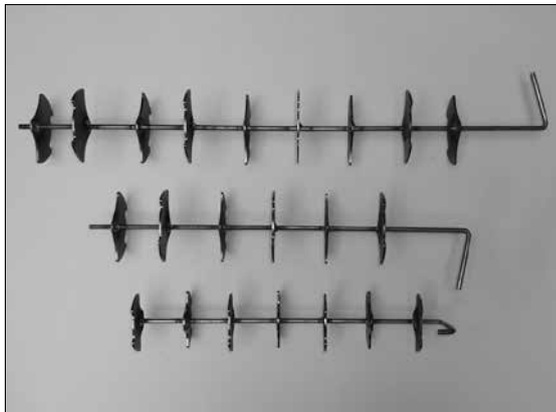
Kode: S0423 für D15P – 400 mm – alte Ausführung bis 31.12. 2006	Preis:
	Gewicht: 2,68 kg
Kode: P0058 Bremsen mit der Bürste für D20P, P20 – neue Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,24 kg
Kode: P0064 Bremsen mit der Bürste für D50P, P50 – neue Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,48 kg
Kode: P0063 Bremsen mit der Bürste für D30P D40P, P30, P40 - neue Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg

Hülse 1/2"



Kode: S0047 Hülse für die 4 Kapillare	Preis:
– komplett mit Feder	
– für alle Kesseltypen	Gewicht: 0,06 kg

Bremsvorrichtung



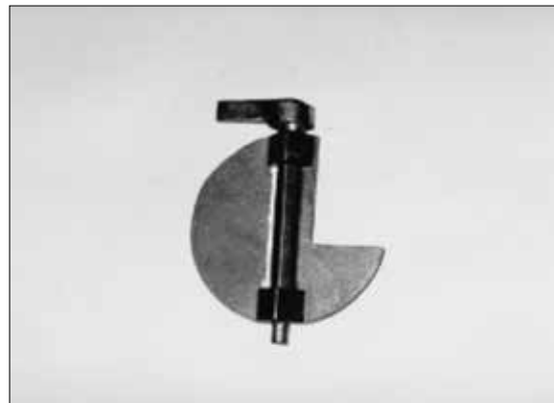
Kode: P0098 für D14P, D21P, P14, P21 – 490 mm - Ø 93 mm	Preis:
	Gewicht: 0,70 kg
Kode: P0210 für D25P, D31P, P25, P31 – 590 mm - Ø 93 mm	Preis:
	Gewicht: 0,88 kg
Kode: P0099 für DCxxGSX, GSXxx – 830 mm - Ø 118 mm	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: P0087 für DC30RS – 596 mm - Ø 118 mm	Preis:
	Gewicht: 0,92 kg
Kode: P0217 für D30P, D40P, P30, P40 – äußer – 678 mm	Preis:
	Gewicht: 1,05 kg
Kode: P0218 für D50P, P50 – äußer – 884 mm - Ø 118 mm	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: P0084 für D21 – 410 mm Ø 93 mm	Preis:
	Gewicht: 0,53 kg
Kode: P0219 für D80P, P80 – 1084 mm - Ø 118 mm	Preis:
	Gewicht: 1,06 kg
Kode: P0239 für DC105S – 628 mm Ø 118 mm	Preis:
	Gewicht: 0,92 kg
Kode: P0240 für DC150S – 828 mm Ø 118 mm	Preis:
	Gewicht: 1,16 kg

Kitt



Tab. Nr. 10, Seite 29

Drosselklappe Ø 152 mm



Kode: S0226 Besteht aus einer Welle und einer Klappe - bestimmt für die Kessel D15, D20.	Preis:
Sie kann für die Reduzierung des Schornsteinzuges bei den Kesseln DC18S - DC50SE, C18S - C40S, DCxxGSE, DCxxGD, DC22SX - DC40SX, ACxxS, D30, DCxxRS, DCxxGSX	Gewicht: 0,96 kg

Tab. Nr. 1 - Elektroinstallation

Elektroinstallation für Kessel	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, DC22S, DC25S, DC32S, DC50S, DC70S, DC80, DC20GS, DC25GS, DC30SE, DC32GS, DC40GS, DC40SE, DC50SE, C18S, C20S, C30S, C40S, C50S, DC22SX, DC30SX, DC40SX, ACxxS, DC24RS-CZ, DC30RS-CZ, DC25SF, DC30SF, DC35SF, DC40SF, DC50SF, DC50GSX-CZ, DC60GSX-CZ, DC70GSX-CZ	S0664		0,64 kg
DC18GSE, DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DC24RS – DE, DC30RS-DE, DC50GSX-DE, DC60GSX-DE, DC70GSX-DE, GSxx, GSXxx, DCxxGD, KCxxS	S0660		0,82 kg
DC15E, D15, D20, D21, D30, DC14R – einheitliche Gestaltung	S0643		0,62 kg
DC100, DC100TF	S0651		1,05 kg
D20P, D30P, D40P, D50P, P20, P30, P40, P50, D31P, P31 – einheitliche Gestaltung	S0645		1,02 kg
D15P, P15, D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25 – einheitliche Gestaltung	S0663		1,48 kg
D80P, P80	S1085		1,64 kg
DC15EP(L)	S0652		1,14 kg
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	S0655		1,06 kg
DC75SE, DC75SF	S0649		1,08 kg
Kabelbaum für die Kessel mit der ACD 01 Regelung - DCxxS, DCxxGS, DCxxGD, GSxx	S0654		0,60 kg
für die Kessel - Brenner in die obere Tür	S0719		0,94 kg
DCxxGSP	S0741		2,10 kg
DCxxGSPL	S0750		2,24 kg
DC105S, DC150S	S1150		1,36 kg

Tab. Nr. 2 – Zugstange

Kesselmodelle	Länge der Zugstange	Kode	Preis	Gewicht
DC15E, DC18S, DC20GS, DC15EP(L), DC18SP(L), DC18GSE, DC22GSE, DC22SX, C18S, C20S, AC25S, AC35S, KC25S, KC35S, DC14R, DC24RS, DC30RS, DC18GD, C18SP(L), KC25SP(L), DC25GSE – alte Ausführung	620	V0465		0,16 kg
C30S, AC45S, KC45S	720	V0466		0,20 kg
KC16S	520	V0470		0,14 kg
DC22S, DC25S, DC25GS, DC32S, DC32GS, DC40GS, DC40SE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DC25GD, DC30GD, DC40GD, DC50GD C40S, C50S, DC30SX, DC40SX, DCxxGSP(L), DCxxGSX, GSXxx, DC25GSE von 15.4.2012	820	V0467		0,21 kg
DC50S, DC50SE, DC80, DC70S	1020	V0468		0,26 kg
DC75SE	1320	V0469		0,58 kg
DC100, DC150S	1045	V0474		0,46 kg
DC105S	860	V0475		0,36 kg

Tab. Nr. 3 - Aufkleber Gerätebrett

Kesselmodelle	Type	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, DC22S, DC25S, DC32S, DC50S, DC70S, DC80, DC30SE, DC40SE, DC50SE, DC75SE, DC22SX, DC30SX, DC40SX, CxxS, ACxxS	Tschechische	S0371		0,03 kg
DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC50GSX-CZ, DC60GSX-CZ, DC70GSX-CZ, DC24RS, DC30RS	Tschechische	S0597		0,03 kg
DC100, DC105S, DC150S	Tschechische	S0373		0,03 kg
DC15E	Tschechische	S1095		0,03 kg
D15, D20, D21, D30	Tschechische	S0372		0,03 kg
DC14R	Tschechische	S0524		0,03 kg
D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, P15, P20, P30, P40, P50, D14P, D21P, D25P, D31P, P14, P21, P25, P31	Tschechische	S0384		0,03 kg
D15P – alte Ausführung	Tschechische	S0383		0,03 kg
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L), C18SP(L)	Tschechische	S0593		0,03 kg
DC15EP(L)	Tschechische	S0595		0,03 kg
DCxxS s ACD 01	Tschechische	S0402		0,03 kg
DCxxGS s ACD 01	Tschechische	S0528		0,03 kg
DCxxGD	Tschechische	S1177		0,03 kg

DC18SF, DC25SF, DC30SF, DC35SF, DC40SF, DC50SF, DC70TF, DC75SF	Schwedische	S0374		0,03 kg
DC100TF	Schwedische	S0376		0,03 kg
DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC50SE, DC40SE, DC75SE, DC30SE, KCxxS, GSxx, GSXxx	Deutsche	S0377		0,03 kg
DC18GSE, DC22GSE-DC50GSE, DC30RS-DE, DC50GSX-DE, DC60GSX-DE, DC70GSX-DE, GSxx, GSXxx, DCxxGD	Deutsche	S0378		0,03 kg
D15, D20, D30,	Deutsche	S0375		0,03 kg
DC15E	Deutsche	S1096		0,03 kg
DC14R	Deutsche	S0522		0,03 kg
D15P – alte Ausführung	Deutsche	S0385		0,03 kg
D15P, D20P, D30P, D45P, P14, P21, P25, P31	Deutsche	S0386		0,03 kg
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L), DCxxGSP(L), KC25SP(L)	Deutsche	S0594		0,03 kg
DC15EP(L)	Deutsche	S0596		0,03 kg
DCxxGSE mit ACD 01	Deutsche	S0529		0,03 kg
DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC40SE, DC50SE, DC75SE, DC30SE,	Sieger	S0387		0,03 kg
FBV22-FBV50	Sieger	S0523		0,03 kg
DC15E	Sieger	S0388		0,03 kg
D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, D80P, P15, P20, P30, P40, P50, P80	Sieger	S0390		0,03 kg

ACHTUNG - Auf die Bestellung schreiben Sie die Farben der Verkleidung

GELB (RAL 1003)	HELL GRAU (RAL 7042)
BLAU (RAL 5015)	DUNKEL GRAU (RAL 7024)
ROT (RAL 3000)	WEISS (RAL 9016)

Tab. Nr. 4 - Gerätebrett mit der Verlängerung - ohne Aufkleber – mit Löchern für die Kühlschleife

Kesselmodelle	Breite	Tiefe	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, DC25SF, D15, C18S, C20S, DC22SX, AC25S, DC15, AC35S, KC25S, KC35S	540	480	S0311		4,20 kg
DC20GS, DC18GSE, DC18GD, DC22GSE (GD), DC14R, DC24RS, DC30RS, GS20, DC25GSE - alte Version	540	480	S0299		4,08 kg
DC35SF, DC40SF, DC40SE, DC30SE, C40S, DC22S, DC25S, DC32S, DC30SX, DC40SX, D20, D21, D30	540	680	S0312		5,32 kg
DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC30GSE, DC30GD, DC40GSE, DC40GD, DC50GSE, DC50GD, GS25 - GS40, GSXxx, DC25GD DC25GSE - von 15.4.2012	504	680	S0306		5,32 kg
DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX	504	680	S0369		5,30 kg
KC16S	504	380	S1097		3,2 kg
C30S, AC45S, KC45S	540	580	S0462		5,00 kg
DC50SE, DC50SF, DC50S, DC80, DC70S	540	880	S0313		7,00 kg
DC75SE	540	118	S0314		7,40 kg
D15P, D20P	540	480	S0296		4,08 kg
DC100, DC150S	915	922	S0439		10,48 kg
DC105S	915	722	S1178		8,31 kg
DC15EP(L), DC18SP(L) C18SP(L), KC25SP(L)	540	480	S0463		4,20 kg
DC25SP(L), DC32SP(L) DC25GSP(L), DC30GSP(L)	540	680	S0464		5,32 kg
D30P, D40P, P30, P40	540	680	S0315		5,32 kg
D50P, P50	540	880	S0316		7,00 kg
D14P, D21P, P14, P21 - ohne Thermischeablaufsicherung	540	559	S0318		3,90 kg
D25P, P25, D31P, P31 - ohne Thermischeablaufsicherung	540	680	S0368		5,26 kg
DC22GSE für ACD01	540	680	S0320		4,10 kg
DC25GSE, DC30GSE für ACD01	540	680	S0329		5,10 kg
DC18GSE für ACD01	540	680	S0330		3,84 kg
DC25S für ACD01, DC32S für ACD01	540	680	S0399		4,76 kg

Tab. Nr. 5 - Seitenhaube

Kesselmodelle	Breite	Höhe	Tiefe	Kode		Preis	Gewicht
				Linke Haube	Rechte Haube		
DC15E, C18S, D15, DC18S, DC22SX, AC25S	25	925	485	S0321	S0322		4,52 kg
D20, D21, DC22S, DC25S, DC30SX - enge	25	925	685	S0323	S0324		6,10 kg
- Seitenhaube breit von 2015 - DC22S, DC25S, DC30SX	40	925	685	S0327	S0328		7,34 kg
DC32S, DC40SX, DC30SE	66	1020	675	S0325	S0326		7,70 kg
DC25GS, DC32GS, DC30GSE, DC30GD, DC25GD DC25GSE von 15.4.2012	66	1120	685	S0561	S0562		8,10 kg
DC25GSE - alte Version	66	1225	485	S0563	S0564		8,25 kg
DC20GS, DC18GSE, DC18GD, DC22GSE (GD), DC24RS, DC30RS	66	1120	485	S0565	S0566		10,05 kg
DC40GS, DC40GSE, DC40GD, DC50GSE, DC50GD	66	1225	685	S0567	S0568		9,20 kg
DC50GSX, DC60GSX	66	1360	685	S0575	S0576		9,70 kg
DC70GSX	66	1460	685	S0569	S0570		9,80 kg
DC50S, DC70S (80)	66	1015	870	S0331	S0332		7,60 kg
DC100	26	1250	900	S0333	S0334		10,36 kg
DC40SE	115	1125	670	S0364	S0365		8,95 kg
DC50SE	115	1125	870	S0335	S0336		9,30 kg
C20S, AC35S, KC35S - enge	26	1117	482	S0337	S0338		5,58 kg
C30S, AC45S, KC45S - enge	26	1117	582	S0339	S0340		6,10 kg
C40S, C50S, D30	26	1117	682	S0341	S0342		7,86 kg
DC75SE – vorne	115	1230	585	S0347	S0348		9,58 kg
DC75SE – hinten	115	1230	585	S0349	S0350		9,58 kg
D20P, D15P – mit Loch	40	1117	485	S0394	S0395		5,36 kg
D20P, D15P – ohne Loch	40	1117	485	S0396	S0397		5,58 kg
DC18SP(L), DC15EP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	50	1240	485	S0476	S0477		6,70 kg
DC25SP(L)	50	1240	685	S0478	S0479		7,20 kg
DC32SP(L), DC25GSP(L), DC30GSP(L)	66	1240	675	S0494	S0495		6,90 kg
D30P, D40P, P30, P40 – mit Loch	40	1117	685	S0606	S0605		6,56 kg
D50P, P50 – mit Loch	40	1117	885	S0608	S0607		7,10 kg
DC14R	66	1035	485	S0585	S0586		7,50 kg
KC16S	66	925	385	S1099	S1100		4,43 kg
KC25S, DC22SX - Seitenhaube breit von 2015 - DC15E, DC18S, C18S, AC25S	66	925	485	S0587	S0588		5,60 kg
KC35S - Seitenhaube breit von 2015 - C20S, C25ST, AC35S	66	1117	482	S0557	S0558		6,90 kg
KC45S - Seitenhaube breit von 2015 - C30S, C32ST, AC45S	66	1117	582	S0559	S0560		7,80 kg
- Seitenhaube breit von 2015 - C40S, C50S	66	1117	682	S1117	S1118		8,54 kg
D14P, D21P, P14, P21	40	958	583	S0589	S0590		5,84 kg
D25P, P25	40	958	683	S0621	S0622		6,70 kg
D80P, P80	70	1504	1100	S1179	S1180		15,16 kg
DC105S	45	1325	700	S1181	S1182		9,14 kg
DC150S	45	1325	900	S1183	S1184		11,44 kg

INFO - Einführung breite Seitenverkleidungen von Herstellernummer					
Kesstyp	von Herstellernummer	Kesstyp	von Herstellernummer	Kesstyp	von Herstellernummer
DC18S	300830	C18S	301151	DC25S - Riello	300700
DC22S	300800	C20S	302101	-	-
DC25S	300700	-	-	-	-

Tab. Nr. 6 - Vorderhaube für Kesselmodelle DC, C

Kesselmodelle	Breite	Höhe	Beschreibung	Kode	Preis	Gewicht
DC15E, DC18S, DC22S, DC25S, DC22SX, DC30SX, - obere (große) DC15EP(L), DC25SP(L), DC18SP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	575	190		S0351		1,26 kg
C18S, KC16S, AC25S, KC25S	575	190	mit Loch	S0352		1,24 kg
DC32S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC50S - alte Version, DC18GSE (GD), DC22GSE (GD), DC30GSE (GD), DC40SX, GS20, GS25, GS32, DC25GSE (GD) - von 15.4.2012 - obere (große) DC32SP(L), DC25GSP(L), DC30GSP(L)	655	265		S0353		1,86 kg
DC50S - neue Ausführung seit 2012	655	265	mit Loch	S0366		1,80 kg
DC14R	575	190	mit Loch	S0581		1,66 kg
DC24RS, DC30RS	655	265	mit Loch	S0582		1,80 kg
DC50GSX, DC60GSX, GSX50, GSX60	655	470		S0583		2,96 kg
DC70GSX, GSX70				S0584		3,10 kg
C20S, C30S, C40S, AC35S, AC45S, KC35S, KC45S	575	440	mit Loch	S0354		2,76 kg
DC40GS, GS40, DC70S(80), DC40GSE, DC40GD, DC25GSE - alte Version	665	425		S0355		2,78 kg
DC50GSE, DC50GD	665	425	mit Loch	S0367		2,76 kg
DC40SE, DC50SE	665	375		S0356		3,64 kg
DC100	620	520		S0357		3,62 kg
D15, D20, D15P, D20P, D30, D30P, D40P, D50P, P15, P20, P30, P40, P50	585	380		S0358		1,90 kg
DC75SE	654	435		S0359		2,88 kg
- untere (kleine) DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L), DCxxGSP(L), C18SP(L), KC25SP(L)	575	68		S0424		0,84 kg
D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25	522	308		S0512		2,00 kg
D31P, P31	522	408		S0363		2,50 kg
D21	522	343		S0370		2,05 kg
DC105S, DC150S	522	635	mit Loch	S1190		3,97 kg

Tab. Nr. 7 - Hinterehaube für Kesselmodelle D

Kesselmodelle	Breite	Höhe	Kode	Preis	Gewicht
D15, D20	565	550	S0361		3,00 kg
D15, D20, D15P, D20P, D30, D30P, D40P, D50P, P15, P20, P30, P40, P50	585	470	S0362		2,46 kg
D30	585	470	S0360		2,60 kg
D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25	542	510	S0513		3,00 kg
D21	740	533	S0398		2,50 kg

Tab. Nr. 8 - Seitenhaube des Rauchgaskanals

Kesselmodelle	Länge x Breite	Kode	Preis	Gewicht
DC15E, DC24RS, DC14R	790 x 145	S0410		1,32 kg
DC30RS	840 x 197	S0571		1,78 kg
DC18S, DC22S, DC25S, C18S, KC16S, AC25S, DC22SX, DC30SX	790 x 175	S0431		1,56 kg
DC32S, DC25GS, DC20GS, DC32GS, DC30SE, DC18GSE, DC22GSE, DC30GSE, DC18GD, DC25GD, DC30GD, DC40SX, DC25GSE - von 15.4.2012	880 x 175	S0432		1,74 kg
DC40GS, C20S, C30S, C40S, AC(KC)35S, AC(KC)45S, DC25GSE - alte Version	1030 x 175	S0433		2,00 kg
DC40GSE, DC50GSE, DC40GD, DC50GD	880 x 240	S0440		2,58 kg

DC50GSX, DC60GSX	1130 x 197	S0572		2,40 kg
DC50SE, DC40SE	975 x 175	S0434		2,23 kg
DC75SE	1075 x 175	S0435		2,32 kg
DC70GSX	1408 x 270	S0573		1,72 kg
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), C18SP(L), KC25SP(L) – vordere linke	1437 x 142	S0404		2,78 kg
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), C18SP(L), KC25SP(L) – vordere rechte	790 x 142	S0405		1,56 kg
DC32SP(L) – vordere linke	1527 x 142	S0406		2,96 kg
DC32SP(L) – vordere rechte	895 x 142	S0407		1,70 kg
DC100	970 x 155	S0436		1,60 kg
DC105S, DC150S - linke	970 x 210	S0967		2,15 kg
DC105S, DC150S - rechte mit Loch für Sekundärluft	970 x 210	S0968		2,19 kg
DCxxGSP(L) - links (lang)	1489 x 148	S0408		2,57 kg
DCxxGSP(L) - rechts (kurz)	682 x 142	S0409		1,14 kg
D80P, P80 (R + L)	332 x 189	S0547		0,67 kg

Tab. Nr. 9 - Rahmenblende

Kesselmodelle	Note	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, DC15E, DC22S, DC25S, DC32S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC70S, DC80, DC15EP(L) – DC32SP(L), C18SP(L), KC25SP(L) DC22SX – DC40SX, AC(KC)35S, AC(KC)45S, DCxxGSE, DCxxGD, DC24RS, DC30RS, DCxxGSP(L)	Niedrige Blende – L	S0441		1,74 kg
DC50SE	hohe, enge Blende – L mit zwei Nasen	S0442		3,90 kg
DC75SE, DC40SE	niedrige Blende – L mit zwei Nasen – ähnliche der Blende DC50SE	S0445		3,90 kg
C18S, KC16S, KC25S, AC25S, C18SP(L), KC25SP(L)	Mit zwei Nasen Hohe und halbrunde – L Blende aus speziellem Material	S0443		1,28 kg
C20S, C30S, C40S, C50S	Hohe Blende – aus speziellem Material profiliert	S0444		2,84 kg
DC100, DC105S, DC150S, DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX	Blende – L	S0447		3,98 kg
D15, D20, D30, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, D80P, P15, P20, P30, P40, P50, P80	Blende mit Loch	S0450		1,44 kg
D21	Blende mit Loch	S0502		1,50 kg
D14P, D21P, D25P, D31P, P14, P21, P25, P31		S0490		1,76 kg
obere Blende für DxxP, Pxx		S0574		0,78 kg

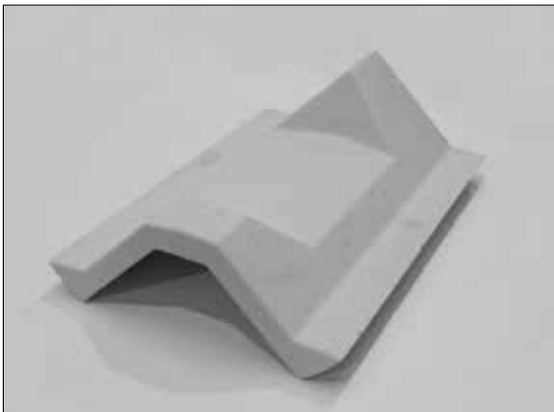
Tab. Nr. 10 - Kitte

Type	Kode	Preis	Gewicht
Der Kesselkit (Rudokit) – 1 Packung (mittlerer Sack) – cca 0,5 kg – bestimmt für die Verstreichung der Würfel bei den Kessel Atmos Kombi und zu der Verstreichung der Anschlüsse zwischen den keramischen Einsätzen, die angebracht im Füllraum bei den Kessel Atmos - Generator sind	S0451		0,50 kg
Kesselkit (Rudokit) ganze Packung 10 kg - CxxS Kombi	V0341		10,00 kg
Der Kesselkit (weiss) – 1 Packung (mittlerer Sack) –für Abdichtung der Holzvergaserdüse ATMOS Drevoplyn und Generator	S0452		1,00 kg
Kesselkitt - weiss - die ganze Packung 15 kg - DCxxS (GS, GSX, GSE, SX)	V0321		15,00 kg
Kaminkitt – 1 Verpackung in der Tube für verkleben von Dichtschnurren – Seitenwände in oberer Kamer des Kessel – bei Typen DCxxGS, DCxxGSE, GSxx - 1 Packung	V0345		0,66 kg

2. Holzvergaserkessel, Abbrandkessel und Pelletskessel, Kombikessel - Heizöl und Erdgas - Typ EP(L), SP(L), GSP(L)



Dach



Kode: DC0042 Neue Ausführung für die
Model DC18S, DC18SP(L) - lenge 320 mm
DC15E von Serien-Nr. 310488

Preis:
Gewicht: 8,22 kg

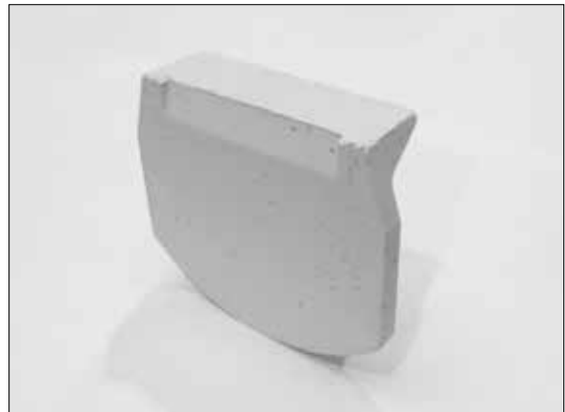
Kode: DC0043 Neue Ausführung für:
DC22S, DC25S, DC40SE,
(DC75SE-(2St)), DC32S, DC25SP(L), DC32SP(L),
DC22SX – DC40SX - lenge = 500 mm

Preis:
Gewicht: 12,08 kg

Kode: DC0044 Neue Ausführung für:
DC50S, DC50SE, (DC50) - lenge 700 mm

Preis:
Gewicht: 16,62 kg

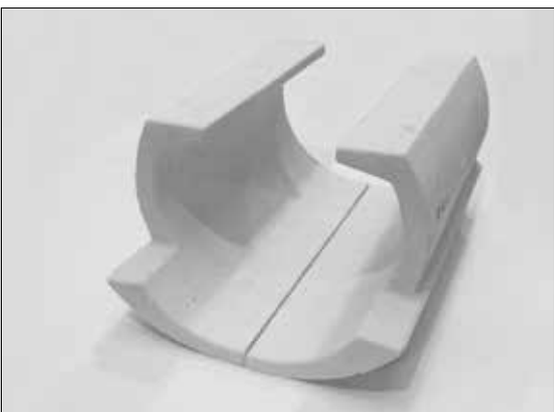
B) Hintere Front des 4-teiligen Kugelraumes



Kode: DC0091 Hintere Front für Kessel:
C18S, DC18S, DC20GS, DC25GS,
DC32GS, DC40GS, (DC50S), DC30SE,
DC18GSE - DC50GSE, DCxxR(S), KC16S, AC25S,
KC25S, DC50GSX, DC60GSX, DCxxGD
mittlere Verbrennungskammer - DCxxSP(L), DCxxGSP(L),
C18SP(L), KC25SP(L)

Preis:
Gewicht: 7,48 kg

A) Kugelraum 4-teilig L+R



Tab. Nr. 12, Seite 36

Halbmond – Türblende bei Kugelraum



Kode: DC0021 für alle Kesselmodelle
ATMOS DCxxGS / GSE / GD / GSX,
DCxxGSP(L), DC18S, DC100 und alle Kessel
ATMOS Kombi CxxS(T), ACxxS, KCxxS, DCxxR(S),
DCxxSP(L), C18SP(L), KC25SP(L)

Preis:
Gewicht: 4,50 kg

Kode: DC0193 für DC105S, DC150S

Preis:
Gewicht: 7,44 kg

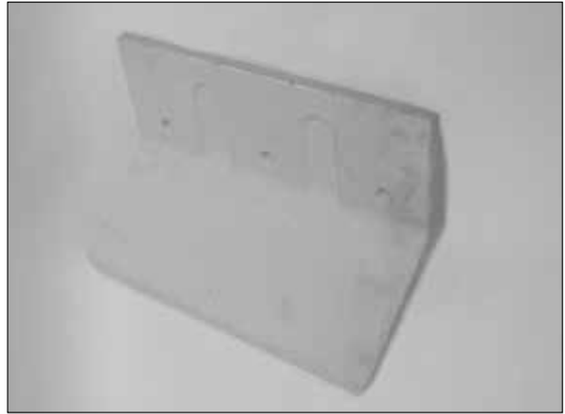
Düse



Tab. Nr. 11, Seite 35

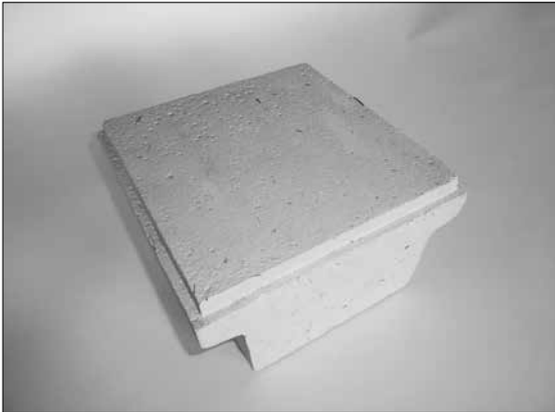
Zu der Düse werden immer Kesselkitt und 3 Stück Dichtschnur geliefert.

Feuerraum Seitenwand - für Modelle GS, GSE, GD, GSP(L)



Tab. Nr. 13, Seite 37

Würfelstein - Verlängerungsstück zur Düse

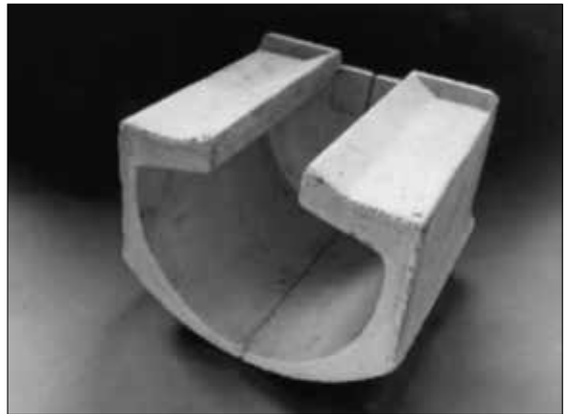


Kode: DC0031 Schamottewürfel DC50S,
DC50SE, DC70S, DC80, DC50GSX,
DC60GSX, DC70GSX, DC150S

Preis:

Gewicht: 8,90 kg

A) Geteilter Kugelraum – 5-teilig L+R



Kode: DC0011 Kugelraum, L+R Seite –
die älteste Ausführung. Für die Modelle
DC25G, DC 32G, DC40G, Baujahr 1992-96 Für die
Kessel mit dem Gusseisenrahmen der Türe, zu dem
Kessel geschraubt (Linke Seite- zweiteilig, Rechte Seite
zweiteilig, Halbmond)

Preis:

Gewicht: 37,00 kg

Sibralstreifen - Dichtung bei Kugelraum über Seitensteine



Kode: S0453 1 Stück - bestimmt für die
Abdichtung der Lücke zwischen dem
Kugelraum und der Vergasungsdüse - für die Modelle
DC18S, DCxxGS, DCxxSP(L), DC30SE, DCxxGSE,
DCxxGSX, DC22SX, DCxxGD, DCxxGSP(L), KCxxS
(2 Stück für Kessel)

Preis:

Gewicht: 0,10 kg

Kugelraum 3-teilig – L+R



Kode: DC0061 Alte Ausführung für die
Modelle DC25G(S), DC32G(S),
DC40G(S) – linke und rechte Seite

Preis:

Gewicht: 34,44 kg

Kode: DC0062 Alte Ausführung für das
Modell DC18 – in kleiner Form (linke
und rechte Seite auch in älteren Typen DC 18 mit Dach
einsetzbar)

Preis:

Gewicht: 19,60 kg

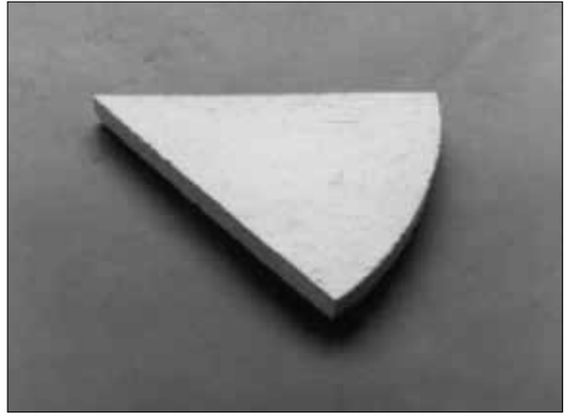
B) Geteilter Kugelraum 5-teilig L + R



Kode: DC0012 Vorderteil des Kugelraumes
Vordere linke und rechte Seite sind gleich

Preis:
Gewicht: 4,30 kg

Triangel



Kode: DC0051 Alte Ausführung für die
Modelle: DC25S, DC32S (DC25,DC32)
Triangel mit Bezeichnung 2

Preis:
Gewicht: 1,14 kg

Kode: DC0052 Alte Ausführung für die
Modelle: DC50S (DC50). Alte
Ausführung – DC32 (unteren Türrahmen ist nicht von
einem Blatt mit der Kammer) - Triangel mit Bezeichnung 1

Preis:
Gewicht: 1,22 kg

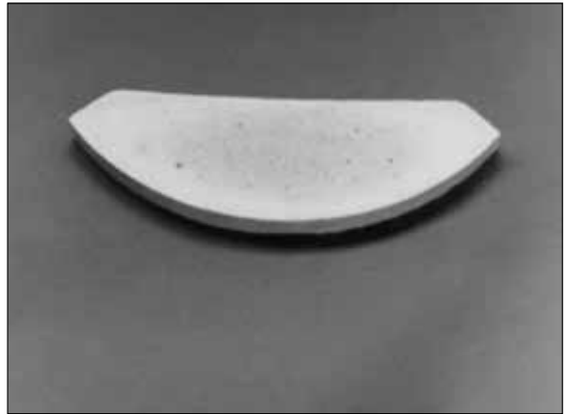
Halbmond – DCxxG



Kode: DC0071 für den Typ DC25G(S),
DC32G(S), DC40G(S) – alte Ausführung
(die Abmessungen sind grösser als bei DC18(S))

Preis:
Gewicht: 1,24 kg

Halbmond – DC70S



Kode: DC0111 Schamottehalbmond
DC70S, DC80

Preis:
Gewicht: 2,44 kg

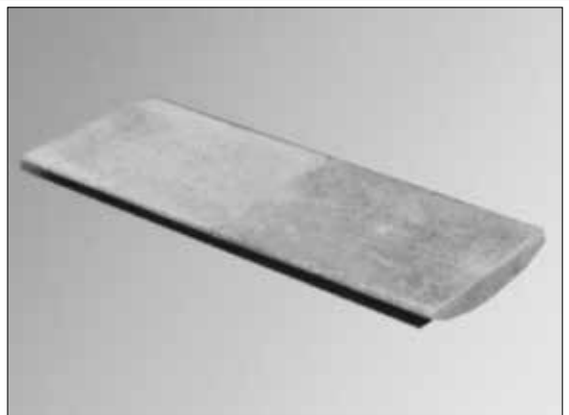
Halbmond – DC18



Kode: DC0101 für Modell DC18(S)
– alte Ausführung

Preis:
Gewicht: 1,58 kg

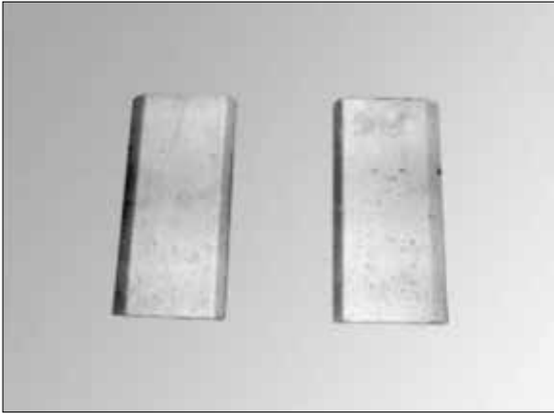
Feuerraumplatte für DC80 und DC70S



Kode: DC0151 aus 2 Stücken komponiert

Preis:
Gewicht: 10,90 kg

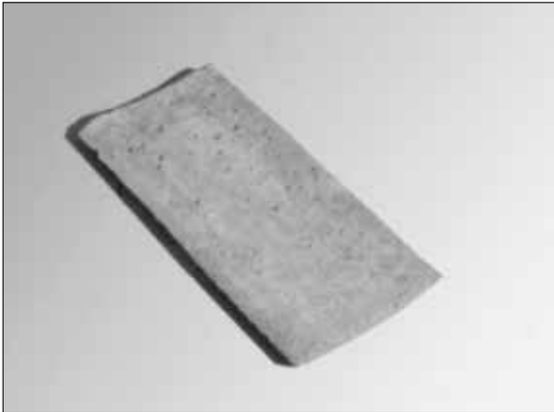
Seitenwand DCxxGSX



Kode: DC0183 Bestimmt für DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX – (besteht aus 4 Teile DC0181)

Preis:
Gewicht: 10,60 kg

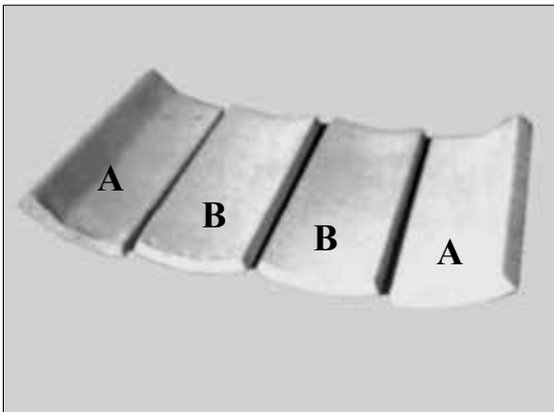
Feuerraumeinlage DC15E (DC18S), DC15EP(L)



Kode: DC0141 für die Exportausführung (2 Stück pro Kessel) (2x DC0143)

Preis:
Gewicht: 6,22 kg

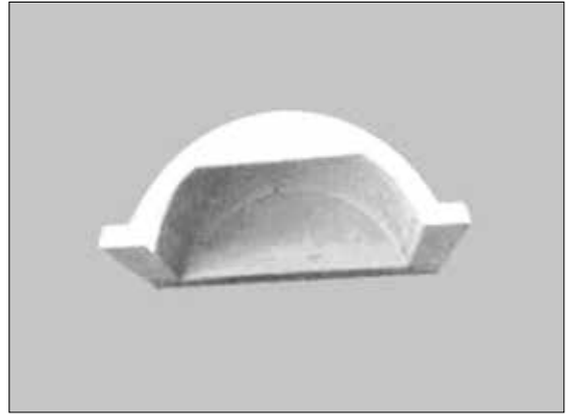
Unterteil des Verbrennungsraumes DC15E, DC15EP(L)



besteht aus: - 2 St. - Typ A - 2 St. - Typ B

Kode: DC0118 für den Randtyp A - 2 St. (2x DC0114)	Preis:
	Gewicht: 7,90 kg
Kode: DC0115 für den mittleren Typ B - 2 St. (2x DC0116)	Preis:
	Gewicht: 8,30 kg
Kode: DC0184 Set (DC0118 + DC0115) - 4St.	Preis:
	Gewicht: 16,20 kg

Kugelraum – Verbrennungsraumgewölbe



Kode: D0011 klein - für DC15E, D15, D15P, D20P, P15, P20, DC15EPL, DC18SPL	Preis:
	Gewicht: 10,96 kg
Kode: D0015 gross (470 mm) - für D20, D30, DC25SPL, DC32SPL, DCxxGSPL, D30P, D40P, P30, P40, hinten für D80P, P80	Preis:
	Gewicht: 17,28 kg
Kode: D0045 klein mit Unterlage für D50P (D45P), P50 (D0011+D0044)	Preis:
	Gewicht: 31,14 kg
Kode: D0053 vorne für D80P, P80 - 420 mm	Preis:
	Gewicht: 14,45 kg

Verbrennungsraum – hintere Platte



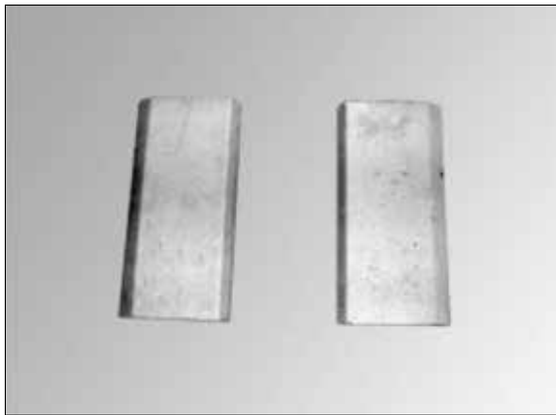
Kode: D0021 für die Kessel D15, D20, D30 D15P, D20P, D30P, D50P (D45P), P15, P20, P30, P40, P50, D21	Preis:
	Gewicht: 10,98 kg

Verbrennungsraum – Boden - alt



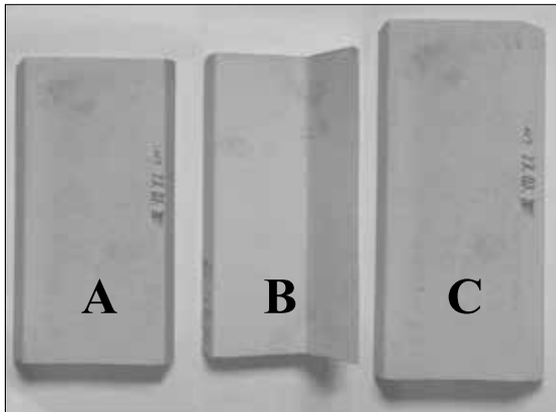
Kode: D0031 bestimmt für die Kessel D15 - 2 Stücken - alte Ausführung (2x D0032)	Preis:
	Gewicht: 6,50 kg
Kode: D0033 bestimmt für die Kessel D20, D30 - 1 ks	Preis:
	Gewicht: 8,50 kg

Boden des Verbrennungsbereich D15, D20, D30 - neu



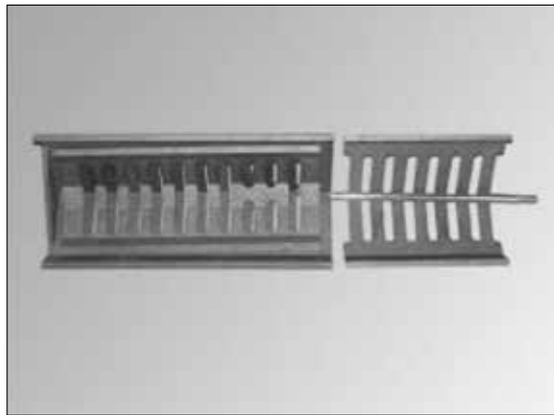
Kode: D0039 stimmt für D15 – besteht aus zwei Teilen – neue Ausführung (2 x D0034)	Preis: Gewicht: 6,10 kg
Kode: D0038 stimmt für D20, D30, D21 – besteht aus 4 Teilen – neue Ausführung (4 x D0037)	Preis: Gewicht: 10,30 kg

Der Boden des Verbrennungsbereich D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, P15, P20, P30, P40, P50 – neu



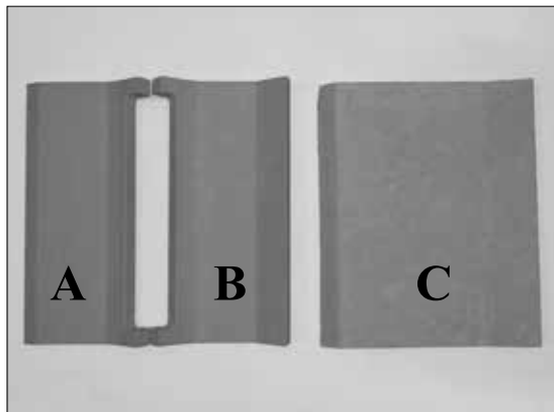
Kode: D0034 A - für D15P, D20P, P15, P20 - die Seite ohne Ausschnitt für die Platte	Preis: Gewicht: 5,60 kg
Kode: D0035 B - für D15P, D20P, P15, P20 - die Seite mit Ausschnitt für die Platte	Preis: Gewicht: 3,80 kg
Kode: D0036 C - die Platte (Seite) des Verbrennungs-bereich D15P, D20P, P15, P20 die auf den Teil mit Ausschnitt D0035 eingesetzt ist	Preis: Gewicht: 5,20 kg
Kode: D0037 A - für D30P, D40P, P30, P40 - die Seite ohne Ausschnitt für die Platte (2 St. für die Kessel)	Preis: Gewicht: 2,24 kg
Kode: D0048 B - für D30P, D40P, P30, P40 - die Seite mit Ausschnitt für die Platte (2 St. für die Kessel)	Preis: Gewicht: 4,80 kg
Kode: D0043 A - für D50P, P50 - die Seite ohne Ausschnitt für die Platte (2 St.)	Preis: Gewicht: 3,38 kg
Kode: D0046 B - für D50P, P50 - die Seite mit Ausschnitt für die Platte (2 St.)	Preis: Gewicht: 4,76 kg
Kode: D0047 C - die Platte (Seite) des Verbrennungs-bereich D30P, D40P, D50P, P30, P40, P50 die auf den Teil mit Ausschnitt D0046/48 eingesetzt ist	Preis: Gewicht: 5,90 kg

Rost D15P - D50P, P15 - P50



Kode: C0006 unterer Rost - fest für D15, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P (D45P), P15, P20, P30, P40, P50	Preis: Gewicht: 3,12 kg
Kode: C0007 oberer Rost - beweglich für D15, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P (D45P), P15, P20, P30, P40, P50	Preis: Gewicht: 1,80 kg
Kode: C0003 Rost komplett ohne Stange D15, D15P, D20P, P15, P20 (besteht aus C0006 + C0007)	Preis: Gewicht: 5,00 kg
Kode: V0654 Verlängerung von unteren Rost - D30P, D40P, D50P (D45P), P30, P40, P50	Preis: Gewicht: 1,54 kg
Kode: C0005 Rost komplett ohne Stange D20, D21, D30, D30P, D40P, D50P (D45P), P30, P40 (besteht aus 1x C0006, C0007 und 1x V0654)	Preis: Gewicht: 6,54 kg
Kode: C0004 Rost komplett ohne Stange D50P (D45P), P50 (besteht aus 1 x C0006, C0007 und 2x V0654)	Preis: Gewicht: 8,10 kg
Kode: V0510 Roststange für D15, D15P, D20P, P15, P20	Preis: Gewicht: 0,12 kg
Kode: V0511 Roststange für D20, D30, D30P, D40P, P30, P40	Preis: Gewicht: 0,26 kg
Kode: V0513 Roststange für D50P (D45P), P50	Preis: Gewicht: 0,38 kg
Kode: V0527 Roststange für D21	Preis: Gewicht: 0,28 kg

Verbrennungsraum - Boden für D80P,P80



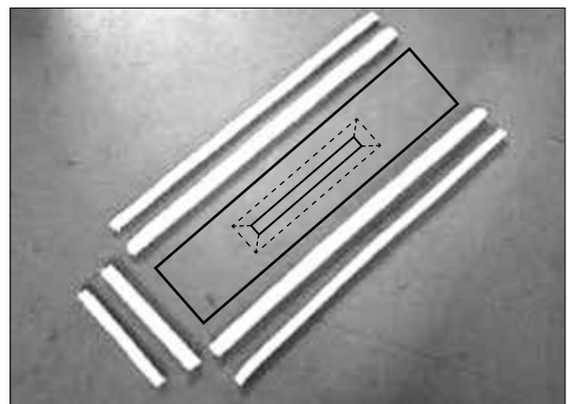
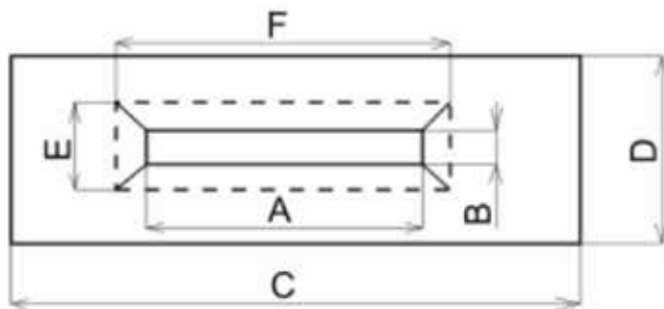
Kode: D0040 Boden von Verbrennungsraum - komplett - für D80P, P80 2x D0050 + 2x D0051 + 1x D0052	Preis: Gewicht: 45,68 kg
Kode: D0051 A - Boden von Verbrennungsraum - für Platte - für D80P, P80	Preis: Gewicht: 6,00 kg
Kode: D0050 B - Boden von Verbrennungsraum - mit der Nase für Platte - für D80P, P80	Preis: Gewicht: 8,14 kg
Kode: D0052 C - Platte (Seitenstein) von Verbrennungsraum D80P,P80	Preis: Gewicht: 17,40 kg

Art und Anzahl der Dichtschnur zur Abdichtung der Keramik - nach Kesseltyp

Kesselmodelle	Name	Stück	Abmessung	Kode	Preis	Gewicht
AC25S, AC35S, DC14R, DC24RS, DC30RS, C18S, C20S, C25ST, C30S, C32ST, C40S, C50S	Dichtschnur - Rostrohr	1 1	18x18x275 22x22x275	S0940		0,16 kg
D15, D20, D21, D30, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P (D45P), P15, P20, P30, P40, P50	Dichtschnur - Verbrennungsraum - zur Rückwand	2 2 2	14x14x280 18x18x280 8x8x190	S0941		0,38 kg
DC15E, DC15EP(L)	Dichtschnur - Düse	2 1 2	12x14x385 12x14x190 12x12x190	S0942		0,37 kg
DC18S, DC18SP(L)	Dichtschnur - Düse	2 1	12x14x385 12x14x190	S0943		0,29 kg
DC22S, DC25S, DC30SX, DC32S, DC40SX, DC25SP(L), DC32SP(L)	Dichtschnur - Düse	2 1	12x14x590 12x14x190	S0944		0,28 kg
DC50S	Dichtschnur - Düse	2 2 1 1	12x14x590 18x18x190 12x14x190 10x10x190	S0945		0,39 kg
DC70S	Dichtschnur - Düse	2 3 1	12x14x590 18x18x190 12x14x190	S0946		0,42 kg
DC40SE	Dichtschnur - Düse	2 1	12x14x590 12x14x190	S0947		0,26 kg
DC75SE	Dichtschnur - Düse	2 2	14x14x1090 14x14x190	S0948		0,38 kg
DC105S	Dichtschnur - Düse	2 1	14x16x590 12x14x190	S0969		0,31 kg
DC100, DC150S	Dichtschnur - Düse	2 1 1	18x18x780 18x18x190 14x14x190	S0949		0,40 kg
DC20GS, DC18GSE (GD), DC22GSE (GD), GS20	Dichtschnur - Verbrennungsraum	2 2 2 1	12x14x385 12x12x385 10x10x285 12x14x190	S0950		0,37 kg
DC25GS, DC32GS, DC30GSE (GD), GS25, GS32, DC25GSE (GD) - 15.4.2012 DC25GSP(L), DC32GP(L)	Dichtschnur - Verbrennungsraum	2 2 2 1	12x14x590 12x12x590 10x10x285 12x14x190	S0951		0,42 kg
DC25GSE - alte Version	Dichtschnur - Verbrennungsraum	2 2 1 2	12x14x385 18x18x385 10x10x190 10x10x430	S0952		0,40 kg
DC40GS, DC40GSE (GD), DC50GSE, GS40	Dichtschnur - Verbrennungsraum	4 2 1	12x14x590 10x10x430 12x14x190	S0953		0,45 kg
DC50GSX, DC60GSX, GS50, GS60	Dichtschnur - Düse	2 3	12x14x590 12x14x190	S0954		0,51 kg

Tab. Nr. 11 - Düsenstein

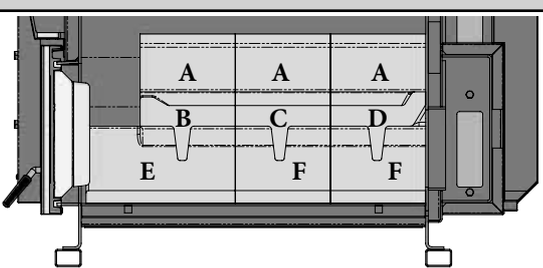
Kesselmodelle	A	B	C	D	E	F	Zeichen	Kode	Preis	Gewicht
DC15E, DC15EP(L)			390	190				DC0120		11,80 kg
DC18S, DC20GS, DC22SX, DC22GSE (GD), GS20, DC18GSE, DC18GD, DC25GSE - alte Version DC18SP(L)	140	34	390	190	110	175		DC0121		12,60 kg
DC18	180	35 (34)	590	190	80	230		DC0122		12,10 kg
DC25G, DC22(S), DC25(S), DC30SX, DC30SF, DC25SP(L)	200	34	590	190	110	232	△	DC0125		16,60 kg
DC25GS, GS25, DC30SE, DC30GSE, DC30GD DC32GS, GS32, DC35SF, DC30GSP(L)	200	34	590	200	110	232	△△	DC0180		16,90 kg
DC32G(S), DC32(S), DC32SP(L), DC40SX,	240	34	590	200	110	285	○○○	DC0131		17,00 kg
DC35 Schweden (DC40G)	240	34	590	200	110	285	○○○	DC0131		17,00 kg
DC40G, DC40GS, GS40 DC40GSE, DC50GSE DC40GD, DC50GD DC50GSX, GSX50	285	34	590	200	100	315	○○	DC0132		16,90 kg
DC25GSE von 15.4.2012 DC25GD DC25GSP(L)	140	34	590	200	110	175	○	DC0126		16,90 kg
DC40SE, DC60GSX, GSX60, DC70GSX, GSX70 DC50S - für Kessel von 1.1.2010	280	40	588	200	116	312	□□□	DC0140		17,80 kg
DC100 – Komplett	230 + 240	38	392x2	200	85	61		DC0135		21,20 kg
DC105S	320	50	583	200	110	352		DC0200		14,26 kg
DC150S	360	50	582	200	110	392		DC0192		14,46 kg
Würf DC50S, DC80, DC70S, DC50SE, DC150S			200	200				DC0031		8,90 kg
Düse DC50, DC50S für Kessel bis 31.12.09	300	35	590 +Würfel	200			□	DC0133		17,90 kg
Düse DC80, DC70S	310	35	590 +Würfel	200	90	370	□	DC0134		17,20 kg
Düse DC50SE, DC75SE	300	50	582	200	90	332	□△	DC0130		16,30 kg
Würfelstein DC75SE			500	200			□△	DC0129		15,30 kg
Düse + Würfelstein DC75SE	DC0130 + DC0129							DC0179		31,60 kg

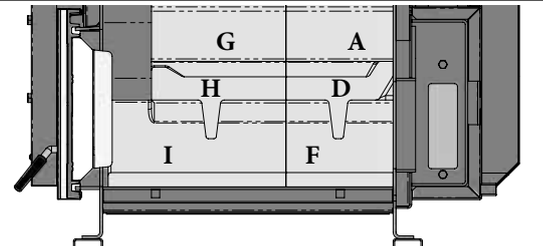


Die Dichtschnurre für die Dichtung der Vergaserdüse (3 verschiedene Art – nach dem Kesseltyp) – geliefert gleichzeitig mit Vergaserdüse (3 St.)

Tab. Nr. 12 - Untere Verbrennungskammer - Kugelraum L + R

Kesselmodelle	Kugelraumlänge	Kugelraum KODE komplett – linke + rechte Seite – hintere Front	Preis	Gewicht	Kugelraum Kode nur– linke + rechte Seite	Preis	Gewicht
DC18S, DC20GS, DC18GSE, DC18GD, DC22GSE (GD), GS20, DC25GSE - alte Version mittlere Verbrennungskammer für Kessel DC18SP(L)	310	DC0081		23,14	DC0085		16,42 kg
		besteht aus: DC0095 + DC0096 + DC0091			besteht aus: DC0095 + DC0096		
DC25GS, DC25GD DC30GSE, DC30GD, DC50GSX, GS25, GSX50, DC25GSE (GD) od 15.4.2012 mittlere Verbrennungskammer für Kessel DC25SP(L), DC32SP(L), DC25GSP(L), DC30GSP(L)	510	DC0082		43,70	DC0086		36,64 kg
		besteht aus: DC0093 + DC0094 + DC0091			besteht aus: DC0093 + DC0094		
DC32GS, DC30SE, DC60GSX, GS32, GSX60	510	DC0082		43,70	DC0086		36,64 kg
		besteht aus: DC0093 + DC0094 + DC0091			besteht aus: DC0093 + DC0094		
DC40GS, GS40, DC40GSE, DC40GD, DC50GSE, DC50GD	510	DC0082		43,70	DC0086		36,64 kg
		besteht aus: DC0093 + DC0094 + DC0091			besteht aus: DC0093 + DC0094		
DC50SE – alte Version (inkl. Verlängerung)	510 + 200	DC0087		56,92	DC0088		49,88 kg
		besteht aus: DC0093 + DC0094 + 2x DC0097 + DC0091			besteht aus: DC0093 + DC0094 + 2x DC0097		
Verlängerung des Kugelraumes für die Modelle DC 50SE(DC50S) – 200 mm – alte Version					DC0089		13,22 kg
					2x DC0097		
ACHTUNG – für den Kessel DC100, DC70GSX finden Sie die Keramik auf der Seite Nr. 42 in der Tabelle Nr. 16							
ACHTUNG – für den Kessel DCxxSP, C18SP, KC25SP befindet sich Kugelraum von unterer Verbrennungskammer für Pelletsheizung auf der Seite 42 in der Tabelle Nr. 16							

Keramik von Verbrennungskammer für Kessel DC150S	Typ	Stückzahl pro Kessel	Kode	Preis	Gewicht
	A	6	DC0191		2,78 kg
	B	1	DC0190		14,40 kg
	C	1	DC0189		13,78 kg
	D	1	DC0188		14,44 kg
	E - linke	1	DC0187		7,36 kg
	E - rechte	1	DC0186		7,36 kg
	F	4	DC0185		4,68 kg

Keramik von Verbrennungskammer für Kessel DC105S	Typ	Stückzahl pro Kessel	Kode	Preis	Gewicht
	A	2	DC0191		2,78 kg
	G	2	DC0199		3,46 kg
	D	1	DC0188		14,44 kg
	H	1	DC0198		17,80 kg
	F	2	DC0185		4,68 kg
	I - linke	1	DC0196		7,74 kg
	I - rechte	1	DC0197		7,74 kg

Tab. Nr. 13 - Feuerraum Seitenwand – für Modelle DCxxGS, GSxx, DCxxGSE, DCxxGD, DCxxGSP(L)

Kesselmodelle	Länge	Löcheranzahl in einem Teil	Stückzahl	Kode	Preis	Gewicht
DC18GSE DC18GD DC22GSE, (GD) - von 1.1.2017 DC20GS - von 1.1.2017 GS20 - von 1.1.2017	392	3 + 2	2	DC0176		13,90 kg
				besteht aus: 2x DC0175		
DC22GSE, (GD) - nach 31.12.2016 DC20GS - nach 31.12.2016 GS20 - nach 31.12.2016	392	3	2	DC0161		13,50 kg
				besteht aus: 2x DC0166		
DC25GSE - alte Version	392	4	2	DC0177		24,20 kg
				besteht aus: 2x DC0178		
DC25GSE, - von 15.4.2012 (neue Version) DC25GD DC25GSP(L)	292	2 + 2	4	DC0174		27,00 kg
				besteht aus: 4x DC0173		
DC30GSE DC30GD DC25GS, DC32GS GS25, GS32 DC30GSP(L)	292	3	4	DC0162		25,00 kg
				besteht aus: 4x DC0165		
DC40GSE, DC50GSE DC40GD, DC50GD DC40GS GS40	292	4	4	DC0163		37,20 kg
				besteht aus: 4x DC0167		

3. Vergaserkessel für Kohle, Holz und Briketts



A) Kugelraum 4-teilig, KOMBI - L+R



Tab. Nr. 16, Seite 42

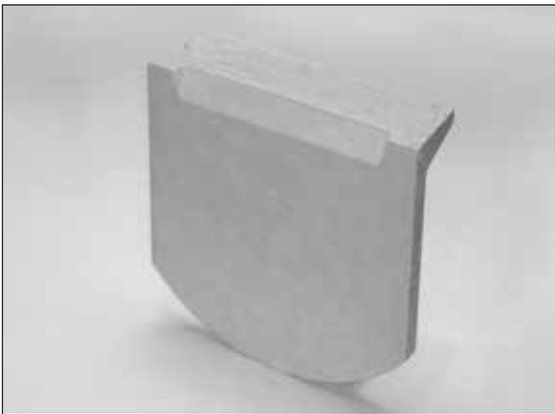
Halbmond – Türblende pro kulový prostor



Kode: DC0021 für alle Kessel ATMOS
Kombi CxxS(T), ACxxS, KCxxS,
C18SP(L), KC25SP(L)

Preis:
Gewicht: 4,50 kg

Hintere Front des 4-teiligen Kugelraumes – Kombi



Kode: C0041 hintere Front des Kugelraumes
für C20(S), C30(S), C40(S), C50S
C25ST, C32ST, AC35S, AC45S, KC35S, KC45S, DC70GSX
untere Verbrennungskammer für Pelletsbetrieb - DC15EP, DC18SP,
DC25SP, DC32SP, C18SP, KC25SP, DC25GSP, DC30GSP

Preis:
Gewicht: 10,18 kg

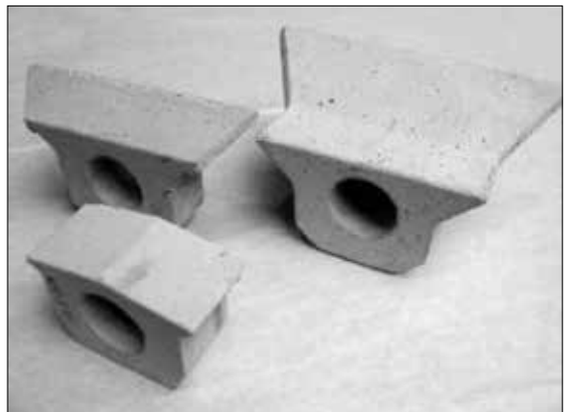
Kode: DC0091 Rückwand von Kugelraum
- für Kesse C18S, KC16S, AC25S, KC25S,
C18SP(L), KC25SP(L)

Preis:
Gewicht: 7,48 kg

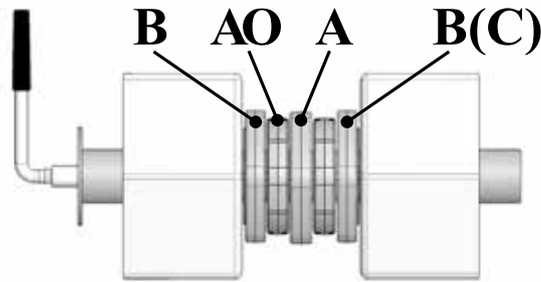
Kode: DC0168 hintere Front des
Kugelraumes für DC100 mit höher
Nase

Preis:
Gewicht: 10,58 kg

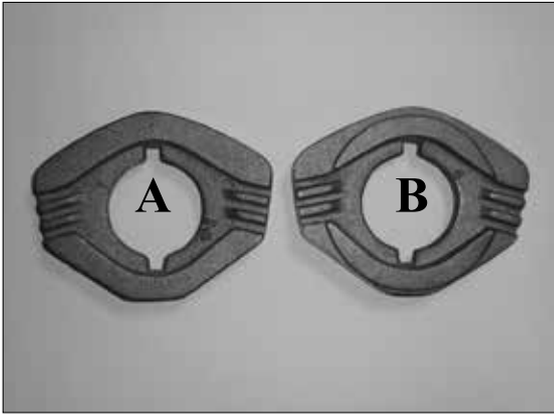
Rostwürfel - CxxS(T), ACxxS, KCxxS



Tab. Nr. 15, Seite 41

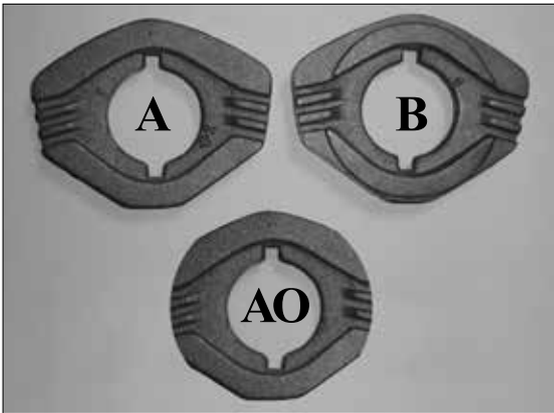


Roet - neu



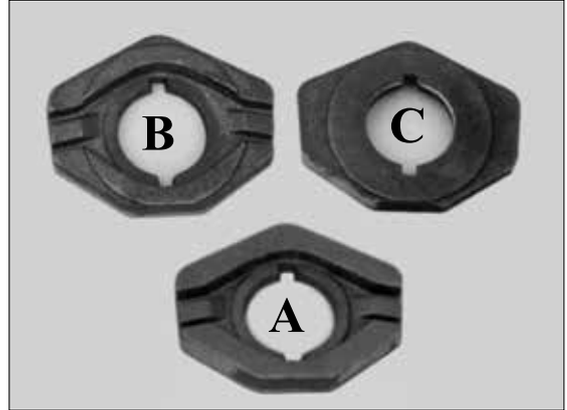
Kode: C0028 A) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - stark 24 mm - standard - mimo C40S, C50S - neu	Preis: Gewicht: 1,30 kg
Kode: C0029 A) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - dünn 20 mm - Ergänzung - ohne C40S, C50S - neu	Preis: Gewicht: 1,12 kg
Kode: C0027 B) Typ - erster und letzter, für alle Kessel ATMOS Kombi - abgesetzter Rost - ohne C40S, C50S - neu	Preis: Gewicht: 1,42 kg

Roet - neu - mit Cr



Kode: C0008 A) Typ - für alle Kessel ACxxS, KCxxS, C18S, C25ST, C32ST, C40S, C50S - stark 24 mm - mit Cr	Preis: Gewicht: 1,30 kg
Kode: C0009 A) typ - pro všechny kotle ACxxS, KCxxS, C18S, C25ST, C32ST, C40S, C50S - dünn 20 mm - Ergänzung - mit Cr	Preis: Gewicht: 1,12 kg
Kode: C0083 AO) rund Typ - für Kessel C18S - von 2016, C25ST, C32ST - stark 24 mm - mit Cr von 8/2016	Preis: Gewicht: 1,26 kg
Kode: C0084 AO) rund Typ - für Kessel C18S - von 2016, C25ST, C32ST - dünn 20 mm - Ergänzung - mit Cr von 8/2016	Preis: Gewicht: 1,06 kg
Kode: C0010 B) Typ - für Kessel ACxxS, KCxxS, C18S, C25ST, C32ST, C40S, C50S - abgesetzter Rost - erster und letzter - mit Cr	Preis: Gewicht: 1,42 kg

Rost → standard (mitte) – A) / erster – B) / und letzter – C) ALTE VERSION



Kode: C0016 A) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - stark 24 mm - standard - ohne C40S, C50S - alte Version	Preis: Gewicht: 1,54 kg
Kode: C0019 A) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - dünn 20 mm - Ergänzung - ohne C40S, C50S - alte Version	Preis: Gewicht: 1,20 kg
Kode: C0017 B) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - ohne C40S, C50S - alte Version	Preis: Gewicht: 1,44 kg
Kode: C0018 C) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - ohne C40S, C50S - alte Version	Preis: Gewicht: 1,44 kg

Rost standard – DCxxR(S)



DC14R	4x - C0066	
DC24RS, DC30RS	3x - C0066	
Kode: C0066 für Kessel DC14R, DC24RS, DC30RS		Preis: Gewicht: 1,54 kg

Rostrohr



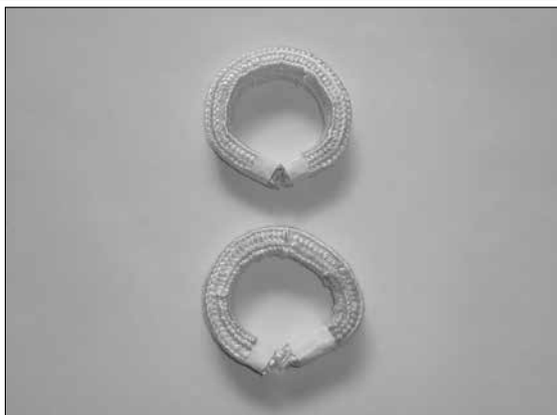
Tab. Nr. 14, Seite 41

Rosthebel mit Kissen



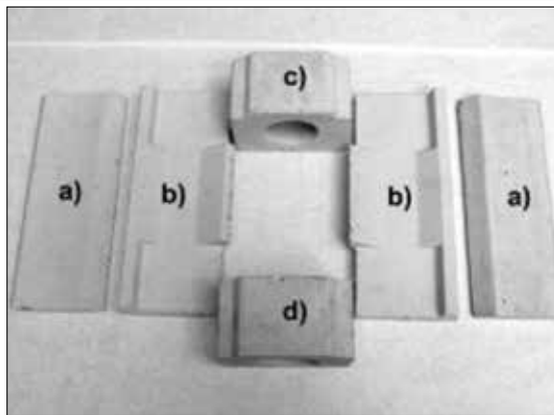
Kode: S0227 Rosthebel mit Kissen für CxxS - 200 mm	Preis:
	Gewicht: 0,35 kg
Kode: S0228 Rosthebel mit Kissen für DCxxRS - 180 mm	Preis:
	Gewicht: 0,31 kg

Dichtung von Rostrohr

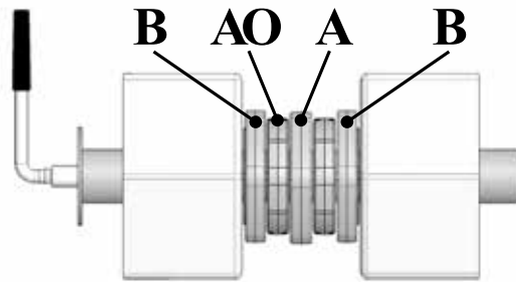


Kode: S0940 1x - 18x18x275	Preis:
1x - 22x22x275	Gewicht: 0,16 kg

Verbrennungsraum – DCxxR(S)



Kode: DC0019 c,d,) Rostwürfel DC14R (vorne oder hinten) - 1 St.	Preis:
	Gewicht: 5,86 kg
Kode: DC0154 b) Keramische Seitenwand DC14R - 1 St.	Preis:
	Gewicht: 5,80 kg
Kode: DC0144 a) Feuerraumeinlage - Halbmond - 1 St. - DC14R	Preis:
	Gewicht: 3,32 kg
Kode: DC0019 c) Rostwürfel (hinten) - 1 St. - DC24RS, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 5,86 kg
Kode: DC0020 d) Rostwürfel (vorne) - 1 St. - DC24RS, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 7,60 kg
Kode: DC0156 b) Keramische Seitenwand linke - 1 St. - DC24RS, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 5,80 kg
Kode: DC0157 b) Keramische Seitenwand rechte - 1 St. - DC24RS, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 5,80 kg
Kode: DC0146 a) Feuerraumeinlage - Halbmond - 1 St. - DC24RS, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 3,50 kg
Kode: DC0155 b) Keramische Seitenwand 2 St. (linke+rechte) - 2x DC0154 - DC14R	Preis:
	Gewicht: 11,60 kg
Kode: DC0145 a) Feuerraumeinlage - Halbmond 2 St. (linke+rechte) - 2x DC0144 - DC14R	Preis:
	Gewicht: 6,64 kg



Rost - Kessel Version

Kesselmodelle	Rostanzahl im Kessel	B	A - 24 mm	A - 20 mm	AO	
KC16S	3	2x - C0010	1x - C0008	-	-	
C18, C18S Version von 8/2016	7	2x - C0027	5x - C0028	-	-	
C18S, C18SP(L)	5	2x - C0010	1x - C0008	-	2x - C0083	
AC25S, KC25S, KC25SP(L)	5	2x - C0010	3x - C0008	-	-	
KC35S	6	2x - C0010	5x - C0008	-	-	
C25ST	6	2x - C0010	2x - C0008	-	2x - C0083	
C20, C20S	9	2x - C0027	6x - C0028	1x - C0029	-	
AC35S	9	2x - C0010	6x - C0008	1x - C0009	-	
C30, C30S	10	2x - C0027	7x - C0028	1x - C0029	-	
AC45S, KC45S	10	2x - C0010	7x - C0008	1x - C0009	-	
C32ST	8	2x - C0010	3x - C0008	-	3x - C0083	
C40, C40S, C50S	11	2x - C0010	8x - C0008	1x - C0009	-	

Tab. Nr. 14 - Rostrohr

Kesselmodelle	Rostanzahl im Kessel	Rostrohrlänge	Kode	Preis	Gewicht
KC16S	3	390	C0077		3,16 kg
C18, C18S Version von 8/2016	7	490	C0011		4,44 kg
C18S AC25S, KC25S, KC25SP(L), C18SP(L)	5	490	C0011		4,44 kg
KC35S	6	490	C0011		4,44 kg
C25ST	6	490	C0011		4,44 kg
C20, C20S, AC35S	9	490	C0011		4,44 kg
C30, C30S, AC45S, KC45S	10	590	C0013		5,16 kg
C32ST	8	490	C0013		4,44 kg
C40, C40S	11	690	C0014		5,86 kg
C50S	11	650	C0015		5,50 kg
DC14R	4	490	C0067		4,58 kg
DC24RS, DC30RS	3	490	C0068		5,54 kg

Tab. Nr. 15 - Rostwürfel

Kesselmodelle	Würfelbreite angebracht im Kessel							
	vorne				hinten			
	Länge	Kode	Preis	Gewicht	Länge	Kode	Preis	Gewicht
C18, KC16S, C18S alte Version von 8/2016 (7 Rost)	108	C0021		5,56 kg	108	C0021		5,56 kg
C20, C20S, AC35S	85	C0022		7,92 kg	85	C0022		7,92 kg
C30, C30S, C25ST, KC35S, AC45S, KC45S	120	C0023		11,32 kg	120	C0023		11,32 kg
C32ST	144	C0030		12,56 kg	144	C0030		12,56 kg
C40, C40S, C50S	200	C0024		16,72 kg	120	C0023		11,32 kg
C80S	120	C0023		11,32 kg	120	C0023		11,32 kg
AC25S, KC25S, C18S neue Version von 8/2016 (7 Rost) C18SP(L), KC18SP(L)	132	C0026		6,36 kg	132	C0026		6,36 kg

Tab. Nr. 16 - Untere Verbrennungskammer - Kugelraum, KOMBI - L+R

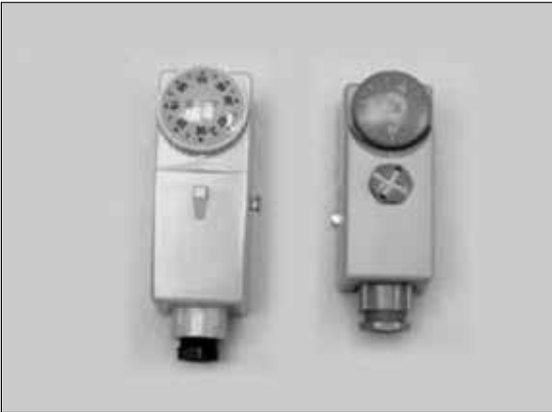
Kesselmodelle	Kugelraumlänge	KugelraumKODE komplett – linke + rechte Seite – hintere Front	Preis	Gewicht	KugelraumKODE nur– linke + rechte Seite	Preis	Gewicht
KC16S	210 Tiefprofil	C0048		16,34 kg	C0049		9,66 kg
		besteht aus: C0075 + C0076 + DC0091			besteht aus: C0075 + C0076		
KC25S	310 Tiefprofil	C0042		21,26 kg	C0043		14,60 kg
		besteht aus: C0069 + C0070 + DC0091			besteht aus: C0069 + C0070		
KC35S	310	C0044		25,42 kg	C0045		16,22 kg
		besteht aus: C0071 + C0072 + C0041			besteht aus: C0071 + C0072		
KC45S	410	C0046		31,72 kg	C0047		22,56 kg
		besteht aus: C0073 + C0074 + C0041			besteht aus: C0073 + C0074		
C18, C18S AC25S DC14R, DC24RS, DC30RS	310 Tiefprofil	C0031		21,32 kg	C0036		14,76 kg
		besteht aus: C0053 + C0054 + DC0091			besteht aus: C0053 + C0054		
C20, C20S, C25ST AC35S in untere Verbrennungskammer für Pelletsbetrieb - DC15EP, DC18SP, C18SP, KC25SP	310	C0032		25,78 kg	C0037		16,46 kg
		besteht aus: C0056 + C0057 + C0041			besteht aus: C0056 + C0057		
in untere Verbrennungskammer für Pelletsbetrieb - DC25SP, DC32SP, DCxxGSP	310 + 200	DC0171		25,78 kg	DC0172		20,56 kg
		besteht aus: C0056 + C0057 + 2x DC170 + C0041			besteht aus: C0056 + C0057 + 2x DC170		
Verlängerung des Kugelraumes (200 mm) linke und rechte Seite - 2 St. – für den Kessel DC25SP, DC32SP, DCxxGSP					DC0169		4,60 kg
					2x DC0170		
C30, C30S, C32ST AC45S	410	C0033		32,36 kg	C0038		23,66 kg
		besteht aus: C0059 + C0060 + C0041			besteht aus: C0059 + C0060		
C40, C40S, C50S, DC70GSX	510	C0034		37,76 kg	C0039		28,44 kg
		besteht aus: C0062 + C0063 + C0041			besteht aus: C0062 + C0063		
C80S	510	C0034		37,76 kg	C0039		28,44 kg
		besteht aus: C0062 + C0063 + C0041			besteht aus: C0062 + C0063		
DC100 - komplett	510 + 180	C0035 - inklusive Verlängerung		52,56 kg	C0040 - inklusive Verlängerung		42,18 kg
		besteht aus: C0062 + C0063 + 2x DC0099 + DC0168			besteht aus: C0062 + C0063 + 2x DC0099		
Verlängerung des Kugelraumes (180) linke und rechte Seite – für den Kessel DC100					C0051		13,78 kg
					2x DC0099		

Achtung: Bei den Kessel DC25SP, DC32SP, DCxxGSP ist der Kugelraum in untere Verbrennungskammer für Pelletsbetrieb gebildet mit dem standarten Raum C0032 + Verlängerung DC0169

4. Zubehör



Anlegethermostat für die Pumpe



Kode: P0011 Thermostat -
Dreikontaktausführung

Preis:
Gewicht: 0,16 kg

Dualthermostat - IMIT



Kode: P0442 542714 - Thermostat T
(0 - 90 °C) / STB (90 - 110 °C)
IMIT in die Hülse

Preis:
Gewicht: 0,30 kg

Dual-Stammzellenthermostat Honeywell



Kode: P0441 T/STB Dual-Stammzellen
STB (40 - 110 °C) +
Betriebsthermostat (30 - 90 °C) - Honeywell

Preis:
Gewicht: 0,30 kg

Dualthermostat - IMIT



Kode: P0443 542708 - Thermostat T
(0 - 90 °C) / STB (90 - 110 °C)
IMIT mit 0,5 m Kapillare

Preis:
Gewicht: 0,30 kg

Thermometer für den Rückkreislauf



Kode: P0051 Thermometer mit
wärmebeständigem Rohrstutzen

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Kontaktthermometer an Rohr



Kode: P0340 Kontaktthermometer an Rohr
D63 / 0 - 120 °C

Preis:
Gewicht: 0,20 kg

Manometr - 4 bar



Kode: S0084 Manometr für Heizsystem -
RA80-3/8" 4 bar

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Kode: P0341 Manometr für Heizsystem -
D100 - 1/2" - 4 bar

Preis:
Gewicht: 0,24 kg

Thermometer für Pufferspeicher



Kode: P0076 Thermometer für
Pufferspeicher - Länge 150 mm

Preis:
Gewicht: 0,20 kg

Abgasthermometer in Rauchrohr



Kode: P0031 Thermometer mit Hülse -
komplett

Preis:
Gewicht: 0,30 kg

Kode: P0033 Hülse für Abgasthermometer
M20 x 1,5

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

Kode: P0036 Abgasthermometer
0 - 450 °C

Preis:
Gewicht: 0,25 kg

Hülse für Pufferspeicher



Kode: P0078 Hülse für einen Thermometer
oder Sensor - Länge 200 mm

Preis:
Gewicht: 0,08 kg

Kode: P0079 Hülse für drei Sensoren
- Länge 230 mm

Preis:
Gewicht: 0,07 kg

Rauchröhre - Dicke 5 mm



Kode: P0041 für die Kessel mit dem
Rauchrohrdurchmesser 152 mm (DC18S
- DC50S (SE), CxxS, DCxxGSE (GD), DCxxGSP(L),
DCxxSX, DCxxGXS, GSXxx, DxxP, Pxx - Länge 580 mm

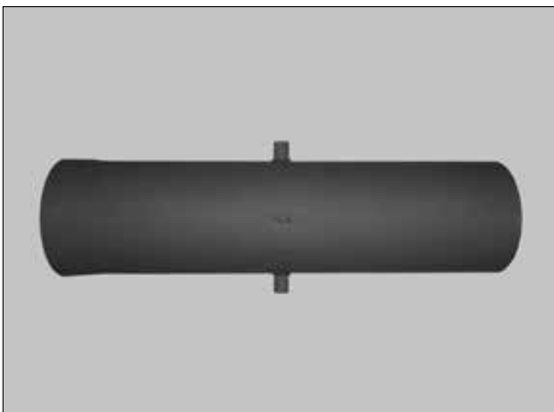
Preis:
Gewicht: 12,22 kg

Schmelz Rauchröhre



Kode: K0101 Rauchröhre - Durchmesser 152 mm/1000 mm	Preis:
	Gewicht: 5,02 kg
Kode: K0102 Rauchröhre - Durchmesser 152 mm/500 mm	Preis:
	Gewicht: 2,48 kg
Kode: K0103 Rauchröhre - Durchmesser 152 mm/250 mm	Preis:
	Gewicht: 1,26 kg
Kode: K0100 Bogen - Durchmesser 152 mm/90°	Preis:
	Gewicht: 1,66 kg
Kode: K0106 Rauchröhre - Durchmesser 152 mm/1000 mm mit Reinigungsöffnung	Preis:
	Gewicht: 5,20 kg
Kode: K0107 Rauchröhre - Durchmesser 152 mm/500 mm mit Reinigungsöffnung	Preis:
	Gewicht: 2,62 kg
Kode: K0108 Rauchröhre - Durchmesser 152 mm/250 mm mit Reinigungsöffnung	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: K0104 Bogen - Durchmesser 152 mm/45° mit Reinigungsöffnung	Preis:
	Gewicht: 1,84 kg
Kode: K0105 Bogen - Durchmesser 152 mm/90° mit Reinigungsöffnung	Preis:
	Gewicht: 1,78 kg

Rauchröhren mit Reinigungsöffnung



Kode: P0042 für die Kessel mit dem
Rauchrohrdurchmesser 200 mm (DC100)
- Länge 800 mm

Preis:
Gewicht: 7,60 kg

Kode: P0037 für die Kessel mit Durchmesser
180 mm (DC70S, DC75SE)
- Länge 750 mm

Preis:
Gewicht: 7,10 kg

Für den direkten Anschluss an Kamin (ohne Bogen) - Stärke 5 mm

Zugbegrenzer



Kode: S0195 reduziert den Kaminzug,
passt für Rauchrohr von Ø 150-180 mm

Preis:
Gewicht: 0,90 kg

Reinigungswerkzeug – komplett



Kode: P0046 für ATMOS Kombi, und Kessel mit Kugelraum (Generator, DC15E, DCXXR(S)) - nähe	Preis:
	Gewicht: 1,04 kg
Kode: P0131 für ATMOS Holzvergaserkessel (mit Dach) D15, D20 - breite	Preis:
	Gewicht: 1,08 kg
Kode: P0132 für ATMOS Holzvergaserkessel DC75SE	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: P0054 für ATMOS DC100	Preis:
	Gewicht: 1,46 kg
Kode: P0057 DC30RS, DCxxGSX D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, D80P P15, P20, P30, P40, P50, P80	Preis:
	Gewicht: 1,80 kg
Kode: P0070 D14P, D21P, D25P, D31P P14, P21, P25, P31	Preis:
	Gewicht: 0,98 kg
Kode: P0138 DCxxGSE (BVG) (GD), DCxxGSP(L)	Preis:
	Gewicht: 1,20 kg

Aschenkasten



Kode: P0043 klein - 400 mm - C18S, C20S, KC16S, AC25S, KC25S, AC35S, KC35S, DC18S, DCxxRS, DC20GS, DC18GSE, DC22GSE, DC18SP(L), C18SP(L), KC25SP(L), DC25GSE - alte Version	Preis:
	Gewicht: 1,60 kg
Kode: P0044 gross - 550 mm - C30S, C40S, AC34S, KC45S, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC30SE, DC100, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DCxxGSP(L), DC25GSE - von 15.4.2012	Preis:
	Gewicht: 2,18 kg
Kode: P0052 gross – DC15E	Preis:
	Gewicht: 2,30 kg
Kode: P0060 gross – für die Kessel mit Dach + DC105S, DC150S	Preis:
	Gewicht: 2,18 kg

Bürsten



Kode: P0047 35x70 mm - für alle Kessel: DC18S – DC75SE, C18S – C40S, DCxxGSE, DCxxGD, ACxxS, KCxxS, DCxxSX	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: P0048 Ø 125 mm - für Kessel DC100, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, D80P, P15, P20, P30, P40, P50, P80, D30, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 0,16 kg
Kode: P0077 Ø 96 mm – für Kessel D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25, D31P, P31	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg
Kode: P0059 Ø 65 mm - für Kessel DCxxGS, DCxxGD, DCxxGSP(L), CxxST, C50S,	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Aschenkasten für den Typ – Dxx, DxxP, Pxx



Kode: P0045 für die Kessel D15, D15P, D20P - alte klein	Preis:
	Gewicht: 2,20 kg
Kode: S0492 für die Kessel D15, D15P, D20P - neu gross	Preis:
	Gewicht: 2,56 kg
Kode: P0065 für die Kessel D15P, D20P, P15, P20, D15 – neuen großen kurze (bei Typ D15P, D20P, P15, P20 ab Seriennummer 120000, bei Typ D15 von 1.1. 2007)	Preis:
	Gewicht: 2,64 kg
Kode: P0066 für die Kessel D20, D21, D30, D30P, D40P, P30, P40 – lange neue große (von 1.1 2007)	Preis:
	Gewicht: 2,92 kg
Kode: P0068 für die Kessel D50P, P50	Preis:
	Gewicht: 3,40 kg
Kode: P0097 für die Kessel D14P, D21P, P14, P21	Preis:
	Gewicht: 3,32 kg
Kode: P0080 für die Kessel D25P, P25, D31P, P31	Preis:
	Gewicht: 3,62 kg
Kode: P0050 für die Kessel D80P, P80	Preis:
	Gewicht: 5,90 kg
Kode: S0158 Dichtung - dunkel - Durchmesser 6 mm - selbskleber - (1 m)	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Dreiwegmischventil



Kode: P0312 VRG 131 - DN25 - Kvs10 - ESBE - Messing-Windung	Preis:
	Gewicht: 0,70 kg
Kode: P0333 VRG 131 - DN32 - Kvs16 - ESBE - Messing-Windung	Preis:
	Gewicht: 1,03 kg
Kode: P0349 VRG 131 - DN40 - Kvs25 - ESBE - Messing-Windung	Preis:
	Gewicht: 2,18 kg
Kode: P0344 3G32 - ESBE - Gusseisen - Windung	Preis:
	Gewicht: 2,18 kg

Vierwegmischventil



Kode: P0342 VRG 141 - DN32 Kvs16 - ESBE	Preis:
	Gewicht: 1,11 kg
Kode: P0345 VRG 141 - DN40 Kvs25 - ESBE	Preis:
	Gewicht: 2,00 kg

Servoantrieb



Kode: P0415 ARA 661 - 230 V - 120 s - 6 Nm - ESBE	Preis:
	Gewicht: 0,50 kg

Thermoregelventil 60/65/70/72 °C



Empfohlene Grösse für 15 kW — 30 kW	- DN25
30 kW — 45 kW	- DN32
45 kW — 99 kW	- DN40, - DN50
Kode: P0021 VTC511 25 - 60/70 °C - DN25 - Kvs9 - ESBE - litina	Preis: Gewicht: 0,86 kg
Kode: P0022 VTC511 32 - 60/70 °C - DN32 - Kvs14 - ESBE - Gusseisen	Preis: Gewicht: 1,06 kg
Kode: P0030 VTC512 40 - 60/70 °C - DN40 - Kvs17 - ESBE - Gusseisen	Preis: Gewicht: 1,38 kg
Kode: P0024 Ersatzthermopatrone in das - VTC500_511_512 / 60 °C - ESBE	Preis: Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0026 Ersatzthermopatrone in das - VTC500_511_512 / 65 °C - ESBE	Preis: Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0062 Ersatzthermopatrone in das - VTC500_511_512 / 70 °C - ESBE	Preis: Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0029 TSV 3 DN25 - 65/72 °C - Regulus - Messing - G 1"	Preis: Gewicht: 0,80 kg
Kode: P0220 TSV 5 DN32 - 65/72 °C - Regulus - Messing - G 5/4"	Preis: Gewicht: 0,92 kg
Kode: P0067 TSV 6 DN40 - 65/72 °C - Regulus - Messing - G 6/4"	Preis: Gewicht: 1,58 kg
Kode: P0018 TSV 8 DN50 - 65/72 °C - Regulus - Messing - G 2"	Preis: Gewicht: 2,08 kg

Thermischenventil für die Mischung von Warmwasserbereitung und Fussbodenheizung



Kode: P0346 ESBE VTA 322-1"- Kvs1.6 35 - 60 °C	Preis: Gewicht: 0,56 kg
Kode: P0347 ESBE VTA 522-1"- Kvs3.2 20 - 43 °C	Preis: Gewicht: 0,86 kg
Kode: P0348 ESBE VTA 522-1"- Kvs3.2 50 - 75 °C	Preis: Gewicht: 0,86 kg

Laddomat 21



Kode: P0101 Armatur bis 50kW	Preis:
	Gewicht: 9,48 kg
Ersatzteile	
Kode: P0103 Ersatzthermopatrone 78 °C (1456)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0104 Ersatzthermopatrone 72 °C (8719)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0105 Ersatzpumpe RS25/6 - 3	Preis:
	Gewicht: 1,64 kg
Kode: P0228 Hocheffizienzpumpe WILO Yonos PARA MS/ 7,5 - RKC W M	Preis:
	Gewicht: 1,16 kg
Kode: P0106 Ersatzverschraubung mit Kugelventil (5/4")	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg
Kode: P0102 Dichtung unter Schrauben	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: P0107 Ersatzthermometer	Preis:
	Gewicht: 0,25 kg
Kode: P0109 O-Ring zum Thermostat	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: P0100 Ersatzpatrone 63 °C (5839)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0108 Ersatzpatrone 83 °C (1467)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0110 Ersatzpatrone 87 °C (8222)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0209 Element zur blockieren der Rücklaufklappe	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Laddomat 22



Kode: P0222 Laddomat 22 (von 15 bis 100 kW)	Preis:
	Gewicht: 8,82 kg
Kode: P0227 Laddomat 22 mit Hocheffizienzpumpe (von 15 bis 100 kW)	Preis:
	Gewicht: 8,82 kg
Ersatzteile	
Kode: P0103 Ersatzthermopatrone 78 °C (1456)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0104 Ersatzthermopatrone 72 °C (8719)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0225 Ersatzpumpe RS25/7-3-P	Preis:
	Gewicht: 1,80 kg
Kode: P0228 Hocheffizienzpumpe WILO Yonos PARA MS/ 7,5 - RKC W M	Preis:
	Gewicht: 1,16 kg
Kode: P0224 Ersatzverschraubung mit Kugelventil (5/4")	Preis:
	Gewicht: 0,72 kg
Kode: P0223 Ersatzthermometer	Preis:
	Gewicht: 0,25 kg
Kode: P0109 O-Ring zum Thermostat	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: P0100 Ersatzpatrone 63 °C (5839)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0108 Ersatzpatrone 83 °C (1467)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0110 Ersatzpatrone 87 °C (8222)	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0226 Befestigungschale für die Blokation von Rücklaufklappe	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Hocheffizienzpumpe WILO Yonos PICO



Kode: P0034 Yonos PICO 25/1 - 4, typ RKA mit Ledanzeige - ohne Kabel - universal	Preis: Gewicht: 2,20 kg
Kode: P0035 Yonos PICO 25/1 - 6, typ RKA mit Ledanzeige - ohne Kabel - universal	Preis: Gewicht: 2,24 kg

Umschaltventil



Kode: P0384 Z-SF25-2M1-1" - ohne Strom - geschlossen	Preis: Gewicht: 1,14 kg
Kode: P0385 O-SF25-2M1-1" - ohne Strom - eröffnet	Preis: Gewicht: 1,16 kg

Hocheffizienzpumpe WILO Stratos PICO



Kode: P0038 Stratos PICO 25/1 - 4, mit Digitaldisplay-Anzeige - ohne Kabel - universal	Preis: Gewicht: 2,32 kg
Kode: P0039 Stratos PICO 25/1 - 6, mit Digitaldisplay-Anzeige - ohne Kabel - universal	Preis: Gewicht: 2,34 kg

Ventil für Steuerung der Kühlschleife gegen Überhitzung



Kode: P0073 Honeywell TS 131 – 3/4" ZA 110 °C	Preis: Gewicht: 0,93kg
Kode: P0081 Honeywell TS 131 – 3/4" ZA 95 °C	Preis: Gewicht: 0,76 kg
Kode: P0082 WATTS STS 20 – 3/4" 97 °C	Preis: Gewicht: 0,80 kg
Kode: P0089 Danfoss BVTS – 3/4"A 95 °C	Preis: Gewicht: 0,90 kg
Kode: P0090 Danfoss BVTS – 3/4"A 108 °C	Preis: Gewicht: 0,70 kg

Elektrische Heizpatrone mit Thermostat



Kode: P0125 TJ-M48x2 – 4,5 kW

Preis:

Gewicht: 2,10 kg

Kode: P0126 TJ-M48x2 – 6 kW

Preis:

Gewicht: 2,30 kg

Aschenkasten für die Rohrwärmetauscherreinigung DxxP



Kode: S0548 Dient für problemlose
Reinigung des Pelletskessel D15P, D20P,
D30P, D40P, D50P (D45P), P15, P20, P30, P40, P50

Preis:

Gewicht: 4,72 kg

Kode: S1086 Dient für problemlose
Reinigung des Pelletskessel D80P, P80

Preis:

Gewicht: 4,20 kg

Einlassventil G1/2

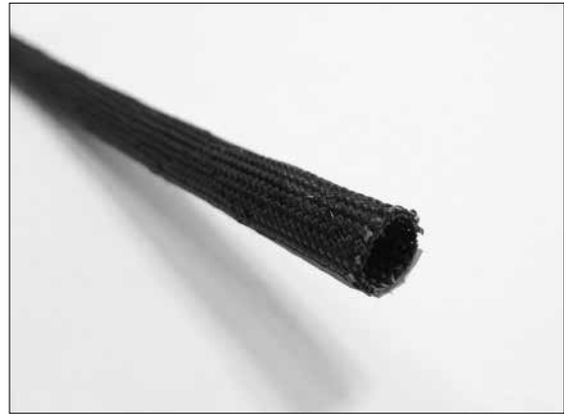


Kode: P0211 Einlassventil für Kessel

Preis:

Gewicht: 0,12 kg

Dichtung von Aschenkasten - Dichtung-Selbstkleberband



Kode: S0158 Dichtung - dunkel

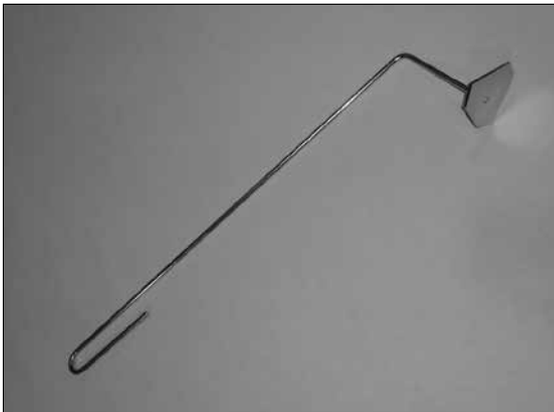
Preis:

- Durchmesser 6 mm - selbskleber - (1 m)

Gewicht: 0,02 kg

- für Kessel Dxx, DxxP, Pxx

Schüreisen für die Reinigung - gross



Kode: V0343 Schüreisen für die Reinigung
der Verbrennungschale bei Brenner A25,
A45, A85 - gross

Preis:

Gewicht: 0,26 kg

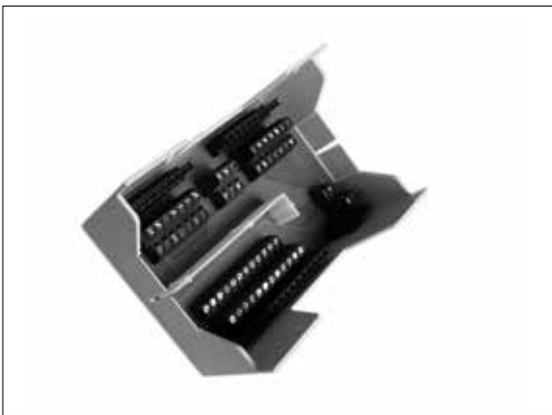
Äquitherm-Regler ACD01



Kode: P0404 Äquitherm-Regler ACD01 Preis:
 Gewicht: 0,78 kg

Ist das Regelement für alle Atmos Feststoffkessel. Der Regler steuert zwei Heizkreise, Warmwasservorbereitung, Solar, optimale Pufferladung, automatische Umschaltung zwischen den Kessel (z.B. Holzkessel und Gaskessel) Kesselbetrieb inkl. Saugzuventilator des Kessel

Klemmleiste SCS 12 - für Regler ACD01



Kode: P0405 Anschlussklemme für Preis:
 Heizungsregler ACD01 Gewicht: 0,36 kg

Raumeinheiten SDW10 - für Regler ACD01



Kode: P0406 Raumstation ohne Display Preis:
 Gewicht: 0,25 kg

Mit der Einheit SDW 10 kann die Temperatur im Raum überwacht (Sensor RS), der Temperaturwert fern eingestellt und Betriebsmodus des Heizkreises geändert werden. Die Einstellung gilt nur für betreffenden Heizkreis.

Raumeinheiten SDW20 / SDW30 - für Regler ACD01



Kode: P0407 Raumstation SDW20 mit Preis:
 Display - für Software 3.0 a 3.3 Gewicht: 0,30 kg

Kode: P0412 Raumstation SDW30 mit Preis:
 Display - für Software 3.5 Gewicht: 0,30 kg

Mit Digitalwandeinheit wird außer Überwachung der Raumtemperatur zusätzlich die Fernsteuerung der Zentraleinheit (z.B. aus dem Wohnzimmer) in Einstellung der Modi, Zeitprogramme usw. möglich. Die Einstellung kann für alle bestehenden Heizkreise durchgeführt werden.

GSM Modul AB01 ATMOS



Kode: P0430 GSM Modul AB01 ATMOS Preis:
 Gewicht: 1,60 kg

Ist spezialles Multigerät, das zur Steuerung und Kommunikation über Mobilfunk im Familienhaus dient. Seine Funktion benutzen wir vor allem bei der Fernsteuerung von Pellets - Gas - Heizölkessel. Ist spezial für 4 stufige Steuerung des Heizungsregler ATMOS ACD01 oder Honeywell Typ SMILE entwickelt. Weiter schafft die Info über Aussentemperatur, Raumtemperatur, Heizsystemtemperatur und Kommunikation mit der anderen Anlagen und Geräten zu senden. Das Modul ist weiter ausgestattet mit dem Programm für optimale Pelletskesselsteuerung mit Pufferspeicher und auch mit dem Programm für die Steuerung 2 - 3 Kessel in der Kaskade

Steuerung AC19



Kode: P0449 Steuerung AC19 stimmt für die Kesselregelung DCxxSR (GSR) oder Steuerung von pneumatische Ansaugung APS 250 / 500

Preis:
Gewicht: 0,54 kg

Modul Relai AD03



Kode: P0436 für Ventilatorsteuerung und Ladepumpe im Kesselkreis (Solarpumpe)

Preis:
Gewicht: 0,20 kg

Modul Relai AD01



Kode: S0077 Elektrisches Modul AD01 für Ascheaustragungsablauf

Preis:
Gewicht: 0,18 kg

Modul Relai AD04



Kode: P0446 für Brenner und spezielle Zwecke

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

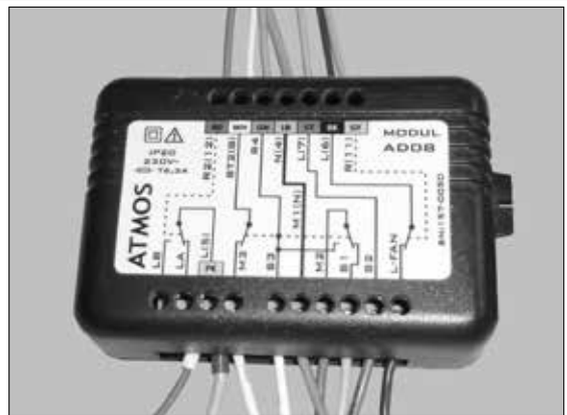
Modul Relai AD02



Kode: P0432 für Steuerung des Kesselventilators

Preis:
Gewicht: 0,14 kg

Modul Relai AD08

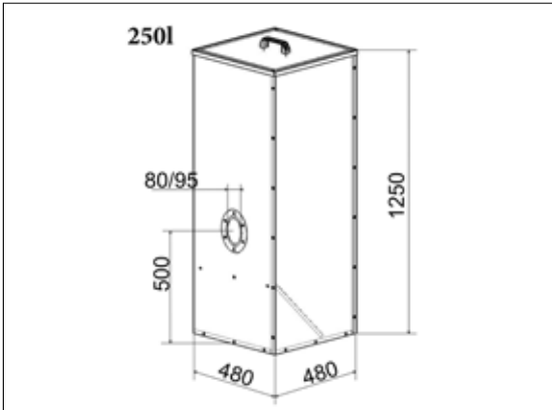


Kode: P0450 für spezielle Zwecke Kessels DCxxGSP

Preis:
Gewicht: 0,24 kg

5. Pelletsbehälter

Pelletsbehälter 250 l

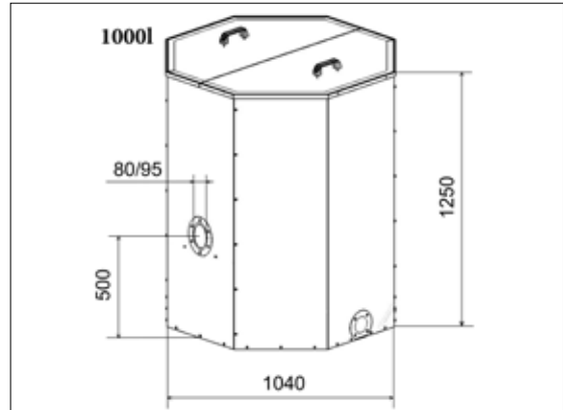


250 Liter Volumen entspricht 163 kg Pellet

Kode: H0204 Volumen 250 l - rot - für Förderschnecke DRA50 - 1.7 , 2.5, 4, 5 m DA1500/2000/2500/3000/4000	Preis: Gewicht: 30,00 kg
--	-----------------------------

Kode: H0214 Volumen 250 l - blau - für Förderschnecke DRA50 - 1.7 , 2.5, 4, 5 m DA1500/2000/2500/3000/4000	Preis: Gewicht: 30,00 kg
---	-----------------------------

Pelletsbehälter 1000 l

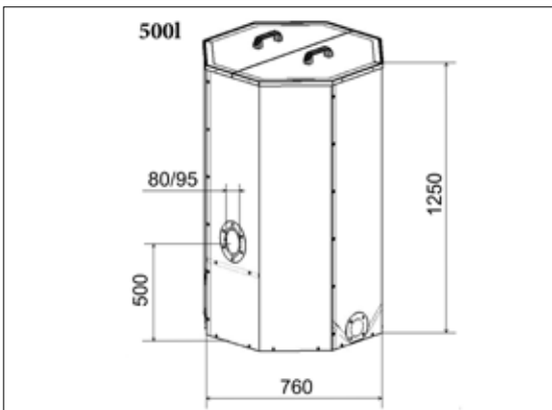


1 000 Liter Volumen entspricht 650 kg Pellet

Kode: H0047 Volumen 1000 l - rot - für Förderschnecke DRA50 - 1.7 , 2.5, 4, 5 m DA1500/2000/2500/3000/4000	Preis: Gewicht: 68,00 kg
---	-----------------------------

Kode: H0046 Volumen 1000 l - blau - für Förderschnecke DRA50 - 1.7 , 2.5, 4, 5 m DA1500/2000/2500/3000/4000	Preis: Gewicht: 68,00 kg
--	-----------------------------

Pelletsbehälter 500 l



500 Liter Volumen entspricht 325 kg Pellet

Kode: H0201 Volumen 500 l - rot - für Förderschnecke DRA50 - 1.7 , 2.5, 4, 5 m DA1500/2000/2500/3000/4000	Preis: Gewicht: 48,00 kg
--	-----------------------------

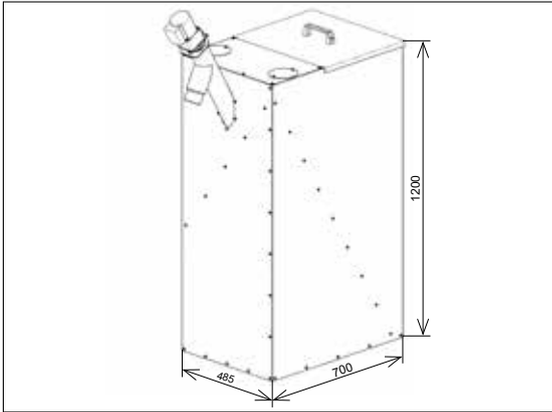
Kode: H0202 Volumen 500 l - blau - für Förderschnecke DRA50 - 1.7 , 2.5, 4, 5 m DA1500/2000/2500/3000/4000	Preis: Gewicht: 48,00 kg
---	-----------------------------

Griff



Kode: S0230 für Behälter und Aschenkasten	Preis: Gewicht: 0,04 kg
---	----------------------------

Platzsparsilo inkl. Förderschnecke - SET - AZPD

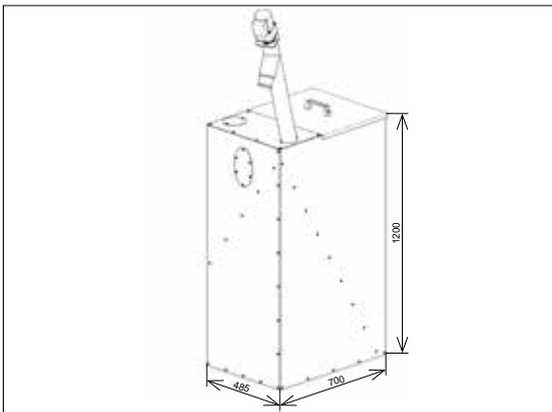


Set AZPD stimmt für die Pelletkessel Pxx, DCxxGSP, DCxxSP
Besteht aus Behälter mit 240 Liter Volumen und Förderschnecke
DRA25.

240 Liter entspricht 156 kg Pellet

Kode: H0283 Satz AZPD 240 R (rot) mit Förderschnecke DRA25 - 1,3 m (Getriebe 25 W)	Preis: Gewicht: 54,00 kg
Kode: H0284 Satz AZPD 240 B (blau) mit Förderschnecke DRA25 - 1,3 m (Getriebe 25 W)	Preis: Gewicht: 54,00 kg

Platzsparsilo inkl. Förderschnecke - SET - AZPU



Set AZPU stimmt für die Kessel mit dem Brenner in oberer Tür.
Besteht aus Behälter mit 240 Liter Volumen und Förderschnecke
DRA25.

240 Liter entspricht 156 kg Pellet

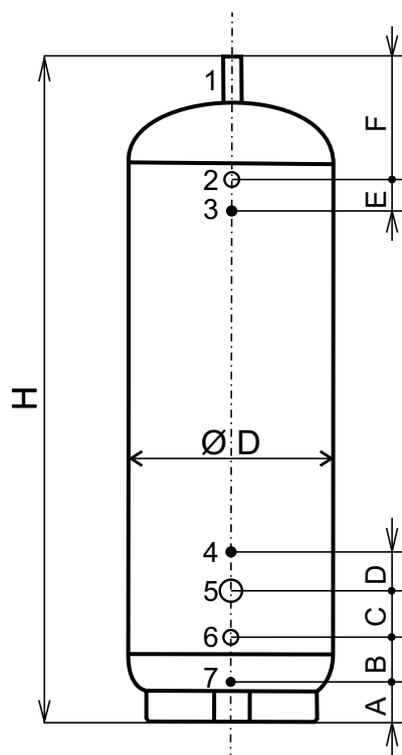
Kode: H0280 Satz AZPU 240 C (rot) mit Förderschnecke DRA25 - 1,7 m (Getriebe 25 W)	Preis: Gewicht: 56,00 kg
Kode: H0281 Satz AZPU 240 M (blau) mit Förderschnecke DRA25 - 1,7 m (Getriebe 25 W)	Preis: Gewicht: 56,00 kg

Förderschnecken für Platzsparsilo AZPD/U



Kode: H0287 Förderschnecke mit Welle DRA25 - 1,3 m (Getriebe 25 W)	Preis: Gewicht: 9,54 kg
Kode: H0286 Förderschnecke mit Welle DRA25 - 1,7 m (Getriebe 25 W)	Preis: Gewicht: 10,47 kg
Ersatzschnecke mit der Welle für Förderschnecke DRA25	
Kode: H0036 Ersatzschnecke für Förderschnecke DRA25 - 1,3 m	Preis: Gewicht: 2,09 kg
Kode: H0025 Ersatzschnecke für Förderschnecke DRA25 - 1,7 m	Preis: Gewicht: 2,56 kg
Ersatzrohre für Förderschnecke DRA25	
Kode: H0289 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA25 - 1,3 m	Preis: Gewicht: 4,23 kg
Kode: H0288 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA25 - 1,7 m	Preis: Gewicht: 5,16 kg
Ersatzgetriebe für Förderschnecke DRA25	
Kode: H0107 Getriebe 25W für Förderschnecke DRA50 - 1.7 a 2.5 m	Preis: Gewicht: 2,72 kg
Ersatzlager für Förderschnecke	
Kode: H0198 Set - Lager + 2 St. Gehäuse	Preis: Gewicht: 0,22 kg
Teile für die Befestigung des Förderschneckegetriebe	
Kode: V0147 Flansch für Getriebe (25 W) für Förderschnecke DRA25	Preis: Gewicht: 0,22 kg
Kode: V0529 Arretierbolzen	Preis: Gewicht: 0,03 kg
Kode: V0140 Strebe von Arretierbolzen - Förderschnecke DRA	Preis: Gewicht: 0,03 kg

6. Pufferspeicher DH / DZ



Beschreibung:

Volumen: 500, 600, 750, 800 und 1000 l

1. Entlüftungsventilstutzen
2. oberer Auslass
3. Thermometerstutzen
4. Thermometerstutzen
5. Stutzen der elektronischen Heizpatrone unterer Auslass
6. Stutzen für den Füllhahn
7. Stutzen für Ablassventil

Neue Pufferspeicher Typ DH

Pufferspeichermasse Typ DH

Speichertyp	Masse (mm)							Durchmesser (mm)							
	H	A	B	C	D	E	F	Ø D	1	2	3	4	5	6	7
AN 750	1752	140	95	110	130	90	366	790	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"
AN 800	1910	175	101	110	130	90	374	790	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"
AN 1000	2202	140	95	110	130	90	366	790	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"

Pufferspeicher ohne Isolierung Typ DH

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 750	P0170		120,00 kg
AN 800	P0199		116,00 kg
AN 1000	P0171		132,00 kg

Pufferspeicher mit Isolierung Typ DH

Typ	Kode von Pufferspeicher inkl. Isolierung	Preis	Gewicht	Kode – separate Isolierung	Preis	Gewicht
AN 750	P0176		142,00 kg	P0173		22,00 kg
AN 800	P0201		138,00 kg	P0200		22,00 kg
AN 1000	P0177		161,00 kg	P0174		25,00 kg

Pufferspeicher ohne Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 140 l – Typ DH

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500/2	P0178		kg
AN 750/2	P0179		kg
AN 800/2	P0202		160,00 kg
AN 1000/2	P0180		kg

Pufferspeicher mit Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 140 l – Typ DH

Typ	Kode von Pufferspeicher inkl. Isolierung	Preis	Gewicht	Kode – separate Isolierung	Preis	Gewicht
AN 500/2	P0184		kg	P0181		kg
AN 750/2	P0185		kg	P0182		kg
AN 800/2	P0204		185,00 kg	P0203		25,00 kg
AN 1000/2	P0186		kg	P0183		kg

Pufferspeicher ohne Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 140 l und Solarwärmetauscher – Typ DH

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500/3	P0187		kg
AN 750/3	P0188		kg
AN 800/3 - 2,3m ²	P0205		170,00 kg
AN 1000/3	P0189		kg

Pufferspeicher mit Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 140 l und Solarwärmetauscher – Typ DH

Typ	Kode von Pufferspeicher inkl. Isolierung	Preis	Gewicht	Kode – separate Isolierung	Preis	Gewicht
AN 500/3	P0193		kg	P0190		kg
AN 750/3	P0194		kg	P0191		kg
AN 800/3 - 2,3m ²	P0207		196,00 kg	P0206		25,00 kg
AN 1000/3	P0195		kg	P0192		kg

Pufferspeichermasse Typ DZ
Pufferspeichermasse Typ DZ

Speichertyp	Mass (mm)							Durchmesser (mm)							
	H	A	B	C	D	E	F	Ø D	1	2	3	4	5	6	7
AN 500	1944	127	131	110	130	90	326	600	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"
AN 600	1611	169	131	110	130	90	341	750	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"
AN 750	1974	154	131	110	130	90	329	750	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"
AN 800	1910	175	101	110	130	90	374	790	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"
AN 1000	2025	175	108	110	130	90	342	850	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"

Pufferspeicher mit gleichen Massen - typ DZ

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500	P0139		91,00 kg
AN 600	P0236		82,00 kg
AN 750	P0140		120,00 kg
AN 800	P0199		116,00 kg
AN 1000	P0141		136,00 kg

Pufferspeicher mit Isolierung und Spiralewärmetauscher - typ DZ

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500	P0142		114,00 kg
AN 600	P0238		100,00 kg
AN 750	P0143		144,00 kg
AN 800	P0201		138,00 kg
AN 1000	P0144		161,00 kg

Pufferspeicher ohne Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 200 l (außerhalb AN 800/2 – 140 l) – typ DZ

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500/2	P0145		133,00 kg
AN 750/2	P0146		168,00 kg
AN 800/2	P0202		160,00 kg
AN 1000/2	P0147		181,00 kg

Pufferspeicher mit Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 200 l (außerhalb AN 800/2 – 140 l) – typ DZ

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500/2	P0148		156,00 kg
AN 750/2	P0149		198,00 kg
AN 800/2	P0204		185,00 kg
AN 1000/2	P0150		206,00 kg

Pufferspeicher ohne Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 140 l und Solarwärmetauscher – Typ DZ

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500/3 - 1,7 m ²	P0160		151,00 kg
AN 750/3 - 2,3 m ²	P0161		185,00 kg
AN 800/3 - 2,3 m ²	P0205		170,00 kg
AN 1000/3 - 3,3 m ²	P0162		217,00 kg

Pufferspeicher mit Isolierung mit integriertem Brauchwasserspeicher 140 l und Solarwärmetauscher – typ DZ

Typ	Kode	Preis	Gewicht
AN 500/3 - 1,7 m ²	P0163		174,00 kg
AN 750/3 - 2,3 m ²	P0164		215,00 kg
AN 800/3 - 2,3 m ²	P0207		196,00 kg
AN 1000/3 - 3,3 m ²	P0165		242,00 kg

Typ Pufferspeicher DZ – DZ Dražice – CZ

Typ Pufferspeicher DH – HUCH oder Dražice – DE/CZ

7. Pelletbrenner ATMOS A25



Pelletbrenner ATMOS A25



Kode: H0014 Brenner – rot - (4 - 24 kW)	Preis:
	Gewicht: 17,66 kg
Kode: H0238 Sicherung für Glühspirale – typ F3.15A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0239 Sicherung für Ventilator oder Förderschnecke - typ F0.8A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0251 Sicherung für Ventilator - typ F1.0A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Förderschnecke für Brenner ATMOS A25



Kode: H0151 Pelletförderschnecke DA1500 - 1,5 m (Getriebe 25 W)	Preis:
	Gewicht: 11,50 kg
Kode: H0207 Pelletförderschnecke DA2000 - 2 m (Getriebe 25 W)	Preis:
	Gewicht: 13,00 kg
Kode: H0208 Pelletförderschnecke DA2500 - 2,5 m (Getriebe 25 W)	Preis:
	Gewicht: 14,00 kg
Kode: H0209 Pelletförderschnecke DA3000 - 3 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 15,50 kg
Kode: H0212 Pelletförderschnecke DA4000 - 4 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 18,50 kg

Elektronische Steuerung von Pelletbrenner



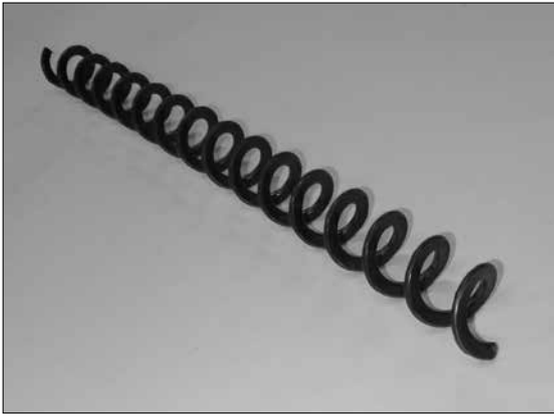
Kode: H0222 Elektronische Steuerung von Pelletbrenner - AC07 (AC07X 2012) mit Befestigungsplatte	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg

Getriebe für Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0107 Getriebe für Förderschnecke DA1500, DA2000, DA2500 - 25 W - Wellendurchmesser 10 mm	Preis:
	Gewicht: 2,72 kg
Kode: H0159 Getriebe für Förderschnecke DA3000 und DA4000 - 40 W	Preis:
	Gewicht: 4,50 kg
Kode: H0113 Kondensator von Getriebe für die Förderschnecken DA und DRA	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Spirale für die Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0254 Spirale für die Förderschnecke DA1500	Preis:
	Gewicht: 1,08 kg
Kode: H0255 Spirale für die Förderschnecke DA2000	Preis:
	Gewicht: 1,42 kg
Kode: H0256 Spirale für die Förderschnecke DA2500	Preis:
	Gewicht: 1,76 kg
Kode: H0263 Spirale für die Förderschnecke DA3000	Preis:
	Gewicht: 2,16 kg
Kode: H0264 Spirale für die Förderschnecke DA4000	Preis:
	Gewicht: 2,84 kg

Element für die Befestigung der Glühspirale zum Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0257 Komplett Set - Element für die Befestigung der Glühspirale zum Motorgetriebe 25W + spezieller Feststellschraube (Haken) mit Mutter und Unterlage + Schrauben (2 St)	Preis:
	Gewicht: 0,25 kg
Kode: H0258 Ersatz Element - 1 St - Getriebe 25 W	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg
Kode: H0279 Ersatz Element - 1 St - Getriebe 40 W	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: H0259 spezieller Feststellschraube (Haken) mit Mutter und Unterlage – 1 St	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S1001 Schrauben M5 – 1 St	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Stützfuss und Förderschneckeestützen - Typ DA



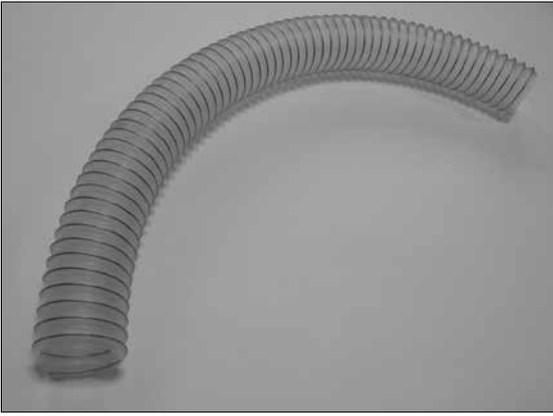
Kode: S0992 Stützen - separat für Förderschnecken DA1500, DA2000, DA2500	Preis:
	Gewicht: 1,60 kg
Kode: S0962 Stützen - separat für Förderschnecken DA3000, DA4000	Preis:
	Gewicht: 1,62 kg
Kode: H0414 Förderschneckeestützfuss DA - für Förderschnecken DA2000 - DA4000	Preis:
	Gewicht: 2,30 kg
Kode: H0415 Förderschneckeestützfuss DA - für Förderschnecke DA1500	Preis:
	Gewicht: 2,10 kg

Klarsichtrohr der Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0261 Klarsichtrohr 1 m – los Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 1,14 kg
Kode: H0253 Klarsichtrohr 1 m – mit Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 1,20 kg
Kode: H0266 Klarsichtrohr 1,5 m Länge - ohne Aushöhlung	Preis:
	Gewicht: 1,62 kg
Kode: H0252 Klarsichtrohr 1,5 m Länge - mit Aushöhlung	Preis:
	Gewicht: 1,68 kg
Kode: H0273 Klarsichtrohr 2 m Länge - ohne Aushöhlung	Preis:
	Gewicht: 2,20 kg
Kode: H0240 Klarsichtrohr 2 m Länge - mit Aushöhlung	Preis:
	Gewicht: 2,26 kg
Kode: H0241 Klarsichtrohr 2,5 m Länge - mit Aushöhlung	Preis:
	Gewicht: 2,84 kg
Kode: V0120 Verbindungsstück für Rohre - H0261 und H0253 inkl. 6 Schraube	Preis:
	Gewicht: 0,80 kg
Kode: V0133 Kupplung - für Förderschnecke 4 m - perforiert - inkl. 6 Parker	Preis:
	Gewicht: 2,63 kg

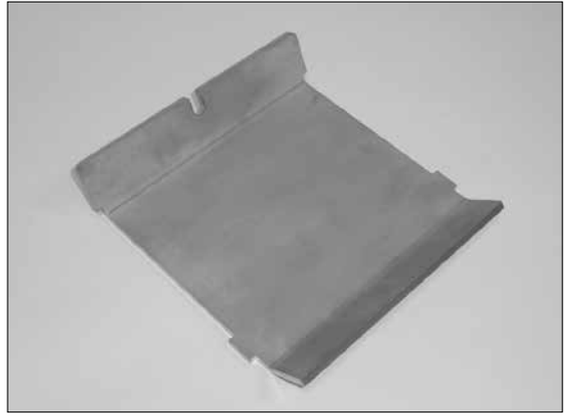
Schlauch



Kode: H0066 Schlauch zwischen Brenner
und Förderschnecke – Länge 1 m
- Ø 65 mm - dursicht

Preis:
Gewicht: 0,68 kg

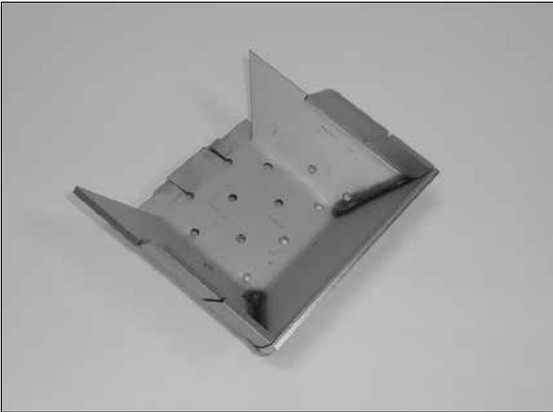
Obere Abdeckung Brennermundstück



Kode: H0220 Obere Abdeckung
Brennermundstück

Preis:
Gewicht: 0,87 kg

Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners



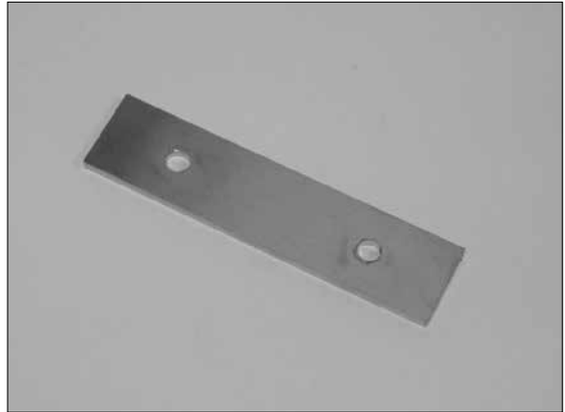
Kode: H0228 Verbrennungskammer (Tiegel)
des Brenners ab Seriennummer 160

Preis:
Gewicht: 0,84 kg

Kode: H0053 Verbrennungskammer (Tiegel)
des Brenners bis Seriennummer 160

Preis:
Gewicht: 0,80 kg

Innenhalter Glühspirale



Kode: H0227 Innenhalter Glühspirale

Preis:
Gewicht: 0,11 kg

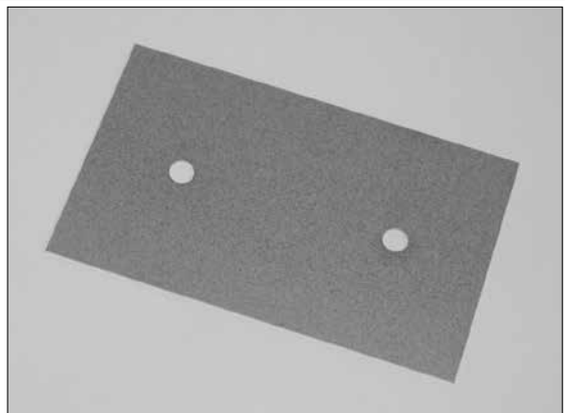
Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen



Kode: H0225 Halter – Platte mit
Öffnungen für Glühspiralen

Preis:
Gewicht: 0,85 kg

Abdeckung Glühspirale



Kode: H0226 Abdeckung Glühspirale

Preis:
Gewicht: 0,08 kg

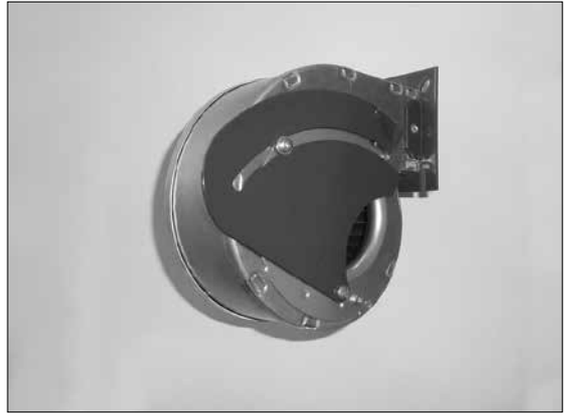
Brennerflansch - Pelletszufuhr



Kode: H0223 Brennerflansch -
Pelletszufuhr

Preis:
Gewicht: 0,60 kg

Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe



Kode: H0058 Ventilator mit Drehzahlgeber
und mit Luftklappe

Preis:
Gewicht: 1,12 kg

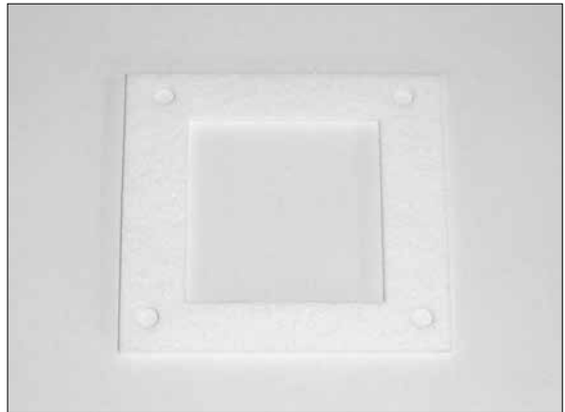
Dichtung des Zufuhrschlauchs - A25



Kode: S0170 Dichtung für Flansch des
Zufuhrschlauchs für Pellets - Sibralpapier

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Dichtung unter Ventilator - A25



Kode: S0156 Dichtung unter die Flanschven-
tilator des Brenners A25 - 72 x 79 mm

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Endschalteranschlag



Kode: H0237 Endschalteranschlag

Preis:
Gewicht: 0,06 kg

Luftklappe Ventilator



Kode: H0230 Luftklappe Ventilator

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Glühspirale

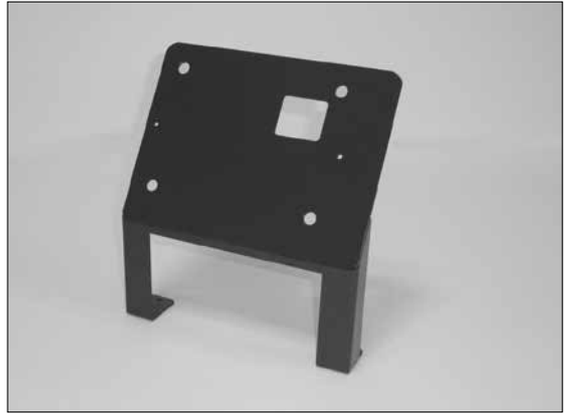


Kode: H0229 Ersatz Glühspirale 500W

Preis:

Gewicht: 0,18 kg

Halter elektronischer Einheit



Kode: H0221 Halter elektronischer Einheit

Preis:

Gewicht: 0,70 kg

Abdeckung Sicherheitsthermostat

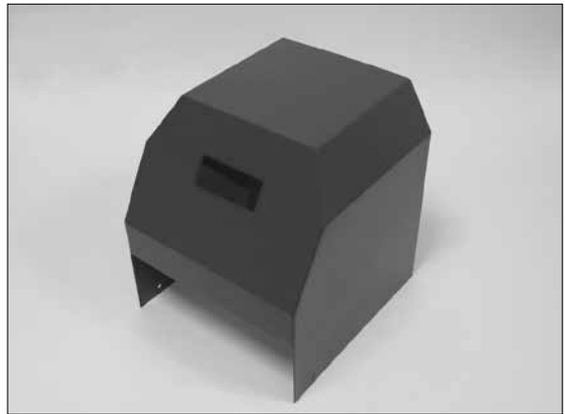


Kode: H0224 Abdeckung
Sicherheitsthermostat

Preis:

Gewicht: 0,05 kg

Brennerabdeckung - A25 - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display



Kode: H0219 Brennerabdeckung – Abdec-
khaube mit Sichtfenster für Display

Preis:

Gewicht: 1,50 kg

Kode: H0274 Brennerabdeckung – rot -
Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display
- model AC07X

Preis:

Gewicht: 1,50 kg

Kode: H0274 Brennerabdeckung – blau -
Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display
- model AC07X

Preis:

Gewicht: 1,50 kg

Sicherheitsthermostat 95°C

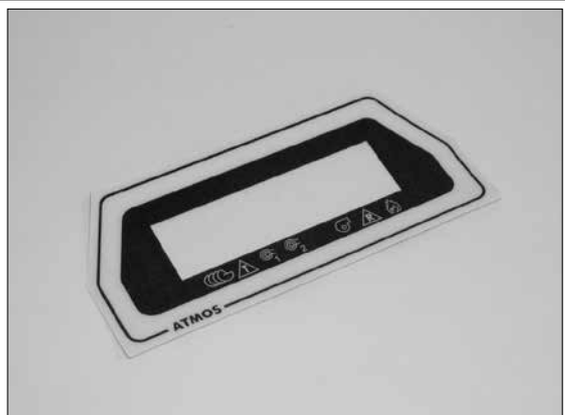


Kode: H0059 Sicherheitsthermostat an
Stutzen für Pelletzufuhr
- (Rückbrandsicherung) - verwechselt werden können

Preis:

Gewicht: 0,02 kg

Selbstkleber Display

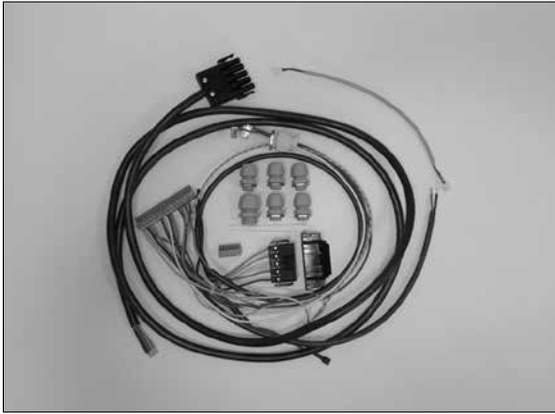


Kode: H0236 Selbstkleber Display

Preis:

Gewicht: 0,01 kg

Brenner-Kabelbaum



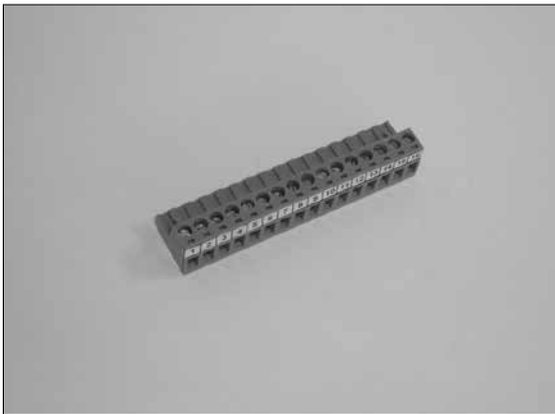
Kode: H0216 Brenner-Kabelbaum einschl. Tüllen und Stecker	Preis:
	Gewicht: 1,00 kg

Photozelle



Kode: H0231 Photozelle - separat	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg
Kode: H0232 Photozelle - Halter	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett	Preis:
	Gewicht: 0,07 kg
Kode: S0155 Dichtung für Photozelle	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Stecker elektronischer Einheit – AC07 (1 - 16) PIN



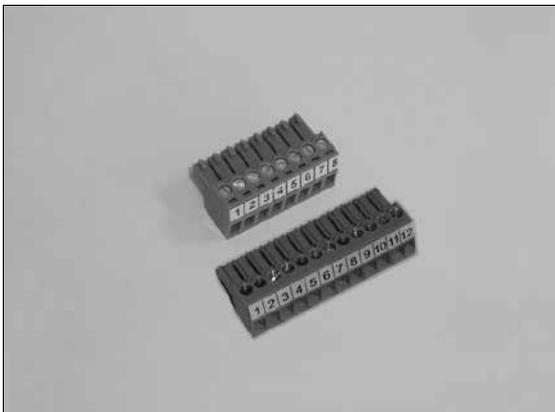
Kode: H0234 Stecker elektronischer Einheit (1 - 16) - unten	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg

Verbindungskabel von Umdrehungszahl des Ventilators



Kode: H0109 Verbindungskabel von Umdrehungszahl des Ventilators	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg

Stecker elektronischer Einheit AC07 a AC07X



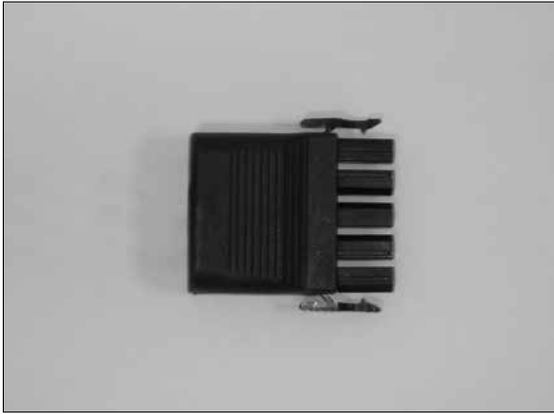
Kode: H0235 Stecker elektronischer Einheit (1 - 8) - oben für AC07	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0260 Stecker elektronischer Einheit (1 - 12) - oben für AC07X	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Endschalter für Brenner



Kode: H0210 Endschalter für Brenner – FR501	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Brennerkonnektor mit Deckel - Eingang - kraftschlüssig



Kode: S0902 Konnektor (NAC 52S.B)
weiblich mit Zuleitung - 5-poliger

Preis:
Gewicht: 0,44 kg

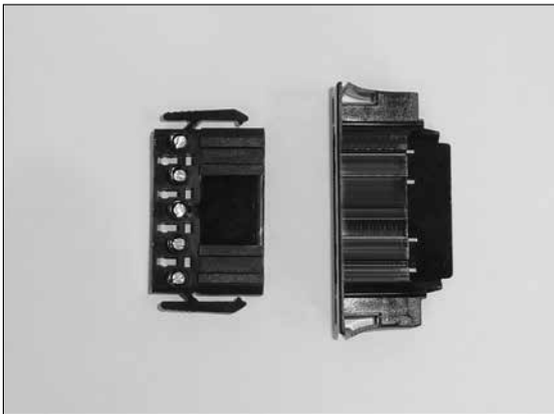
Brennerkonnektor mit Durchsatz - kraftschlüssig



Kode: S0989 Konnektor männlich - 6-poliger
- für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Brennerkonnektor mit Durchsatz - kraftschlüssig



Kode: S0914 Konnektor (NAC 51.B)
männlich mit Durchführung - 5-poliger

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Ausgangskonnektor mit Deckel - für Fühler



Kode: S0988 6-poliger Konnektor - männlich
- für Fühler TSV, TK, TV a TS
- für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Brennerkonnektor mit Deckel - Eingang - kraftschlüssig



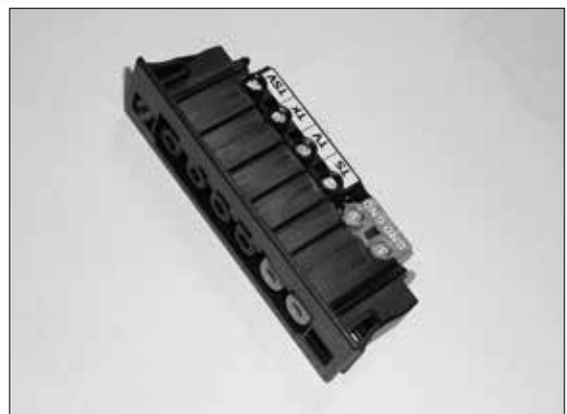
Kode: S0991 Konnektor weiblich für Kabel-
6-poliger - für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Kode: S0739 Verbindungskabel zwischen
Kessel und Brenner - 2,5 m - komplett
mit Konnektoren Typ S0985 und S0991

Preis:
Gewicht: 0,52 kg

Brennerkonnektor mit Durchsatz - für Fühler



Kode: S0987 6-poliger Konnektor -
weiblich- für Fühler TSV, TK, TV a TS
- für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Steckdose für externe Förderschnecke



Kode: H0211 Steckdose für externe Förderschnecke

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

Set für die Reduktion - Schlauchdurchmesser



Kode: S0993 Set für die Reduktion - Schlauchdurchmesser für A25 / A45 - Ø 65 / Ø 75 mm

Preis:
Gewicht: 0,65 kg

Schüreisen für die Reinigung - klein



Kode: V0346 Schüreisen für die Reinigung der Verbrennungschale bei Brenner A25 oder A45 - klein

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Absperrklappe



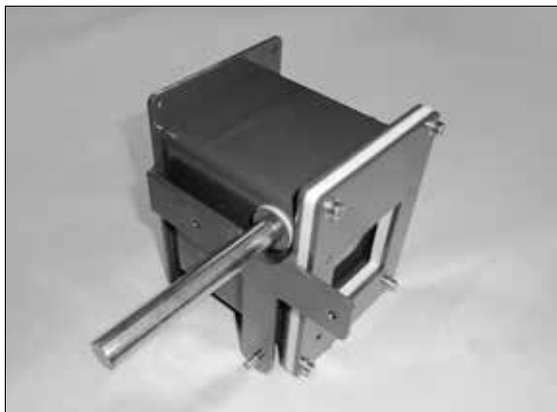
Kode: S0509 soll bei Holzzbetrieb die Lufzugang in den Brenner Schliessen DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP – für Brenner ATMOS A25 a IWABO VILLA S1

Preis:
Gewicht: 0,20 kg

Spezielle Teile für Brenner A25 bei Kesselausführung DCxxGSP



Komplete Luftklappe für Brennersperrung bei Holzbetrieb



Kode: H0420 komplette Luftklappe für Brennersperrung bei Holzbetrieb bei Kessel DCxxGSP

Preis:
Gewicht: 1,60 kg

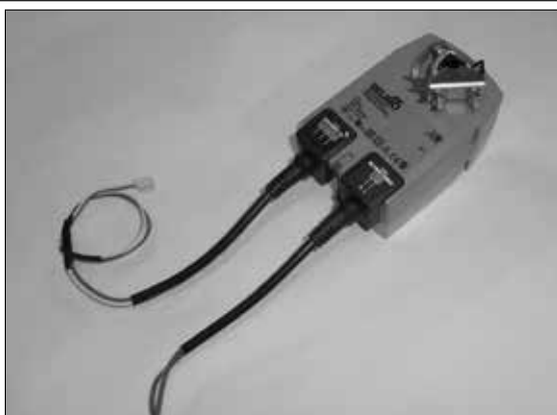
Dichtung der Welle bei Luftklappe



Kode: S1053 Dichtung der Welle bei Luftklappe

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Servoantrieb für die Klappe des Brenner



Kode: P0074 Servoantrieb für Klappenverschluss des Brenners A25 für Kessel DCxxGSP

Preis:
Gewicht: 0,56 kg

Dichtung der Luftklappe



Kode: S1051 innere Dichtung der Luftklappe des Brenners

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Dichtung zwischen Klappe und Brenner



Kode: S1052 Dichtung zwischen Klappe und Brenner

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

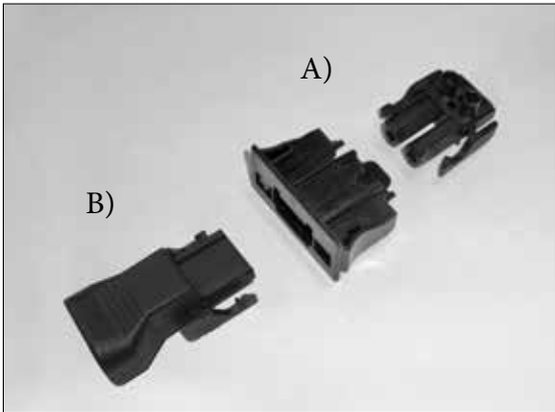
Modul Relai AD04



Kode: P0446 für Brenner und spezielle Zwecke

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Konnektor R3 und R4 für Brenner



Kode: S1090 A) weiblich mit der Durchführung in Brennerkorpus für zusätzliche Ausgänge des Ventilators R3 und R4 - für Brenner

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Kode: S1091 B) männlich für Kabel

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Elektrischeset für den Brenner A25 - GSP



Kode: H0233 el. Set des Brenners inkl. Konnektoren und Durchlass

Preis:
Gewicht: 1,10 kg

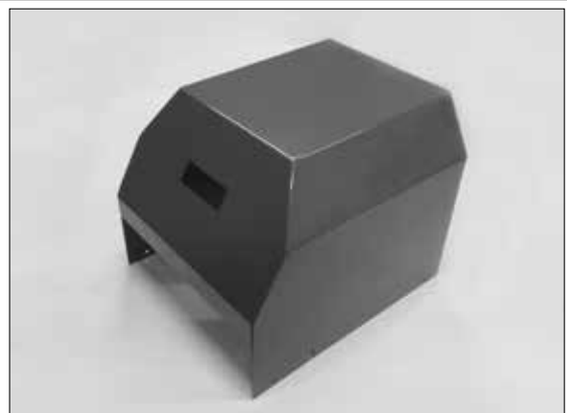
Verbindungskabel R3 und R4 für Kessel DCxxGSP



Kode: S1084 zusätzlicher Verbindungskabel mit 2 Pinkonnectoren (S1091 und S1093) R3 und R4 zwischen Kessel und Brenner

Preis:
Gewicht: 0,16 kg

Brennerabdeckung - A25 - mit Sichtfenster für Display



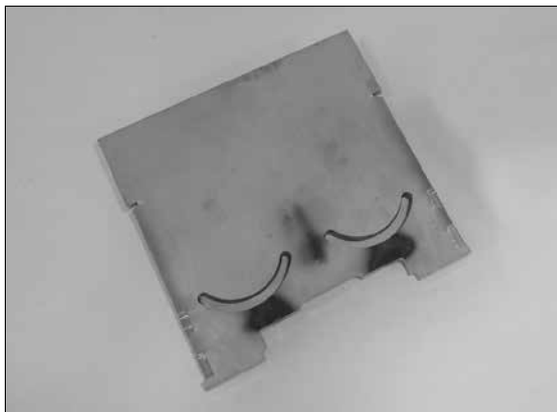
Kode: H0421 A25 Brennerdeckel mit dir Öffnung für Display für Kessel DCxxGSP

Preis:
Gewicht: 2,09 kg

Teile für Druckreinigung des Pelletsbrenner ATMOS A25



Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen für Druckreinigung



Kode: H0277 Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen für Brenner mit Druckreinigung

Preis:
Gewicht: 1,00 kg

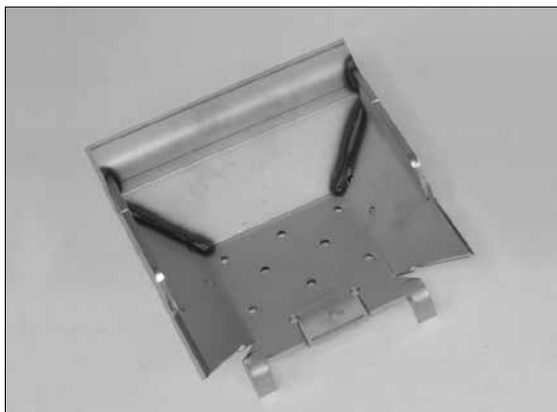
Blasdüse von Druckreinigung des Brenners



Kode: H0533 Kanal von Druckreinigung mit der Befestigungsmutter und Unterlage

Preis:
Gewicht: 1,32 kg

Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners für Druckreinigung



Kode: H0276 Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners mit Druckreinigung

Preis:
Gewicht: 0,92 kg

Elektroventil von Druckreinigung



Kode: S1036 komplette Verschraubung (3/4") mit el.Steuerventil

Preis:
Gewicht: 1,14 kg

Verbindungsschlauch von Druckreinigung



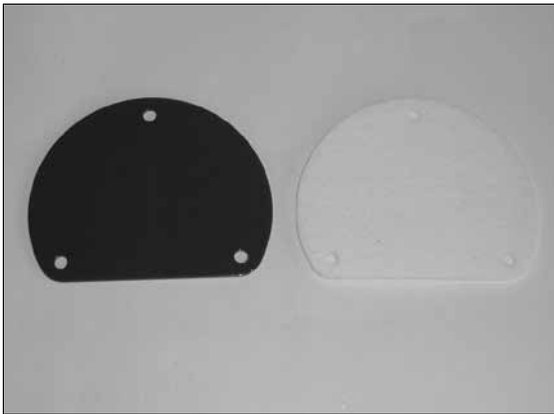
Kode: S0767 Verbindungsschlauch zwischen Brenner und Kompressor - 1 m (Ø 28 mm)	Preis:
	Gewicht: 1,10 kg
Kode: S0768 Verbindungsschlauch zwischen Brenner und Kompressor - 1,5 m (Ø 28 mm)	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg

Konnektor für Kompressor



Kode: S0647 Konnektor für Kompressor (männlich)	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Deckel von Brenner mit Dichtung



Kode: S0996 Deckel von Bohrung im Brenner von Druckreinigung	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S1031 Dichtung unter Deckel	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Kompressor für Druckreinigung



Kode: H0305 Kompressor (H2/6) für Druckreinigung des Brenners A25 und A45	Preis:
	Gewicht: 19,00 kg

Zuführungskabel für Kompressor



Kode: S0747 Zuführungskabel mit 3 polligem Stecker (weiblich) zwischen Kompressor, Kessel und Steckdose an der Wand	Preis:
	Gewicht: 0,52 kg

Mechanischer Schieber - Schliessklappe



Für Holzvergaserkessel mit dem Brenner in oberer Tür und Blasreinigung von Pelletsbrenner

Kode: H0535 für Kessel: DC18S, DC22S, DC25S, DC30SX, C18S, C20S, C25ST, C30S, C32ST, C40S, AC25S, AC35S, KC25S, KC35S, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 0,34 kg
Kode: H0537 für Kessel: DC30SE, DC32S, DC40SX, DC50S	Preis:
	Gewicht: 0,36 kg

8. Pelletbrenner ATMOS A45



Pelletbrenner ATMOS A45



Kode: H0015 Brenner - rot - (8,5 - 49 kW)	Preis:
	Gewicht: 23,00 kg
Kode: H0238 Sicherung für Glühspirale - typ F3.15A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0239 Sicherung für Förderschnecke - typ F0.8A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0251 Sicherung für Ventilator - typ F1.0A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Förderschnecke für Brenner ATMOS A45



Kode: H0039 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 1,7 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 17,00 kg
Kode: H0037 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 2,5 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 23,00 kg
Kode: H0004 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 4 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 36,80 kg
Kode: H0005 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 5 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 40,00 kg

Elektronische Steuerung von Pelletbrenner



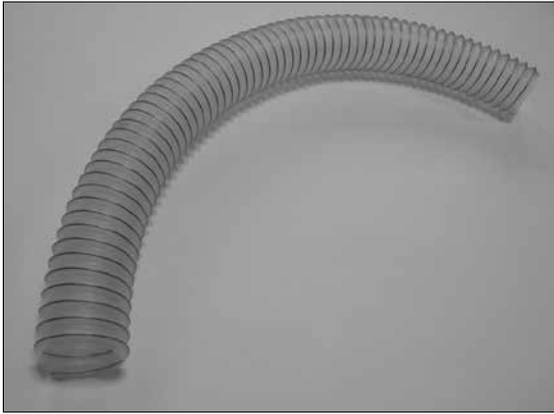
Kode: H0222 Elektronische Steuerung von Pelletbrenner - AC07 (AC07X 2012) mit Befestigungsplatte	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg

Getriebe für Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0107 Getriebe für Förderschnecke DA1500, DA2000, DA2500 - 25 W - Wellendurchmesser 10 mm	Preis:
	Gewicht: 2,72 kg
Kode: H0159 Getriebe für Förderschnecke DA3000 und DA4000 - 40 W	Preis:
	Gewicht: 4,50 kg
Kode: H0113 Kondensator von Getriebe für die Förderschnecken DA und DRA	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Schlauch



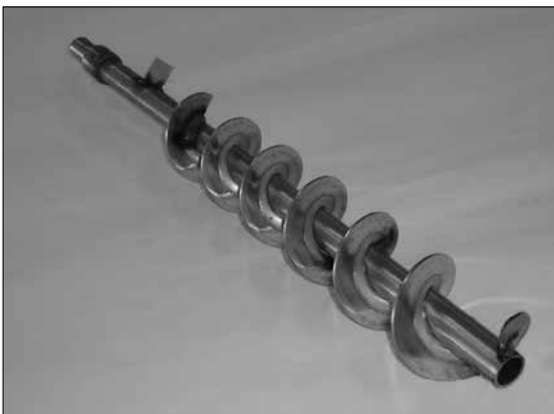
Kode: H0175 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke – Länge 1 m - Ø 75 mm - dursicht	Preis:
	Gewicht: 0,78 kg

Ersatzlager für Förderschnecke DRA50



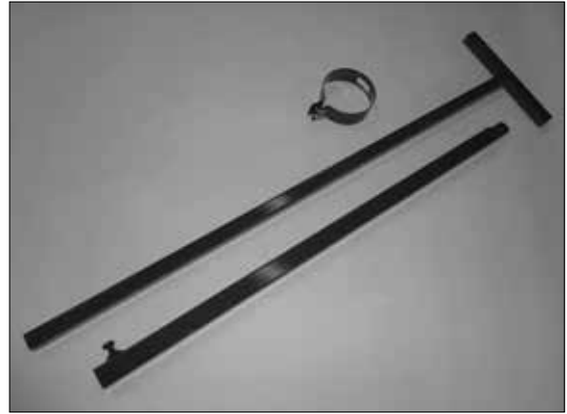
Kode: V0104 Lager	Preis:
	Gewicht: 0,12 kg
Kode: V0105 Gehäuse - 2 St.	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: H0198 Set - Lager + 2 St. Gehäuse	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg

Ersatzschnecke mit der Welle für Förderschnecke DRA50



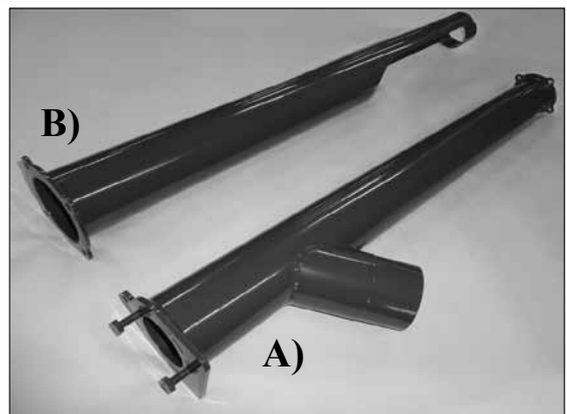
Kode: H0007 Ersatzschnecke für Förderschnecke 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 4,41 kg
Kode: H0008 Ersatzschnecke für Förderschnecke 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 6,26 kg
Kode: H0009 Ersatzschnecke für Förderschnecke 4 m	Preis:
	Gewicht: 8,45 kg
Kode: H0010 Ersatzschnecke für Förderschnecke 5 m	Preis:
	Gewicht: 10,28 kg

Stützfuss der Förderschnecke - Typ DRA



Kode: H0416 Schneckenschelle - separat für Förderschnecken DRA	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: H0415 Förderschneckenstützfuss - Typ DRA - für Förderschnecken DRA 1,7 m, DRA 2,5 m, und DA1500	Preis:
	Gewicht: 2,10 kg

Ersatzrohre für Förderschnecke DRA50



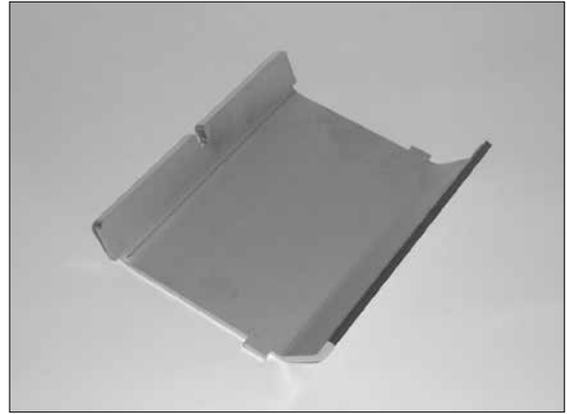
Kode: H0267 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 5,87 kg
Kode: H0268 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 8,19 kg
Kode: H0269 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 4 m - Teil A)	Preis:
	Gewicht: 6,65 kg
Kode: H0270 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 4 m - Teil B)	Preis:
	Gewicht: 6,22 kg
Kode: H0271 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 5 m - Teil A)	Preis:
	Gewicht: 8,09 kg
Kode: H0272 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 5 m - Teil B)	Preis:
	Gewicht: 7,66 kg

Teile für die Befestigung des Förderschneckegetriebe



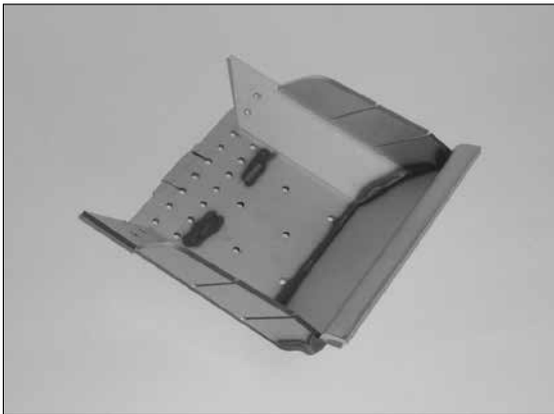
Kode: V0139 Flansch - Förderschneckegetriebe DRA	Preis:
	Gewicht: 0,28 kg
Kode: V0529 Arretierbolzen	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg
Kode: V0140 Strebe von Arretierbolzen - Förderschnecke DRA	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg

Obere Abdeckung Brennermundstück



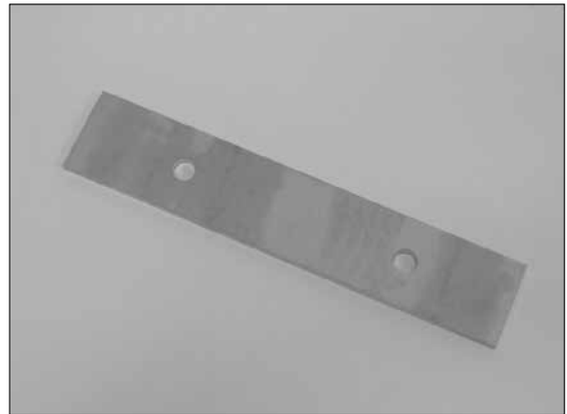
Kode: H0404 Obere Abdeckung Brennermundstück	Preis:
	Gewicht: 1,48 kg

Verbrennungskammer des Brenners



Kode: H0410 Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners	Preis:
	Gewicht: 2,00 kg

Innenhalter Glühspirale



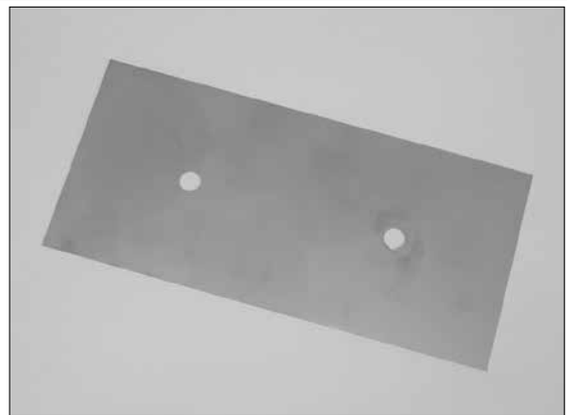
Kode: H0409 Innenhalter Glühspirale	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg

Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen



Kode: H0407 Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen	Preis:
	Gewicht: 1,26 kg

Abdeckung Glühspirale



Kode: H0408 Abdeckung Glühspirale	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

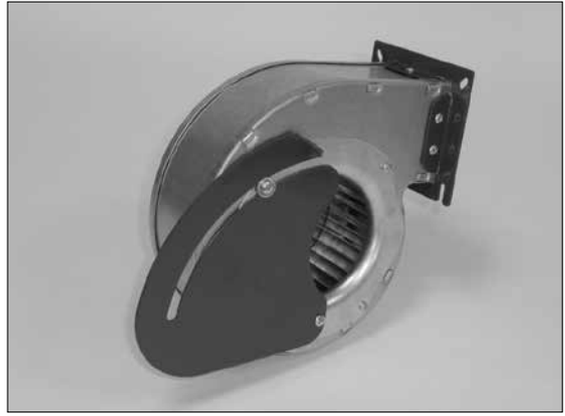
Brennerflansch - Pelletszufuhr



Kode: H0406 Brennerflansch -
Pelletszufuhr

Preis:
Gewicht: 0,72 kg

Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe



Kode: H0041 Ventilator mit Drehzahlgeber
und mit Luftklappe

Preis:
Gewicht: 2,04 kg

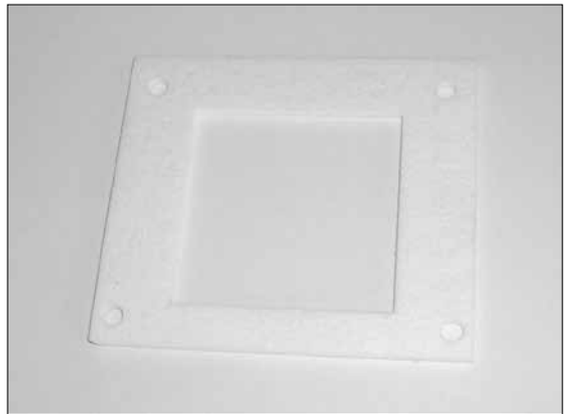
Dichtung des Zufuhrschlauchs - A45



Kode: S0181 Dichtung für Flansch des
Zufuhrschlauchs für Pellets - Sibralpapier

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Dichtung unter Ventilator - A45



Kode: S0157 Dichtung unter die Flanschven-
tilator des Brenners A45 - 84 x 94 mm

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Endschalteranschlag



Kode: H0412 Endschalteranschlag

Preis:
Gewicht: 0,07 kg

Luftklappe Ventilator



Kode: H0441 Luftklappe Ventilator

Preis:
Gewicht: 0,16 kg

Glühspirale

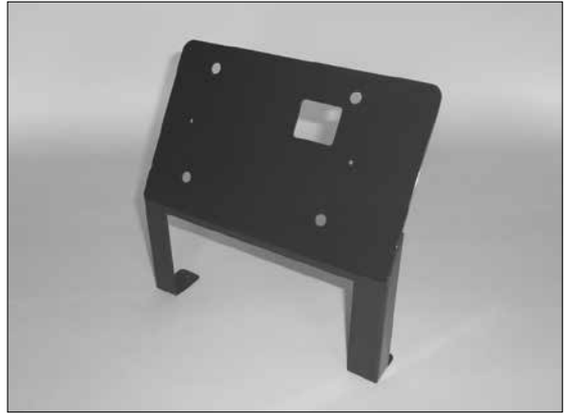


Kode: H0229 Glühspirale 500W

Preis:

Gewicht: 0,18 kg

Halter elektronischer Einheit



Kode: H0405 Halter elektronischer Einheit

Preis:

Gewicht: 0,54 kg

Abdeckung Sicherheitsthermostat



Kode: H0224 Abdeckung
Sicherheitsthermostat

Preis:

Gewicht: 0,05 kg

Brennerabdeckung - A45 - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display



Kode: H0403 Brennerabdeckung – Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display

Preis:

Gewicht: 1,76 kg

Kode: H0413 Brennerabdeckung – rot - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display - model AC07X

Preis:

Gewicht: 1,76 kg

Kode: H0422 Brennerabdeckung – blau - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display - model AC07X

Preis:

Gewicht: 1,76 kg

Sicherheitsthermostat 95°C



Kode: H0059 Sicherheitsthermostat an
Stutzen für Pelletzufuhr
- (Rückbrandsicherung) - verwechselt werden können

Preis:

Gewicht: 0,02 kg

Selbstkleber Display

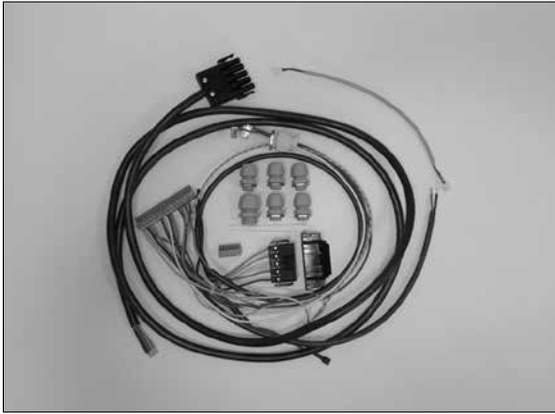


Kode: H0236 Selbstkleber Display

Preis:

Gewicht: 0,01 kg

Brenner-Kabelbaum



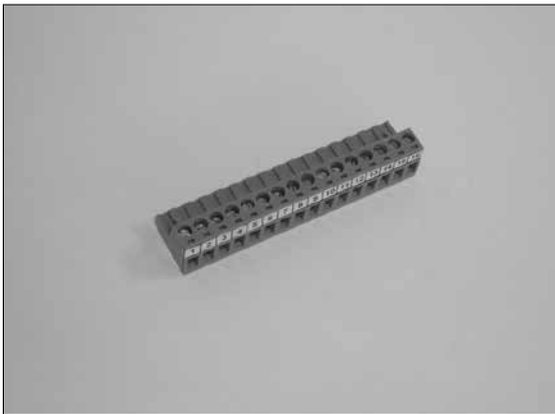
Kode: H0216 Brenner-Kabelbaum einschl. Tüllen und Stecker	Preis:
	Gewicht: 1,00 kg

Photozelle



Kode: H0231 Photozelle - separat	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg
Kode: H0232 Photozelle - Halter	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett	Preis:
	Gewicht: 0,07 kg
Kode: S0155 Dichtung für Photozelle	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Stecker elektronischer Einheit – AC07 (1 - 16) PIN



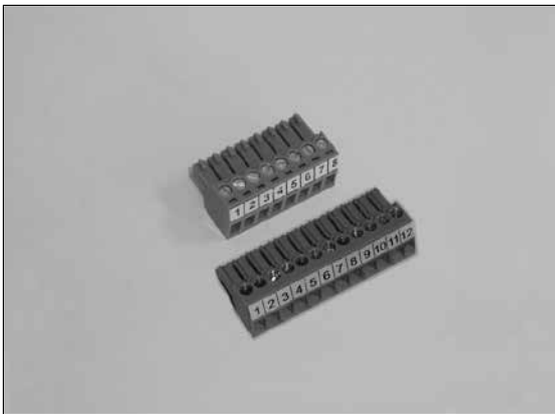
Kode: H0234 Stecker elektronischer Einheit (1 - 16) - unten	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg

Verbindungskabel von Umdrehungszahl des Ventilators



Kode: H0109 Verbindungskabel von Umdrehungszahl des Ventilators	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg

Stecker elektronischer Einheit AC07 a AC07X



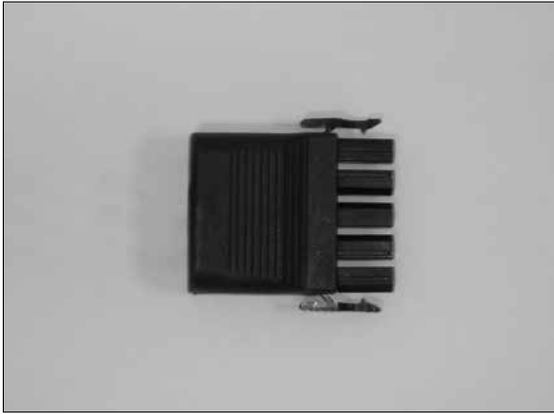
Kode: H0235 Stecker elektronischer Einheit (1 - 8) - oben für AC07	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0260 Stecker elektronischer Einheit (1 - 12) - oben für AC07X	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Endschalter für Brenner



Kode: H0210 Endschalter für Brenner – FR501	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Brennerkonnektor mit Deckel - Eingang - kraftschlüssig



Kode: S0902 Konnektor (NAC 52S.B)
weiblich mit Zuleitung - 5-poliger

Preis:
Gewicht: 0,44 kg

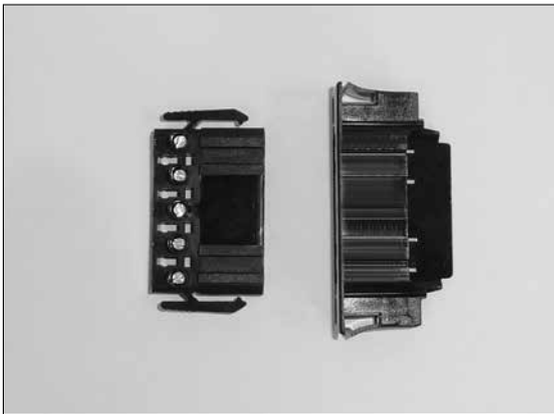
Brennerkonnektor mit Durchsatz - kraftschlüssig



Kode: S0989 Konnektor männlich - 6-poliger
- für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Brennerkonnektor mit Durchsatz - kraftschlüssig



Kode: S0914 Konnektor (NAC 51.B)
männlich mit Durchführung - 5-poliger

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Ausgangskonnektor mit Deckel - für Fühler



Kode: S0988 6-poliger Konnektor - männlich
- für Fühler TSV, TK, TV a TS
- für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Brennerkonnektor mit Deckel - Eingang - kraftschlüssig



Kode: S0991 Konnektor weiblich für Kabel-
6-poliger - für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Kode: S0739 Verbindungskabel zwischen
Kessel und Brenner - 2,5 m - komplett
mit Konnektoren Typ S0985 und S0991

Preis:
Gewicht: 0,52 kg

Brennerkonnektor mit Durchsatz - für Fühler



Kode: S0987 6-poliger Konnektor -
weiblich- für Fühler TSV, TK, TV a TS
- für Steuerplatine AC07X

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Steckdose für externe Förderschnecke

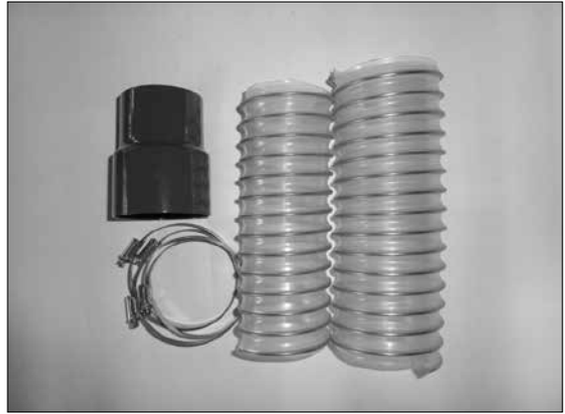


Kode: H0211 Steckdose für externe Förderschnecke

Preis:

Gewicht: 0,05 kg

Set für die Reduktion - Schlauchdurchmesser



Kode: S0993 Set für die Reduktion - Schlauchdurchmesser für A25 / A45 - Ø 65 / Ø 75 mm

Preis:

Gewicht: 0,65 kg

Schüreisen für die Reinigung - klein

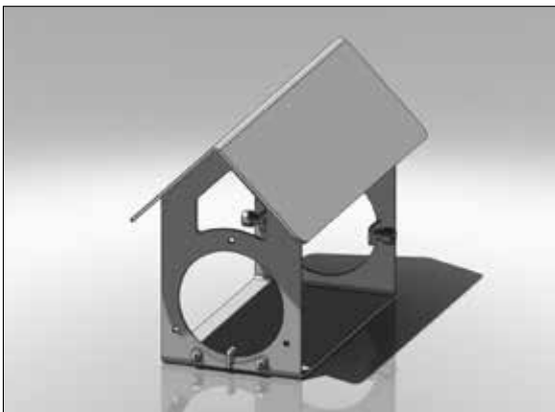


Kode: V0346 Schüreisen für die Reinigung der Verbrennungschale bei Brenner A25 oder A45 - klein

Preis:

Gewicht: 0,12 kg

Dach für die Förderschnecke DA a DRA



Kode: H0275 es geht um Dach, dass in Pelletsbehälter eingebaut sein kann (bei Obeffläche über 2 m)

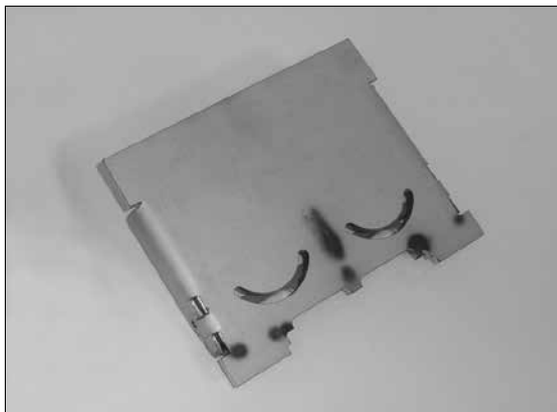
Preis:

Gewicht: 3,60 kg

Teile für Druckreinigung des Pelletsbrenner ATMOS A45



Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen für Druckreinigung



Kode: H0417 Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen für Brenner mit Druckreinigung

Preis:
Gewicht: 1,16 kg

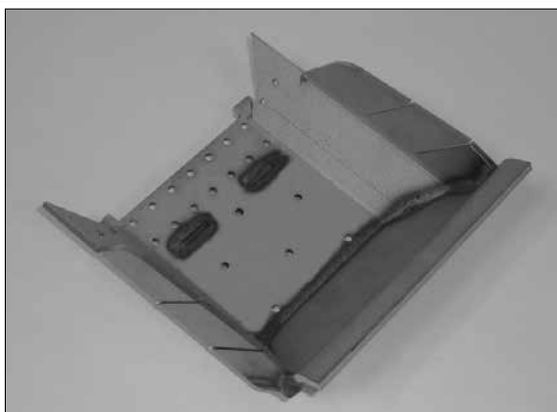
Blasdüse von Druckreinigung des Brenners



Kode: H0536 Kanal von Druckreinigung mit der Befestigungsmutter und Unterlage

Preis:
Gewicht: 1,74 kg

Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners für Druckreinigung



Kode: H0418 Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners mit Druckreinigung

Preis:
Gewicht: 1,92 kg

Elektroventil von Druckreinigung



Kode: S1036 komplette Verschraubung (3/4") mit el.Steuerventil

Preis:
Gewicht: 1,14 kg

Verbindungsschlauch von Druckreinigung



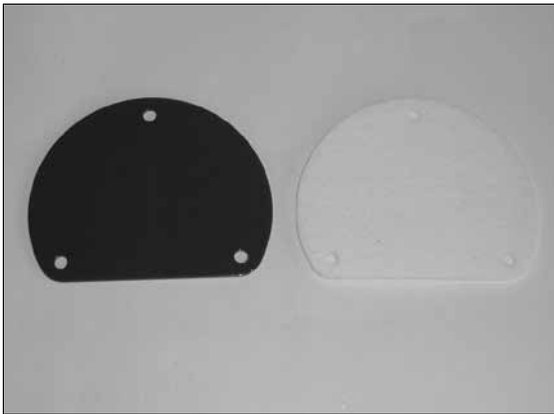
Kode: S0767 Verbindungsschlauch zwischen Brenner und Kompressor - 1 m (Ø 28 mm)	Preis:
	Gewicht: 1,10 kg
Kode: S0768 Verbindungsschlauch zwischen Brenner und Kompressor - 1,5 m (Ø 28 mm)	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg

Konnektor für Kompressor



Kode: S0647 Konnektor für Kompressor (männlich)	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Deckel von Brenner mit Dichtung



Kode: S0996 Deckel von Bohrung im Brenner von Druckreinigung	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S1031 Dichtung unter Deckel	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Kompressor für Druckreinigung



Kode: H0305 Kompressor (H2/6) für Druckreinigung des Brenners A25 und A45	Preis:
	Gewicht: 19,00 kg

Zuführungskabel für Kompressor



Kode: S0747 Zuführungskabel mit 3 polligem Stecker (weiblich) zwischen Kompressor, Kessel und Steckdose an der Wand	Preis:
	Gewicht: 0,52 kg

Mechanischer Schieber - Schliessklappe



Für Holzvergaserkessel mit dem Brenner in oberer Tür und Blasreinigung von Pelletsbrenner

Kode: H0535 für Kessel: DC18S, DC22S, DC25S, DC30SX, C18S, C20S, C25ST, C30S, C32ST, C40S, AC25S, AC35S, KC25S, KC35S, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 0,34 kg
Kode: H0537 für Kessel: DC30SE, DC32S, DC40SX, DC50S	Preis:
	Gewicht: 0,36 kg

9. Pelletbrenner ATMOS A85 mit Druckreinigung



Pelletbrenner ATMOS A85



Kode: H0033 Brenner - rot - (24 - 80 kW)	Preis:
	Gewicht: 46,00 kg
Kode: H0238 Sicherung für Glühspirale – typ F3.15A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0239 Sicherung für Förderschnecke - typ F0.8A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0251 Sicherung für Ventilator – typ F1.0A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Förderschnecke für Brenner ATMOS A85



Kode: H0039 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 1,7 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 17,00 kg
Kode: H0037 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 2,5 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 23,00 kg
Kode: H0004 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 4 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 36,80 kg
Kode: H0005 Förderschnecke mit Welle DRA50 - 5 m (Getriebe 40 W)	Preis:
	Gewicht: 40,00 kg

Elektronische Steuerung von Pelletbrenner



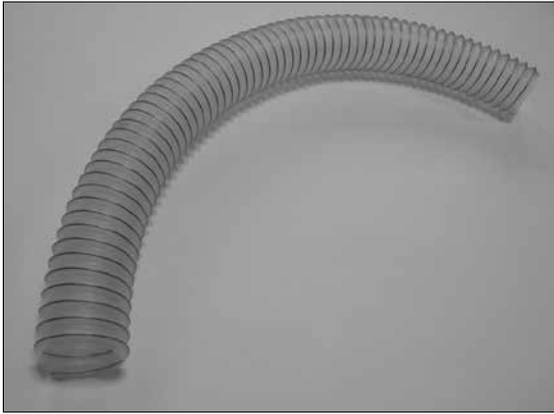
Kode: H0222 Elektronische Steuerung von Pelletbrenner - AC07 (AC07X 2012) mit Befestigungsplatte	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg

Getriebe für Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0107 Getriebe für Förderschnecke DA1500, DA2000, DA2500 - 25 W - Wellendurchmesser 10 mm	Preis:
	Gewicht: 2,72 kg
Kode: H0159 Getriebe für Förderschnecke DA3000 und DA4000 - 40 W	Preis:
	Gewicht: 4,50 kg
Kode: H0113 Kondensator von Getriebe für die Förderschnecken DA und DRA	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Schlauch



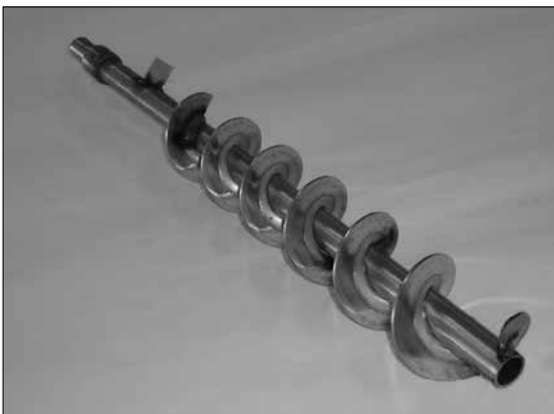
Kode: H0175 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke – Länge 1 m - Ø 75 mm - dursicht	Preis:
	Gewicht: 0,78 kg

Stützfuss der Förderschnecke - Typ DRA



Kode: H0416 Schneckenschelle - separat für Förderschnecken DRA	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: H0415 Förderschneckenstützfuss - Typ DRA - für Förderschnecken DRA 1,7 m, DRA 2,5 m, und DA1500	Preis:
	Gewicht: 2,10 kg

Ersatzschnecke mit der Welle für Förderschnecke DRA50



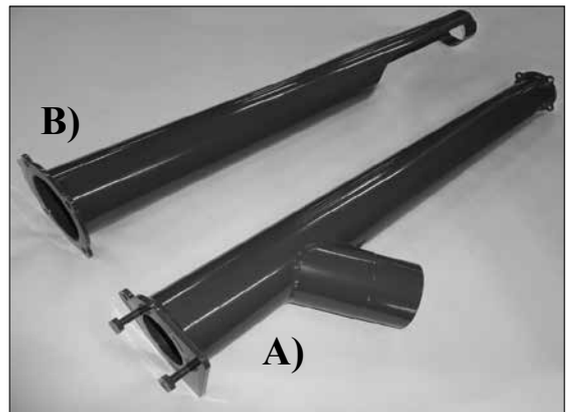
Kode: H0007 Ersatzschnecke für Förderschnecke 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 4,41 kg
Kode: H0008 Ersatzschnecke für Förderschnecke 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 6,26 kg
Kode: H0009 Ersatzschnecke für Förderschnecke 4 m	Preis:
	Gewicht: 8,45 kg
Kode: H0010 Ersatzschnecke für Förderschnecke 5 m	Preis:
	Gewicht: 10,28 kg

Ersatzlager für Förderschnecke DRA50



Kode: V0104 Lager	Preis:
	Gewicht: 0,12 kg
Kode: V0105 Gehäuse - 2 St.	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: H0198 Set - Lager + 2 St. Gehäuse	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg

Ersatzrohre für Förderschnecke DRA50



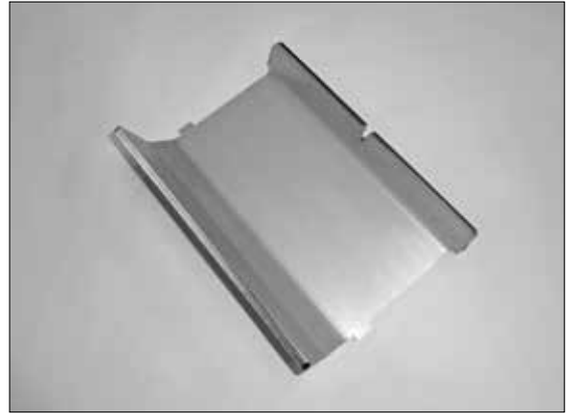
Kode: H0267 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 5,87 kg
Kode: H0268 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 8,19 kg
Kode: H0269 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 4 m - Teil A)	Preis:
	Gewicht: 6,65 kg
Kode: H0270 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 4 m - Teil B)	Preis:
	Gewicht: 6,22 kg
Kode: H0271 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 5 m - Teil A)	Preis:
	Gewicht: 8,09 kg
Kode: H0272 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 5 m - Teil B)	Preis:
	Gewicht: 7,66 kg

Teile für die Befestigung des Förderschneckegetriebe



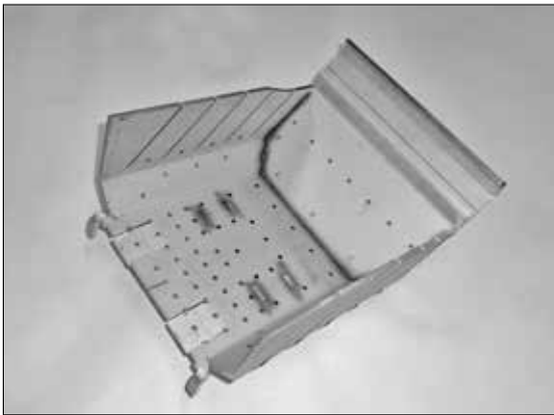
Kode: V0139 Flansch - Förderschneckegetriebe DRA	Preis: Gewicht: 0,28 kg
Kode: V0529 Arretierbolzen	Preis: Gewicht: 0,03 kg
Kode: V0140 Strebe von Arretierbolzen - Förderschnecke DRA	Preis: Gewicht: 0,03 kg

Obere Abdeckung Brennermundstück



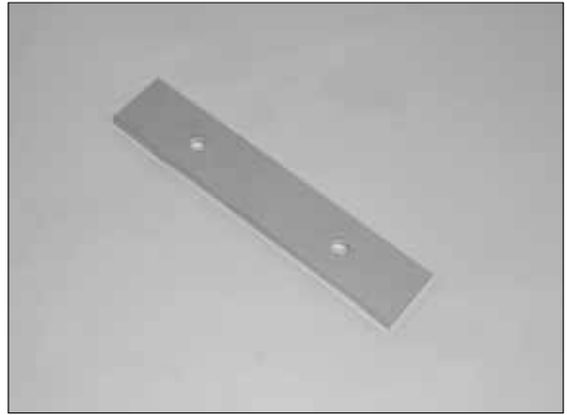
Kode: H0430 Obere Abdeckung Brennermundstück	Preis: Gewicht: 1,48 kg
--	----------------------------

Verbrennungskammer des Brenners



Kode: H0431 Verbrennungskammer (Tiegel) des Brenners	Preis: Gewicht: 5,25 kg
--	----------------------------

Innenhalter Glühspirale



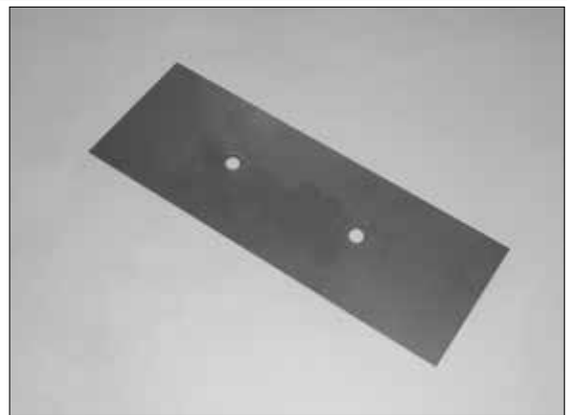
Kode: H0432 Innenhalter Glühspirale	Preis: Gewicht: 0,18 kg
--	----------------------------

Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen



Kode: H0433 Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen	Preis: Gewicht: 2,25 kg
--	----------------------------

Abdeckung Glühspirale



Kode: H0434 Abdeckung Glühspirale	Preis: Gewicht: 0,14 kg
--	----------------------------

Brennerflansch - Pelletszufuhr



Kode: H0406 Brennerflansch -
Pelletszufuhr

Preis:
Gewicht: 0,72 kg

Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe



Kode: H0043 Ventilator für Brenner A85
mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe

Preis:
Gewicht: 2,08 kg

Kode: S0173 Anlaufkondensator für
Brennerventilator - 2 μ F

Preis:
Gewicht: 0,06 kg

Dichtung des Zufuhrschlauchs - A45/A85



Kode: S0181 Dichtung für Flansch des
Zufuhrschlauchs für Pellets - Sibalpapier

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Anlaufkondensator für Brennerventilator



Kode: S0173 Anlaufkondensator für
Brennerventilator - 2 μ F

Preis:
Gewicht: 0,06 kg

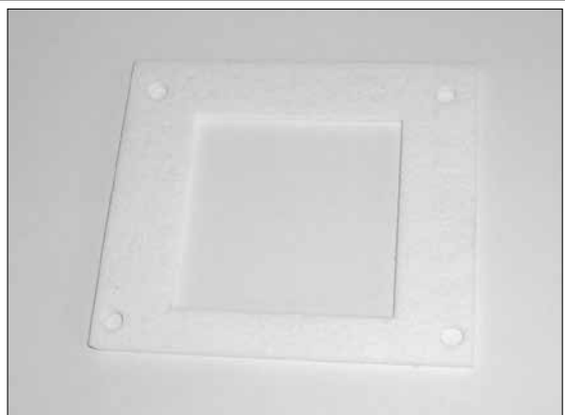
Luftklappe Ventilator



Kode: H0435 Luftklappe Ventilator

Preis:
Gewicht: 0,21 kg

Dichtung unter Ventilator - A85



Kode: S0158 Dichtung unter die Flanschven-
tilator des Brenners A85 - 93 x 95 mm

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Glühspirale

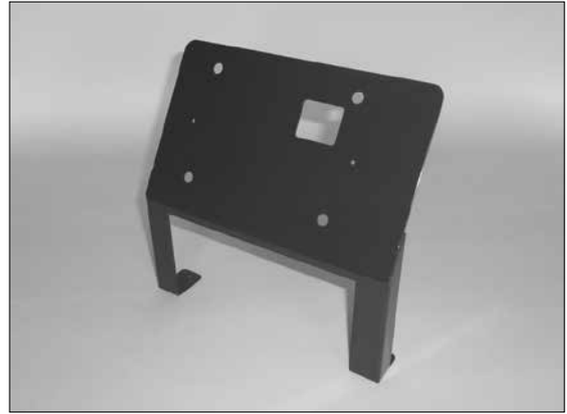


Kode: H0229 Glühspirale 500W

Preis:

Gewicht: 0,18 kg

Halter elektronischer Einheit



Kode: H0405 Halter elektronischer Einheit

Preis:

Gewicht: 0,54 kg

Abdeckung Sicherheitsthermostat

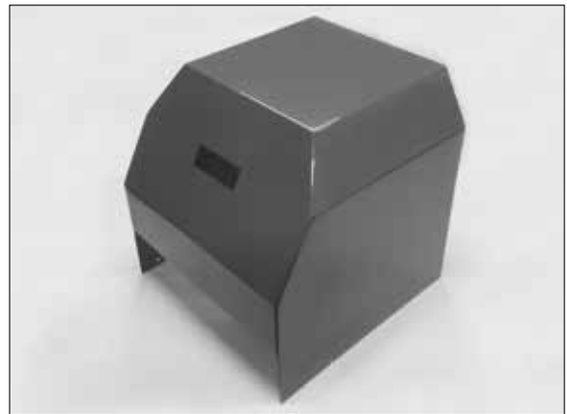


Kode: H0224 Abdeckung
Sicherheitsthermostat

Preis:

Gewicht: 0,05 kg

Brennerabdeckung - A85 - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display



Kode: H0436 Brennerabdeckung – Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display

Preis:

Gewicht: 2,60 kg

Sicherheitsthermostat 95°C



Kode: H0059 Sicherheitsthermostat an
Stutzen für Pelletzufuhr
- (Rückbrandsicherung) - verwechselt werden können

Preis:

Gewicht: 0,02 kg

Selbstkleber Display

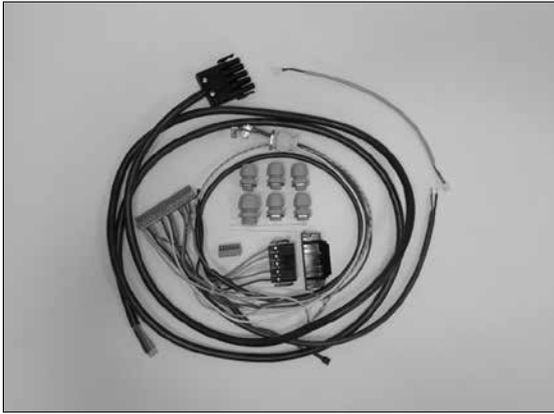


Kode: H0236 Selbstkleber Display

Preis:

Gewicht: 0,01 kg

Brenner-Kabelbaum - A85



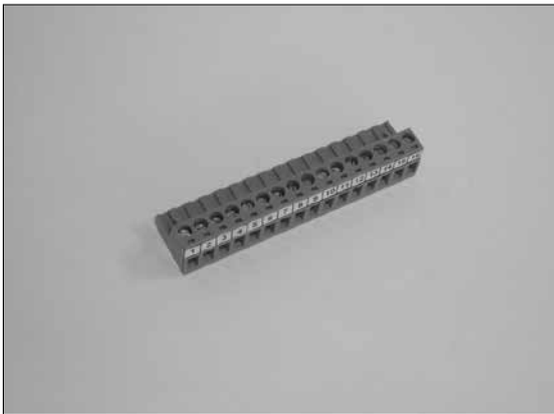
Kode: H0265 Brenner-Kabelbaum einschl. Tüllen und Stecker	Preis:
	Gewicht: 1,00 kg

Photozelle



Kode: H0231 Photozelle - separat	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg
Kode: H0232 Photozelle - Halter	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett	Preis:
	Gewicht: 0,07 kg
Kode: S0155 Dichtung für Photozelle	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Stecker elektronischer Einheit – AC07 (1 - 16) PIN



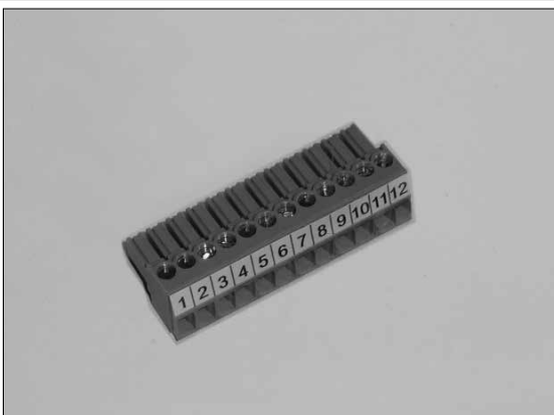
Kode: H0234 Stecker elektronischer Einheit (1 - 16) - unten	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg

Verbindungskabel von Umdrehungszahl des Ventilators



Kode: H0109 Verbindungskabel von Umdrehungszahl des Brennerventilators	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg

Stecker elektronischer Einheit AC07X



Kode: H0260 Stecker elektronischer Einheit (1 - 12) - oben für AC07X	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Endschalteranschlag



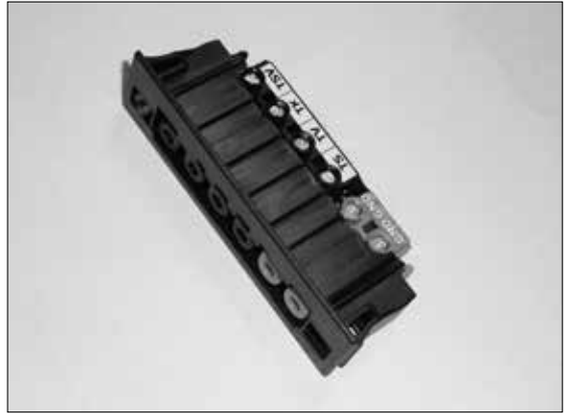
Kode: H0412 Endschalteranschlag für Brenner A85	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

Endschalter für Brenner



Kode: H0210 Endschalter für Brenner – FR501	Preis: Gewicht: 0,08 kg
---	----------------------------

Brennerkonnektor mit Durchsatz - für Fühler



Kode: S0987 6-poliger Konnektor - weiblich- für Fühler TSV, TK, TV a TS - für Steuerplatine AC07X	Preis: Gewicht: 0,02 kg
--	----------------------------

Brennerkonnektor mit Deckel - Eingang - kraftschlüssig



Kode: S0991 Konnektor weiblich für Kabel- 6-poliger - für Steuerplatine AC07X	Preis: Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0739 Verbindungskabel zwischen Kessel und Brenner - 2,5 m - komplett mit Konnektoren Typ S0985 und S0991	Preis: Gewicht: 0,52 kg

Ausgangskonnektor mit Deckel - für Fühler



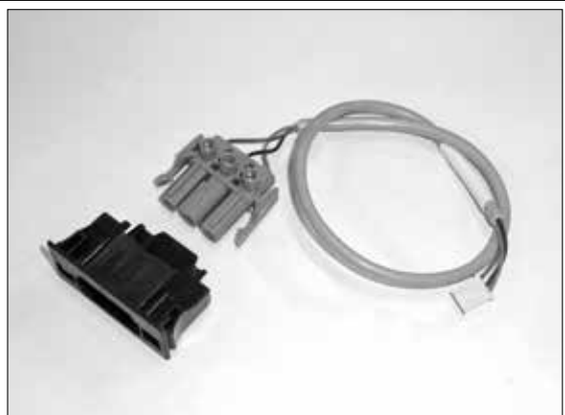
Kode: S0988 6-poliger Konnektor - männlich - für Fühler TSV, TK, TV a TS - für Steuerplatine AC07X	Preis: Gewicht: 0,02 kg
---	----------------------------

Brennerkonnektor mit Durchsatz - kraftschlüssig



Kode: S0989 Konnektor männlich - 6-poliger - für Steuerplatine AC07X	Preis: Gewicht: 0,02 kg
--	----------------------------

Konnektor für den Drehzahlsensordanschluss - A85



Kode: S0662 3-Pin Konnektor mit Kabel für den Drehzahlsensordanschluss des Saugzugventilator (UCJ4C82B) bei Kesel	Preis: Gewicht: 0,02 kg
Kode: S1094 3-Pin Konnektor - separator - ohne Kabel	Preis: Gewicht: 0,01 kg

Steckdose für externe Förderschnecke



Kode: H0211 Steckdose für externe Förderschnecke

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

Schüreisen für die Reinigung - klein



Kode: V0346 Schüreisen für die Reinigung der Verbrennungschale bei Brenner A25/A45/A85 - klein

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

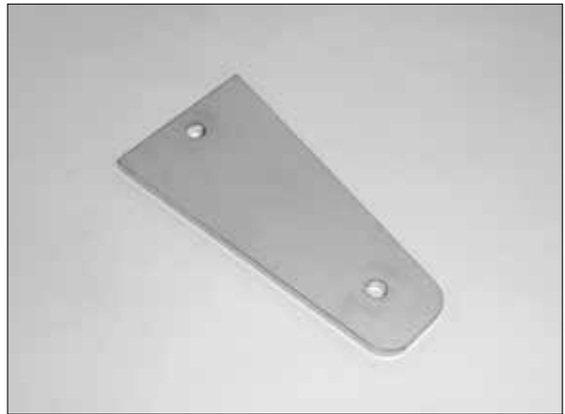
Modul Relai AD04



Kode: P0446 für Brenner und spezielle Zwecke

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Deckel für Dilatation



Kode: H0438 Deckel für Dilatation für Brenner A85

Preis:
Gewicht: 0,21 kg

Dach für die Förderschnecke DA a DRA



Kode: H0275 es geht um Dach, dass in Pelletsbehälter eingebaut sein kann (bei Oberfläche über 2 m)

Preis:
Gewicht: 3,60 kg

Blende für Sekundärluftzufuhr



Kode: H0439 Blende für Sekundärluftzufuhr für Brenner A85

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Blasdüse von Druckreinigung des Brenners



Kode: H0440 Kanal von Druckreinigung
mit der Befestigungsmutter und Unterlage

Preis:
Gewicht: 5,49 kg

Elektroventil von Druckreinigung



Kode: S1078 komplette Verschraubung
(3/4") mit el.Steuerventil - A85

Preis:
Gewicht: 1,48 kg

Zuführungskabel für Kompressor



Kode: S0747 Zuführungskabel mit 3 polligem
Stecker (weiblich) zwischen Kompressor,
Kessel und Steckdose an der Wand

Preis:
Gewicht: 0,52 kg

Verbindungsschlauch von Druckreinigung



Kode: S0767 Verbindungsschlauch zwischen
Brenner und Kompressor - 1 m (Ø 28 mm)

Preis:
Gewicht: 1,10 kg

Kode: S0768 Verbindungsschlauch zwischen
Brenner und Kompressor - 1,5 m (Ø 28 mm)

Preis:
Gewicht: 1,36 kg

Konnektor für Kompressor



Kode: S0647 Konnektor für Kompressor
(männlich)

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Kompressor für Druckreinigung - A85



Kode: H0308 Kompressor (H2/24) für
Druckreinigung des Brenners A85

Preis:
Gewicht: 19,00 kg

10. Pelletbrenner IWABO

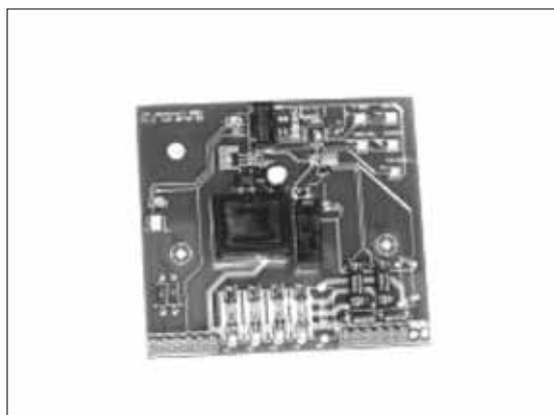


Pelletbrenner IWABO



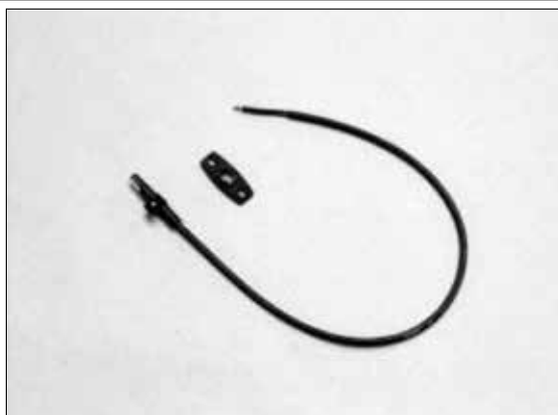
Kode: H0012 Pelletbrenner - rot -(6 - 22 kW) - nicht mehr im Verkauf	Preis:
	Gewicht: 17,00 kg
Kode: H0013 Pelletbrenner - grau -(6 - 22 kW) - nicht mehr im Verkauf	Preis:
	Gewicht: 17,00 kg
Kode: H0022 Förderschnecke zum Brenner 1,5 m	Preis:
	Gewicht: 10,00 kg
Kode: H0032 Förderschnecke zum Brenner 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 14,00 kg
Kode: H0060 Stromsicherung 6,3 A	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0061 Stromsicherung 2 A	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Elektronische Steuerplatine IWABO



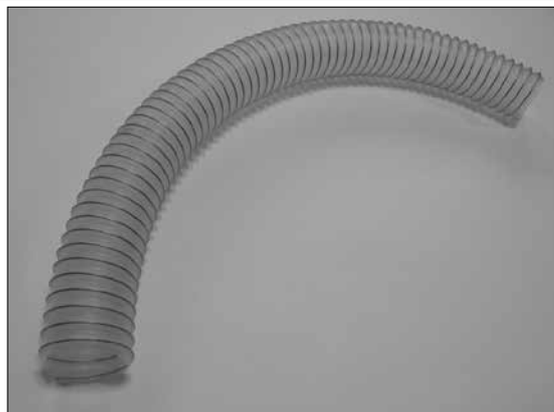
Kode: H0051 elektronische Steuerplatine - alt - bis Brennerseriennummer 7899	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: H0064 el. Steuerplatine neu - von Brennerseriennummer 7900 bis 15809	Preis:
	Gewicht: 0,28 kg
Kode: H0070 el. Steuerplatine neu, von Bren- nerseriennummer 15810 mit Drehzahlsensor	Preis:
	Gewicht: 0,28 kg
Kode: H0242 Set für Umbau der Steuerplatine - auf Steuerplatine ATMOS AC07X (AC07)	Preis:
	Gewicht: 1,74 kg

Photozelle



Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett (H0231 + H0232)	Preis:
	Gewicht: 0,07 kg

Schlauch



Kode: H0066 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke - Länge 1 m - Ø 65 mm - dursicht	Preis:
	Gewicht: 0,68 kg

Glühspirale



Kode: H0052 Glühspirale

Preis:

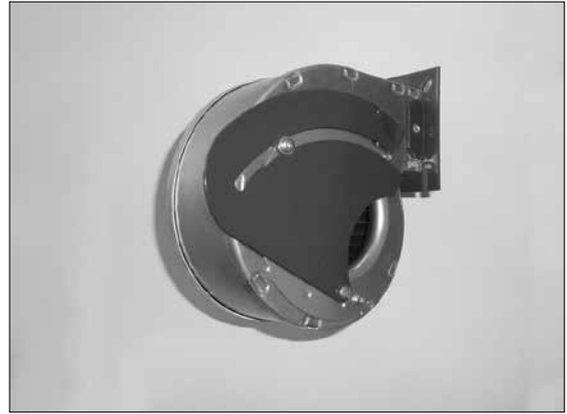
Gewicht: 0,16 kg

Kode: H0108 Anschlussdrähte für die glühende Spirale IWABO

Preis:

Gewicht: 0,04 kg

Brennerventilator

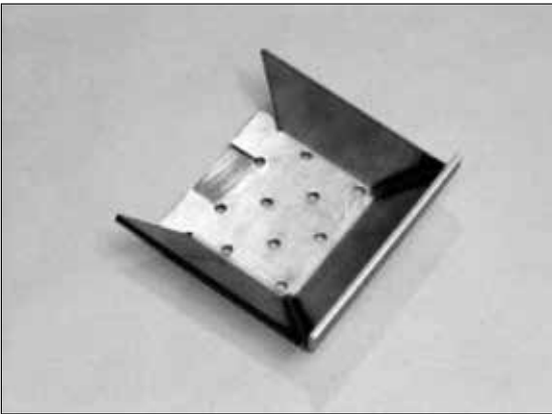


Kode: H0058 Brennerventilator mit Drehzahlsensor von Seriennummer des Brenners 15810 - Ersatz für Brennerventilator H0056

Preis:

Gewicht: 1,12 kg

Brennschale

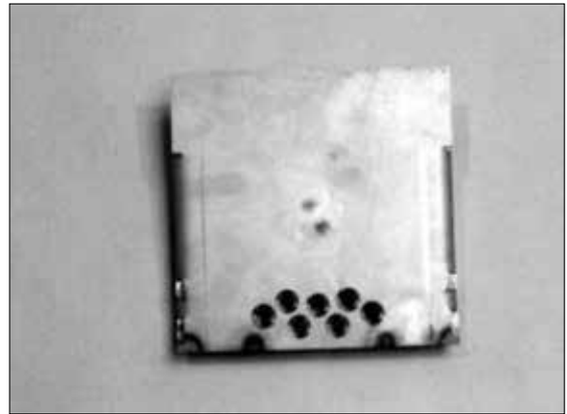


Kode: H0053 Brennertopf

Preis:

Gewicht: 0,80 kg

Deckel für Glühspirale



Kode: H0062 Deckel für Glühspirale

Preis:

Gewicht: 0,78 kg

Sicherheitsthermostat 95°C

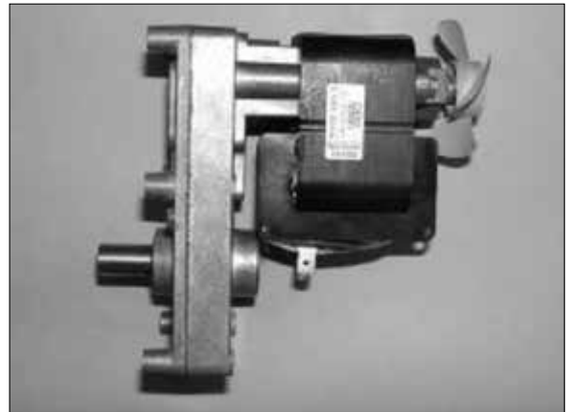


Kode: H0059 Sicherheitsthermostat an der Brennerdüse (zwei mögliche Umsetzung) - verwechselt werden können

Preis:

Gewicht: 0,02 kg

Das Förderergetriebe - alt



Kode: H0063 ersatzes Förderergetriebe 1,5- und 2,5 m - alt

Preis:

Gewicht: 2,10 kg

Kode: H0105 ersatzes Förderergetriebe - seit Hersteller Nummer von Brenner 46985 - alt

Preis:

Gewicht: 1,98 kg

Getriebe für Förderschnecke - neu



Kode: H0107 Ersatz des Getriebes für Förderschnecke 1,5 und 2,5 m – neu seit 2006 - Wellendurchmesser 10 mm

Preis:
Gewicht: 2,72 kg

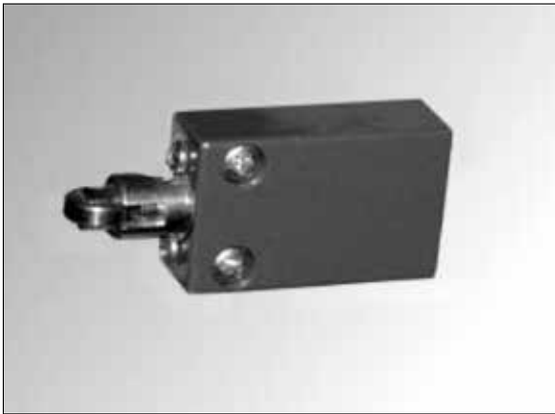
L-Untersatz



Kode: S0454 bestimmt für die Kessel D15P, D20P, DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP mit Pelletbrenner IWABO als Anschlag für den Endschalter des Brenners

Preis:
Gewicht: 0,14 kg

Endschalteranschlag



Kode: H0065 Endschalteranschlag

Preis:
Gewicht: 0,34 kg

Deckel de Förderschneckegetriebes



Kode: S0508 für Standardgetriebe mit Kühlschraube – alt – Stahlausführung

Preis:
Gewicht: kg

Kode: S0510 für neue Getriebe – Kunststoffausführung

Preis:
Gewicht: kg

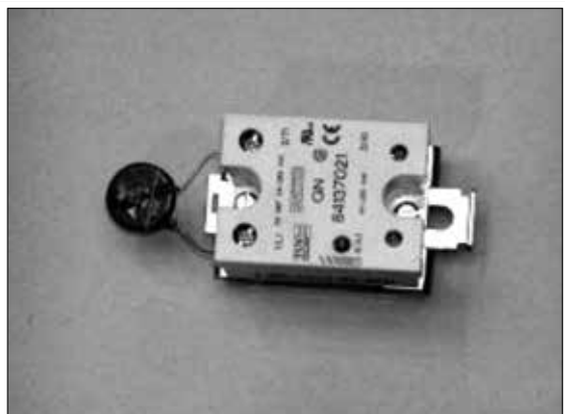
Absperrklappe



Kode: S0509 soll bei Holzzbetrieb die Lufzugang in den Brenner Schliessen - DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP befindet sich am Brenner unten – für Brenner ATMOS A25 und IWABO VILLA S1

Preis:
Gewicht: 0,20 kg

Relais



Kode: H0057 ersetzt alle alte Relais (blau, weiss, usw.) für alte Steuerplatine des Brenners IWABO

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

11. Pelletbrenner ERATO GP20



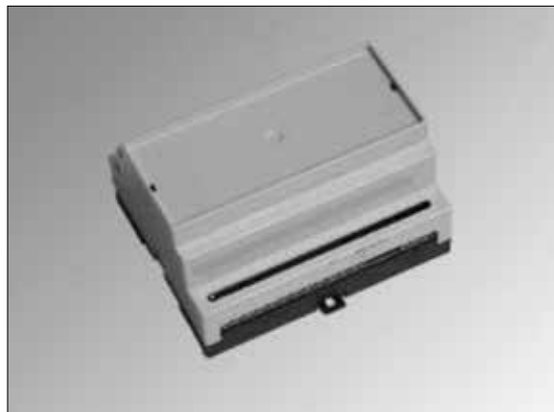
Pelletbrenner ERATO GP20



Kode: H0016 rote Farbe (6-25 kW)
- nicht mehr im Verkauf

Preis:
Gewicht: 20,00 kg

Trafo



Kode: H0028 neuer Trafo ist möglich für
alter ersetzen

Preis:
Gewicht: 0,28 kg

Elektrische Steuerplatine



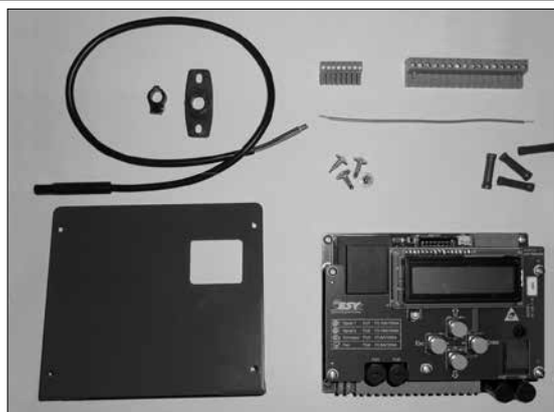
Kode: H0027 neue el. Steuerplatine – ist
mögliche für alte auswechseln

Preis:
Gewicht: 0,24 kg

Kode: H0262 Set für Umbau der Steuerplatine
- auf Steuerplatine ATMOS AC07X (AC07)

Preis:
Gewicht: 1,20 kg

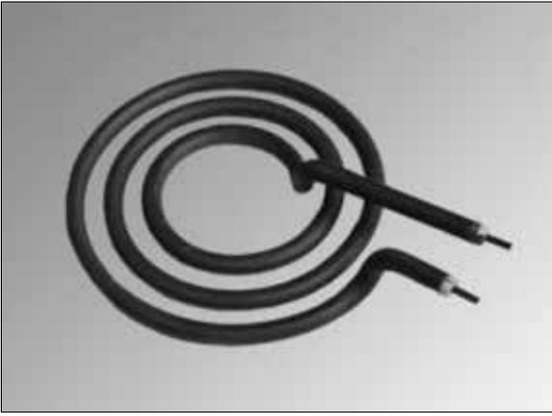
Set für Umbau auf Steuerplatine ATMOS AC07X



Kode: H0262 Set für Umbau der Steuerplatine
- auf Steuerplatine ATMOS AC07X (AC07)

Preis:
Gewicht: 1,20 kg

Glühspirale



Kode: H0020 Ersatzglühspirale

Preis:

Gewicht: 0,28 kg

Fotozelle mit einem Gummiband - alt

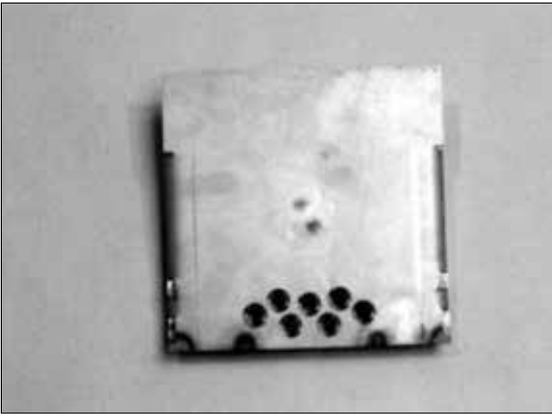


Kode: H0026 Ersatzfotozelle - alt

Preis:

Gewicht: 0,15 kg

Deckel für Glühspirale



Kode: H0024 Deckel für Glühspirale

Preis:

Gewicht: 0,78 kg

Fotozelle neue



Kode: H0231 Photozelle - separat

Preis:

Gewicht: 0,05 kg

Kode: H0232 Photozelle - Halter

Preis:

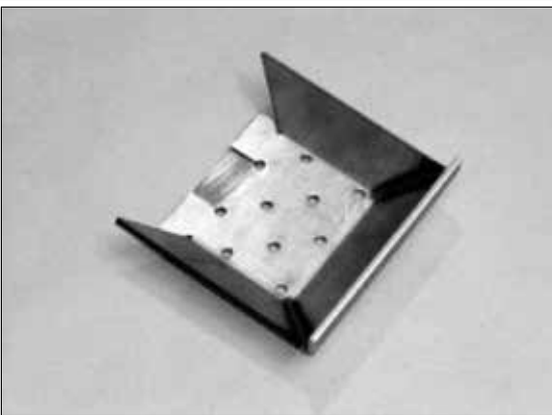
Gewicht: 0,02 kg

Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett

Preis:

Gewicht: 0,07 kg

Brennschale



Kode: H0054 Ersatz - Brenntopf

Preis:

Gewicht: 0,78 kg

Ventilator des Brenners



Kode: H0031 Ersatz Ventilator des Brenners

Preis:

Gewicht: 1,44 kg

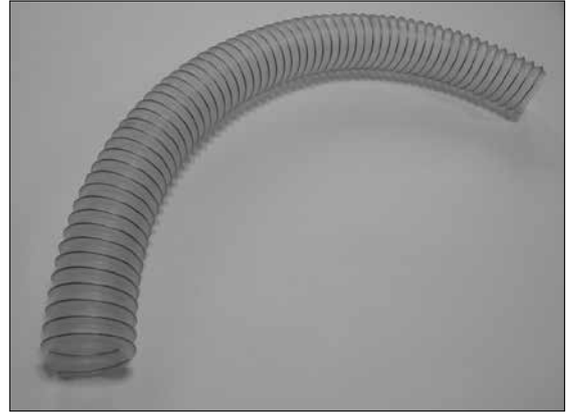
Sicherungsthermostat auf dem Mundstück



Kode: H0038 Sicherheits-Thermostat an der Brennerstutzen (zwei mögliche Ausführungen)
 – Wechselbar mit Typ H0059 Nötig die konnektore nach oben verbiegen!

Preis:
Gewicht: 0,03 kg

Schlauch



Kode: H0066 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke – Länge 1 m
 - Ø 65 mm - dursicht

Preis:
Gewicht: 0,68 kg

Endschalter des Brenners



Kode: H0030 Endschalter des Brenners

Preis:
Gewicht: 0,34 kg

Kontrolllampe



Kode: H0190 Ersatz Kontrolllampe - grün
 Preis:
 Gewicht: 0,01 kg

Kode: H0191 Ersatz Kontrolllampe - rot
 Preis:
 Gewicht: 0,01 kg

Kode: H0192 Ersatz Kontrolllampe - orange
 Preis:
 Gewicht: 0,01 kg

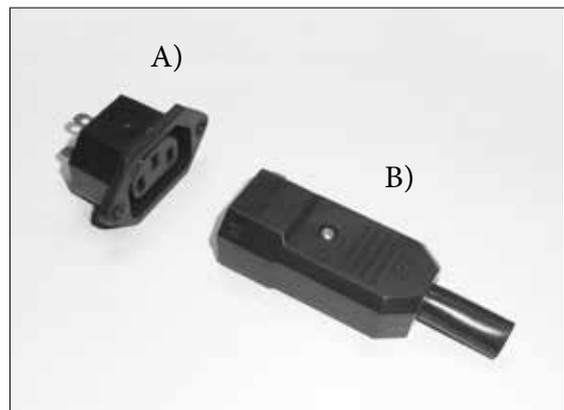
Förderschneckegetriebe – alt



Kode: H0029 Ersatzgetriebe für Förderschnecke 1,5 m

Preis:
Gewicht: 1,46 kg

Konnektor



Kode: H0193 A) Konnektor Steckdose
 - weiblich
 Preis:
 Gewicht: 0,01 kg

Kode: H0194 B) Konnektor Stecker
 - männlich
 Preis:
 Gewicht: 0,02 kg

12. Pelletbrenner ATMOS A50



Pelletbrenner ATMOS A50



Kode: H0034 Pelletbrenner - (13 - 48 kW) -nicht mehr im Verkauf	Preis:
	Gewicht: 35,00 kg
Kode: H0025 Förderschnecke DA50 zum Brenner ohne Stiel 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 16,50 kg
Kode: H0039 Förderschnecke DRA50 zum Brenner mit Stiel 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 17,00 kg
Kode: H0037 Förderschnecke DRA50 zum Brenner mit Stiel 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 23,00 kg
Kode: H0188 Ersatzlager für Förderschnecken DA50, DRA50	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg

Steuerplatine des Brenners



Kode: H0131 neue Ersatzplatine	Preis:
	Gewicht: 1,58 kg

Fotozelle



Kode: H0130 Ersatzfotозelle	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Schlauch



Kode: H0196 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke - Länge 1 m - Ø 73 mm - undurchsichtig	Preis:
	Gewicht: 0,68 kg

Brennschale



A1)



A2)



B)

Kode: H0149 A1) Brennschale – obere ARITHEMR	Preis:
	Gewicht: 4,24 kg
Kode: H0149 A2) Brennschale – obere ATMOS	Preis:
	Gewicht: 4,86 kg
Kode: H0150 B) Brennschale - untere	Preis:
	Gewicht: 3,80 kg

Schnecke innen - untere



Kode: H0200 Ersatzschnecke	Preis:
	Gewicht: 1,84 kg

Glühspirale



Kode: H0128 Ersatz – Glühspirale	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg

Ventilator – Primärluft – ohne Gitter



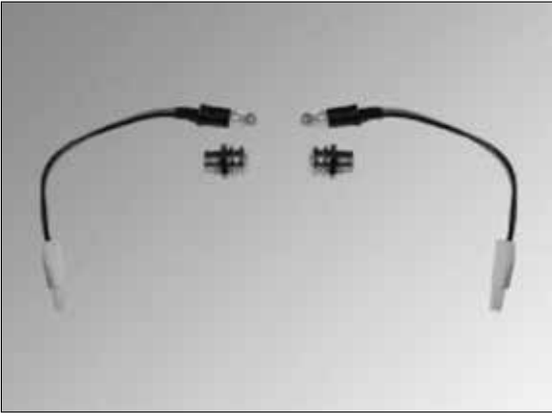
Kode: H0126 Ventilator ohne Gitter - Ersatz	Preis:
	Gewicht: 1,50 kg

Ventilator – Sekundärluft – mit Gitter



Kode: H0125 Ventilator mit Gitter – Ersatz	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg

Optischer Leser



Kode: H0129 optischer Leser – 2 Stück

Preis:

Gewicht: 0,02 kg

Datenkabel für Sensoren

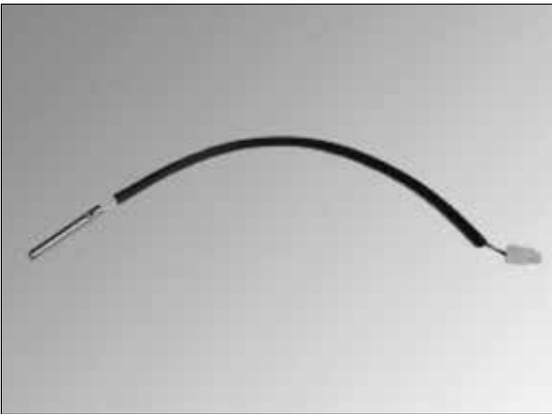


Kode: H0144 Datenkabel für Sensoren

Preis:

Gewicht: 0,10 kg

Abgassensor

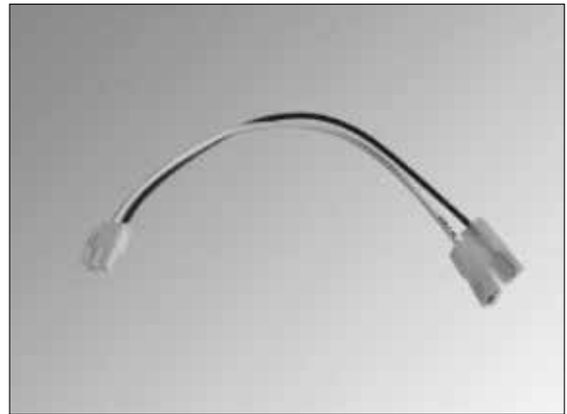


Kode: H0141 Abgassensor

Preis:

Gewicht: 0,08 kg

Reduktionskabel auf Faston



Kode: H0145 Reduktionskabel auf Faston

Preis:

Gewicht: 0,03 kg

Zugangskabel aus dem Kessel in Brenner



Kode: H0143 Zugangskabel aus dem Kessel in Brenner

Preis:

Gewicht: 0,45 kg

Klemme (Brücke) für zusätzlichen Sicherheitsthermostat

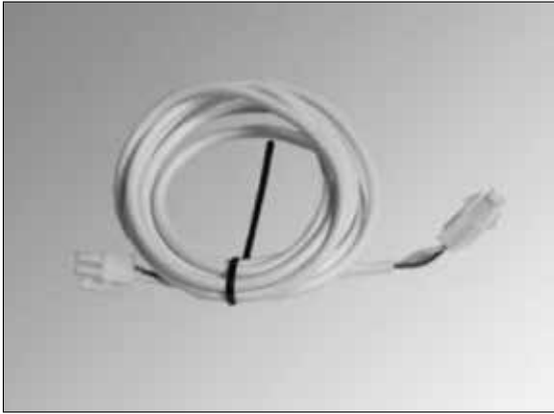


Kode: H0146 Klemme (Brücke) für zusätzlichen Sicherheitsthermostat (weis-braun Kabel)

Preis:

Gewicht: 0,07 kg

Verlängerungskabel für Abgassensor



Kode: H0147 Verlängerungskabel für Abgassensor – 1,8 m	Preis:
	Gewicht: 0,25 kg
Kode: H0148 Verlängerungskabel für Abgassensor – 1 m	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg

Zahnräder



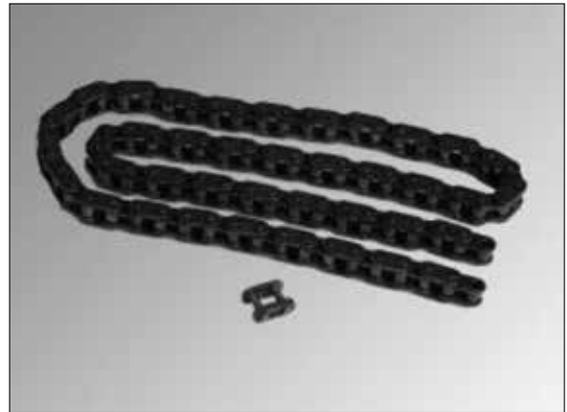
Kode: H0133 Zahnrad mit 12 Zähnen - Turniket	Preis:
	Gewicht: 0,30 kg
Kode: H0134 Zahnrad mit 17 Zähnen – Motorgetrieb	Preis:
	Gewicht: 0,35 kg
Kode: H0135 Zahnrad mit 18 Zähnen – Förderschnecke – Verbrennungskammer	Preis:
	Gewicht: 0,35 kg
Kode: H0136 Zahnrad mit 24 Zähnen – obere Schnecke - Ladung	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg

Gleitlager



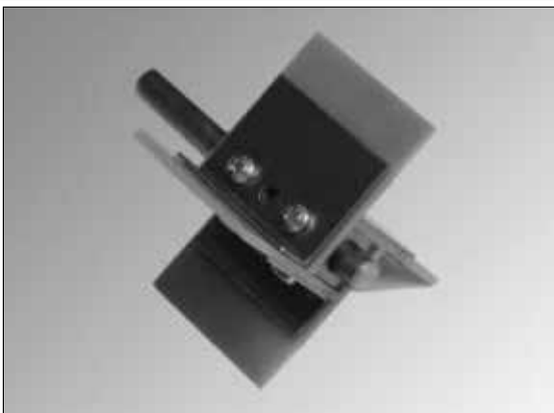
Kode: H0138 Lagerset (6 St.) - 3 Typen	Preis:
	Gewicht: 0,09 kg

Kette mit Klammer



Kode: H0137 komplette Kette	Preis:
	Gewicht: 0,32 kg

Innere Teil von Turniket



Kode: H0132 innere Teil von Turniket – Welle mit Schaufel	Preis:
	Gewicht: 0,18 kg

Ersatzgetriebe



Kode: H0127 Ersatzgetriebe mit Kondensator für brener A50	Preis:
	Gewicht: 3,54 kg
Kode: H0152 Ersatzkondensator 2 µF für Motorgetriebe	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Ersatzgetriebe für die Förderschnecke DA



Kode: H0186 Ersatzgetriebe für die Förderschnecke DA 1,7m und 2m.
 Achtung – ist das Getriebe mit dem roten Deckel statt mit dem grauen Deckel ersetzt. Dann ist nötig den des Drehen im Motor des Getriebes zu ändern. Siehe in der Skizze des Motors.

Preis:
Gewicht: 3,50 kg

Modul AC05



Kode: S0076 Modul AC05 für Brennersteuerung durch Kesselthermostat

Preis:
Gewicht: 0,07 kg

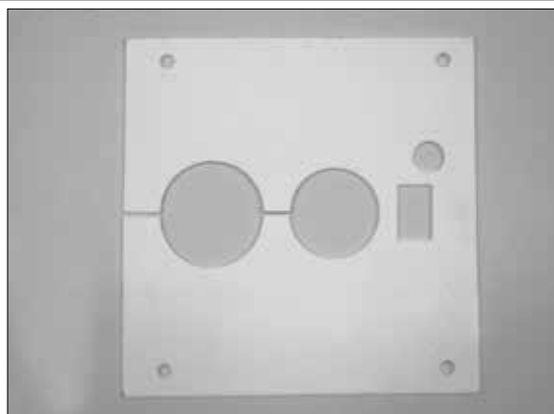
Ersatzgetriebe für die Förderschnecke DA – 40W



Kode: H0159 Ersatzgetriebe für die Förderschnecke DA50 1,7m a 2,5m
 - Leistung 40W. Wellendurchmesser 12 mm.

Preis:
Gewicht: 4,50 kg

Flanschdichtung



Kode: S0130 Flanschdichtung des Brenners A50

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Ersatzmodul DPA70 für den Ventilatornachlauf bei Brenner



Kode: H0184 Modul DPA70 für Nachlauf des Saugzugventilators bei Brenner - 5 pollig

Preis:
Gewicht: 0,40 kg

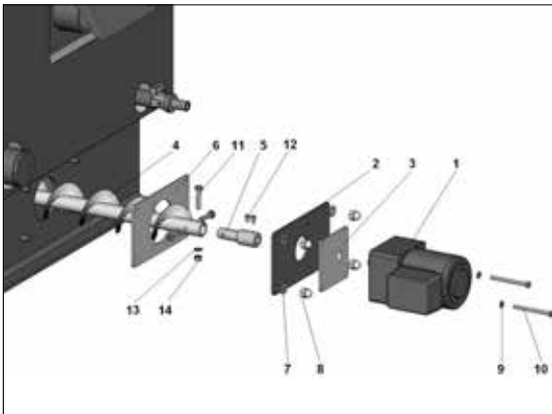
Kode: H0185 Modul DPA70 für Nachlauf des Saugzugventilators bei Brenner - 4 pollig

Preis:
Gewicht: 0,40 kg

13. Automatische Ascheaustragung für die Pelletkessel DxxP

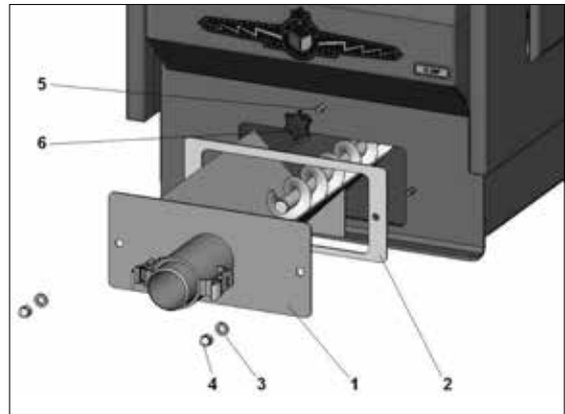


Befestigungsteile des Getriebes



Kode: S0577 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D14P, D21P, P14, P21	Preis:
	Gewicht: 11,06 kg
Kode: S0578 Automatische Anlage - ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D25P, P25	Preis:
	Gewicht: 11,62 kg
Kode: S0535 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D15P, D20P, P15, P20	Preis:
	Gewicht: 13,34 kg
Kode: S0536 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D30P, D40P, P30, P40	Preis:
	Gewicht: 17,54 kg
Kode: S0537 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D50P, P50	Preis:
	Gewicht: 17,88 kg
Kode: S1080 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D80P, P80	Preis:
	Gewicht: 17,50 kg
Kode: S0125 Pos. 6. Dichtung des Flanschegetriebes	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0126 Pos. 3. Dichtung des Getriebes	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0107 Pos. 1. Getriebe 25 W	Preis:
	Gewicht: 2,72 kg
Kode: H0115 Pos. 1. Getriebe 15 W	Preis:
	Gewicht: 2,50 kg
Kode: S0077 Elektrisches Modul AD01 für Ascheaustragungsablauf	Preis:
	Gewicht: 0,18 kg
Kode: S0538 Pos. 4. Schneckewelle - Länge 530 mm für Kessel D15P, D20P, P15, P20	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: S0539 Pos. 4. Schneckewelle - Länge 730 mm für Kessel D30P, D40P, P30, P40	Preis:
	Gewicht: 1,94 kg
Kode: S0540 Pos. 4. Schneckewelle – Länge 930 mm für Kessel D50P, P50	Preis:
	Gewicht: 2,36 kg

Die Teil für die Befestigung von Aschenbox



Kode: S0128 Pos. 2 Flanschedichtung für Aschenkastenbefestigung	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg
Kode: S0411 Pos. 6 Plastikmutter für Dichtung (Rosthebel)	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Zusätzliche Aschenkasten für Kessel D14P, D21P, D25P, D31P, D15P, D20P, D30P, D40P, D50P, P14 - P25, P15 - P50	
Kode: S0542 Zusatzaschenkasten 28 l (450x250x250)	Preis:
	Gewicht: 7,70 kg
Kode: S0544 Zusatzaschenkasten 68 l (450x300x500)	Preis:
	Gewicht: 11,90 kg
Kode: S0546 Zusatzaschenkasten 135 l (600x450x500)	Preis:
	Gewicht: 18,46 kg
Zusätzliche Aschenkasten für Kessel D80P, P80	
Kode: S1068 Zusatzaschenkasten 68 l (450x300x500) - Ø Schnecke 80 mm	Preis:
	Gewicht: 11,90 kg
Kode: S1069 Zusatzaschenkasten 135 l (600x450x500) - Ø Schnecke 80 mm	Preis:
	Gewicht: 18,46 kg
Kode: S0280 Dichtung für Deckel (Band) – für Aschenkasten 28 und 68 l	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0288 Dichtung für Deckel (Band) – für Aschenkasten 135 l	Preis:
	Gewicht: 0,03 kg
Kode: S0549 O - Ring - Dichtflansch Aschenbecher	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

14. Pelletsansaugungssystem APS 250 (S) / APS 500



Pelletsansaugungssystem ATMOS APS



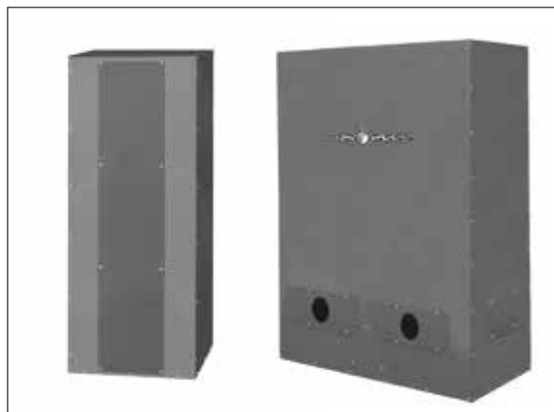
Kode: H0550 Pelletsansaugungssystem ATMOS APS 250 - rot	Preis:
	Gewicht: 81,00 kg
Kode: H0551 Pelletsansaugungssystem ATMOS APS 250 - blau	Preis:
	Gewicht: 81,00 kg
Kode: H0313 Pelletsansaugungssystem ATMOS APS 250 S - einzeln (Set ohne Behälter) - rot	Preis:
	Gewicht: 57,00 kg
Kode: H0314 Pelletsansaugungssystem ATMOS APS 250 S - einzeln (Set ohne Behälter) - blau	Preis:
	Gewicht: 57,00 kg
Kode: H0315 Pelletsansaugungssystem ATMOS APS 500 - für zwei Kessel (Förderschnecken und Brenner) - rot	Preis:
	Gewicht: 110,0 kg
Kode: H0316 Pelletsansaugungssystem ATMOS APS 500 - für zwei Kessel (Förderschnecken und Brenner) - blau	Preis:
	Gewicht: 110,0 kg

Ansaugventilator (Turbine) - einzeln



Kode: S1136 Ersatz - Ansaugventilator (Turbine) - einzeln	Preis:
	Gewicht: 3,60 kg

Pelletsbehälter APS 250 / APS 500



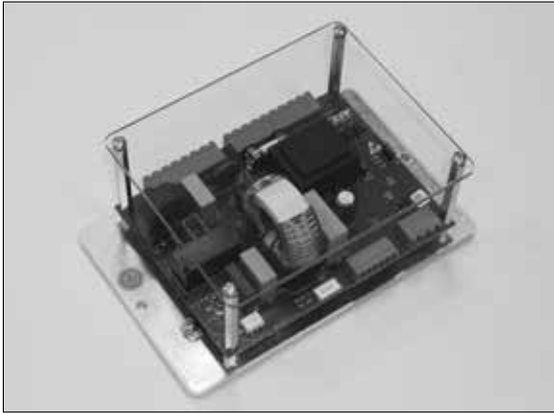
Kode: H0557 Ersatz Pelletsbehälter für APS 250 - rot	Preis:
	Gewicht: 30,00 kg
Kode: H0558 Ersatz Pelletsbehälter für APS 250 - blau	Preis:
	Gewicht: 30,00 kg
Kode: H0559 Ersatz Pelletsbehälter für APS 500 - rot	Preis:
	Gewicht: 45,00 kg
Kode: H0560 Ersatz Pelletsbehälter für APS 500 - blau	Preis:
	Gewicht: 45,00 kg

Abdeckung von Ansaugung



Kode: H0561 Ersatz - Abdeckung - rot	Preis:
	Gewicht: 10,50 kg
Kode: H0562 Ersatz - Abdeckung - blau	Preis:
	Gewicht: 10,50 kg

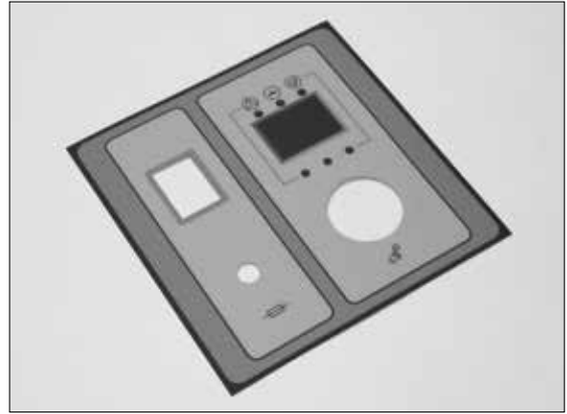
Steuerplatine AC21



Kode: P0460 Steuerplatine AC21 für die Pelletansaugung APS

Preis:
Gewicht: 0,46 kg

Aufkleber von Steuerpanel



Kode: S1188 Ersatz - Aufkleber für Pelletansaugung APS

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Steuerplatine AC19



Kode: P0449 Steuerung AC19 stimmt für die Ansaugungsteuerung APS 250 / 500

Preis:
Gewicht: 0,54 kg

Füllstandsensoren



Kode: S1135 Füllstandsensoren für die Pelletansaugung APS

Preis:
Gewicht: 1,50 kg

Kode: S1133 mech. Schaufel für die Ansaugung APS

Preis:
Gewicht: 0,26 kg

El. Kabelbaum



Kode: S0720 Ersatz - el. Kabelbaum für die Ansaugung APS

Preis:
Gewicht: 0,88 kg

Filter



Kode: S1115 Ersatzfilter von Ansaugung APS

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

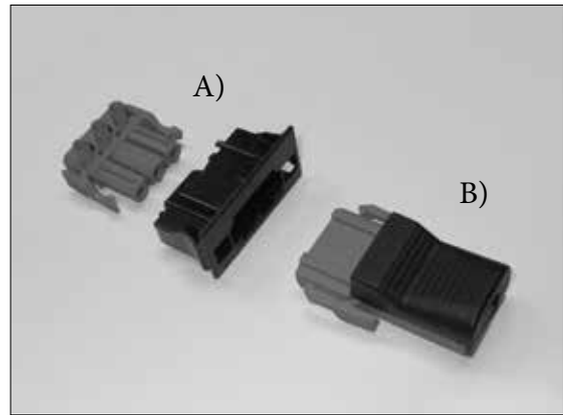
Griff



Kode: S1079 Griff für Pelletansaugung
APS

Preis:
Gewicht: 0,04 kg

Konnektor für Nachtbetriebsteuerung - rot



Kode: S1102 A) weiblich mit der Kabeltülle in
Kesselverkleidung für den Anschluss aut.
Ascheaustragung - rot - Pelletskessel DxxP, Pxx

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Kode: S1103 B) männlich für Kabel

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

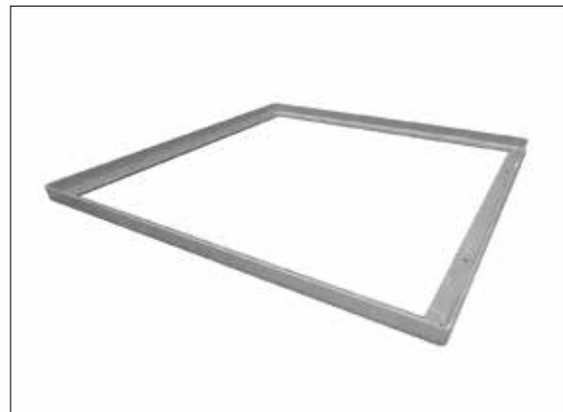
Durchlass



Kode: S1191 Ersatzdurchlass

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

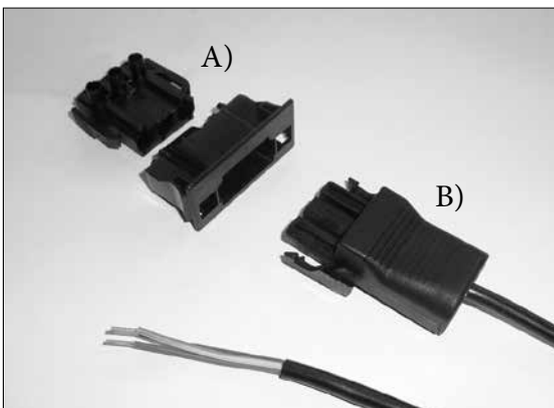
Rahmen für APS 250 S - für die andere Behälter



Kode: S1189 Rahmen für APS 250 S - für
die andere Behälter

Preis:
Gewicht: 1,68 kg

Konnektor für Stromzugang



Kode: S0641 A) männlich mit Durchführung

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

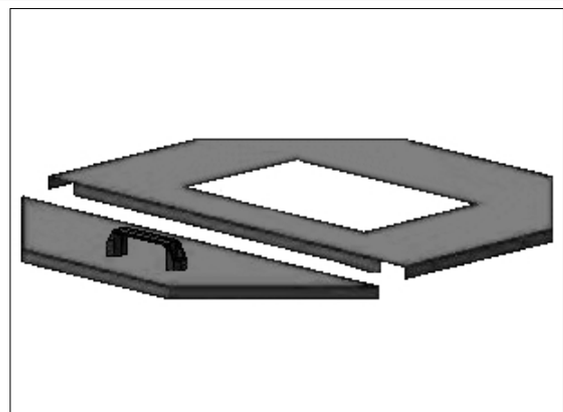
Kode: S0640 B) weiblich für Zuleitung

Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Kode: S0715 Zuleitung 2,5 m mit einem
Stecker Typ B) (S0640)

Preis:
Gewicht: 0,15 kg

Pelletdeckel getrennt - für APS 250 S



Kode: H0552 Deckel für Behälter 1000 l - rot
für die Pelletansaugung APS 250 S

Preis:
Gewicht: 14,76 kg

Kode: H0553 Deckel für Behälter 500 l - rot
für die Pelletansaugung APS 250 S

Preis:
Gewicht: 6,96 kg

Kode: H0554 Deckel für Behälter 1000 l - blau
für die Pelletansaugung APS 250 S

Preis:
Gewicht: 14,76 kg

Kode: H0555 Deckel für Behälter 500 l - blau
für die Pelletansaugung APS 250 S

Preis:
Gewicht: 6,96 kg

15. Brenner für Heizöl, Erdgas

Brenner für extra LHÖ oder Erdgas



Kode: H0018 Brenner für extra Heizöl Riello 40G3RK	Preis: Gewicht: 11,34 kg
Kode: H0017 Brenner für Erdgas- Riello 40GS+MDB055	Preis: Gewicht: 12,62 kg
Kode: H0019 Anschlusskonnektor für Bren- ner für Heizöl - es fehlt in dem Karton	Preis: Gewicht: 0,06 kg

Ersatzteile + Zubehör:

Name	Kode	Preis	Gewicht
Ersatzteile für Erdgasbrenner Riello 40G S 3 code 3755116 – 3755117 typ 551 T1			
Automatik 525 SE/5	H0073		0,48 kg
Überdrucksschalter	H0074		0,24 kg
Zündelektrode	H0075		0,05 kg
Ionisationselektrode	H0076		0,03 kg
Elektromotor (gleich auch für G+C38RK)	H0077		2,70 kg
Ersatzteile für Ölbrenner Riello 40G 3 RK code 3743412 typ 434 T1			
Automatik 531 SE	H0078		0,44 kg
Fotoresistor	H0079		0,02 kg
Kondensator 4 µF	H0080		0,08 kg
Tragsscheibe	H0081		0,01 kg
Pumpe	H0082		1,09 kg
Dichtung der Pumpe	H0083		0,03 kg
Filtr der Pumpe	H0084		0,01 kg
Ventil	H0085		0,03 kg
Spule	H0086		0,06 kg
Elektrode	H0087		0,18 kg
Heizwiderstand	H0088		0,03 kg
Zubehör			
Kombination Ölfiltr/ automatische Entlüftung – TOC80	H0089		0,01 kg
Anschluss 8	H0090		0,09 kg
Anschluss 10	H0091		0,02 kg
Düse Delavan - 40/60/W – (15kW)	H0092		0,02 kg
Düse Delavan – 0,50/60/W – (20kW)	H0093		0,02 kg
Düse Delavan – 0,60/60/W – (25kW)	H0094		0,03 kg
Düse Delavan – 0,65/60/W – (30kW)	H0095		0,03 kg
Düse a Delavan – 0,75/60/B – (35kW)	H0096		0,03 kg
ProTek System Ventil	H0097		0,07 kg

16. Textilsilos für Pellet ATZ



Textilsilo ATZ - komplet



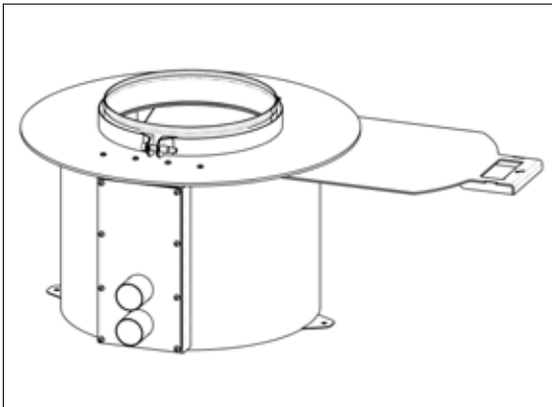
Kode: H0505 Textilsilo ATZ 5 mit Zubehör - 4,4 - 5,5 m ³	Preis:
	Gewicht: 239,00 kg
Kode: H0506 Textilsilo ATZ 6 mit Zubehör - 5,3 - 6,5 m ³	Preis:
	Gewicht: 242,00 kg
Kode: H0507 Textilsilo ATZ 7 mit Zubehör - 6,3 - 7,9 m ³	Preis:
	Gewicht: 250,00 kg

Textilsack für ATZ - alleinstehend



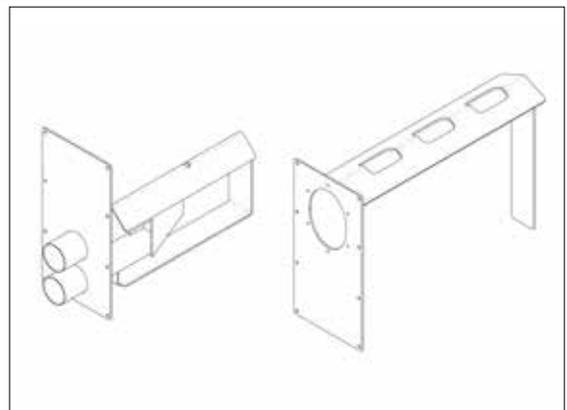
Kode: S0758 Ersatz Textilsack für die Textilsilo ATZ 5 - 4,4 - 5,5 m ³	Preis:
	Gewicht: 9,70 kg
Kode: S0759 Ersatz Textilsack für die Textilsilo ATZ 6 - 5,3 - 6,5 m ³	Preis:
	Gewicht: 10,80 kg
Kode: S0760 Ersatz Textilsack für die Textilsilo ATZ 7 - 6,3 - 7,9 m ³	Preis:
	Gewicht: 12,00 kg

Allzweckbehälter (Sonde) für Textilsilos ATZ



Kode: H0510 mit Absaugsonde und Förderschneckesonde ausgestattet	Preis:
	Gewicht: 26,60 kg

Innenausstattung für Allzweckbehälter



Kode: H0515 Ersatz-absaugsonde	Preis:
	Gewicht: 3,10 kg
Kode: H0516 Ersatzreduktion für Förderschnecke	Preis:
	Gewicht: 2,20 kg

Konstruktion für ATZ - ohne Pellet-storz (inkl. Verbindungsmaterial)



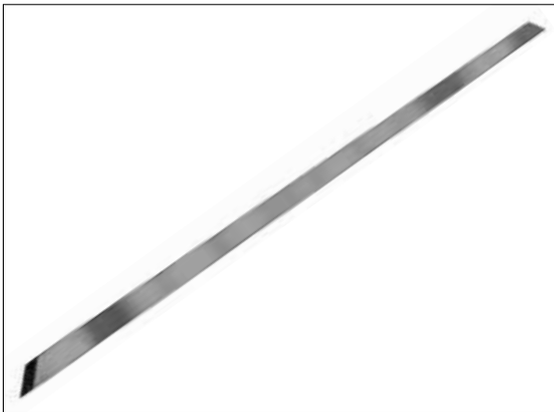
Kode: V0005 Ersatzkonstruktion für Textilsilo ATZ 5 - 4,4 - 5,5 m ³	Preis: Gewicht: 149,80 kg
Kode: V0006 Ersatzkonstruktion für Textilsilo ATZ 6 - 5,3 - 6,5 m ³	Preis: Gewicht: 154,10 kg
Kode: V0007 Ersatzkonstruktion für Textilsilo ATZ 7 - 6,3 - 7,9 m ³	Preis: Gewicht: 158,40 kg

Gestellfuß für Textilsilo



Kode: S0628 Ersatz Gestellfuß für Textilsilo ATZ	Preis: Gewicht: 11,50 kg
---	-----------------------------

Oberstütze von Textilsilo



Kode: S0792 Ersatz - Oberstütze - Länge 1905	Preis: Gewicht: 13,90 kg
Kode: S0749 Ersatz - Oberstütze - Länge 2305	Preis: Gewicht: 15,90 kg

Pellet-storz für Textilsilo ATZ



Kode: H0517 Pellet-storz komplet - ATZ inkl. STORZ A110	Preis: Gewicht: 6,50 kg
Kode: S1196 Halter für Flansch - einzeln	Preis: Gewicht: 3,90 kg
Kode: S0762 Einfüllstutzen (Flansch) für - STORZ A110	Preis: Gewicht: 1,20 kg
Kode: S0764 Deckel für Flansch - STORZ A110	Preis: Gewicht: 1,20 kg
Kode: H0306 Ersatz- Befestigungsschnalle	Preis: Gewicht: 0,06 kg

Unterstütze von Textilsilo



Kode: S0629 Ersatz - Unterstütze - Länge 1810	Preis: Gewicht: 9,80 kg
Kode: S0630 Ersatz - Unterstütze - Länge 2210	Preis: Gewicht: 12,10 kg

Obere Aufhängung des Textilsacks



Kode: H0518 Ersatz obere Aufhängung des Textilsacks	Preis: Gewicht: 1,00 kg
--	----------------------------