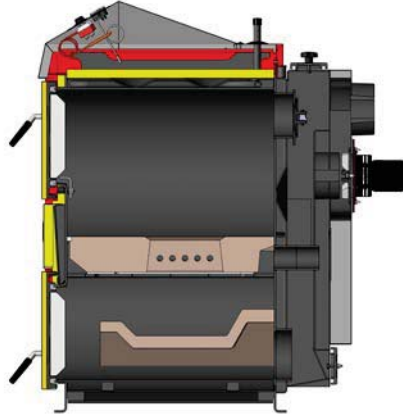


Ersatzteile bestellen Sie laut Bestellkoden

INHALT

1. Allgemeine Ersatzteile	3
2. Holzvergaserkessel, Abbrandkessel und Pelletskessel, Kombikessel - Heizöl und Erdgas - Typ EP(L), SP(L)	25
3. Holz und Kohlevergaserkessel	32
4. Zubehör	35
5. Pelletbrenner ATMOS A25	46
6. Pelletbrenner ATMOS A45	53
7. Pelletbrenner IWABO	60
8. Pelletbrenner ERATO GP20	63
9. Pelletbrenner ATMOS A50	66
10. Automatische Ascheaustragung für die Pelletkessel DxxP	71
11. Brenner für LHÖ, Erdgas	72

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

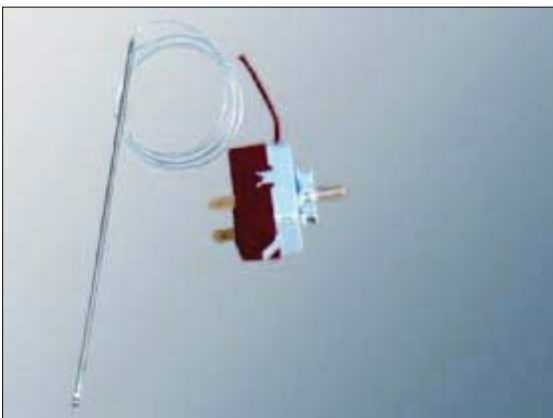
Ladepumpethermostat



Ohne Rädchen

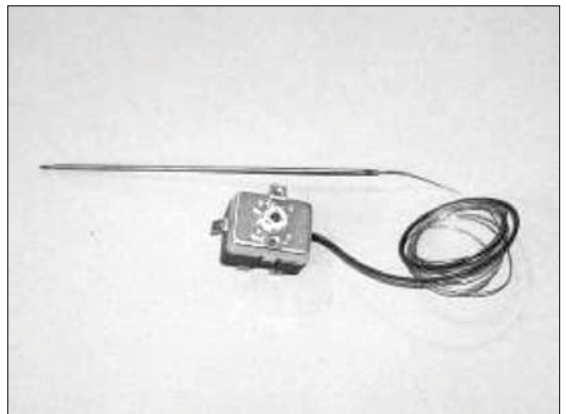
Kode: S0023 Ladepumpethermostat – Dreikontakt-ausführung – mit der Welle auf das Rädchen Für Kessel DC15E, D15, D20, D30, D15P, D20P, D30P, D45P, DC15EP(L), DC14R	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0062 Ladepumpethermostat – Dreikontakt-ausführung – ohne Welle (auf den Schraubenzieher) Für Kessel DC15EPL, DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(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

Rauchgasthermostat ohne Welle (0 - 300°C)



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

Sicherheitsthermostat nicht reversibel



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

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

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

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Manometerr - DC100



Kode: S0044 Manometer am Kessel-Panel DC100

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Rädchen



Kode: S0032 das Rädchen für die Thermostaten auf dem Schaltfeld

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

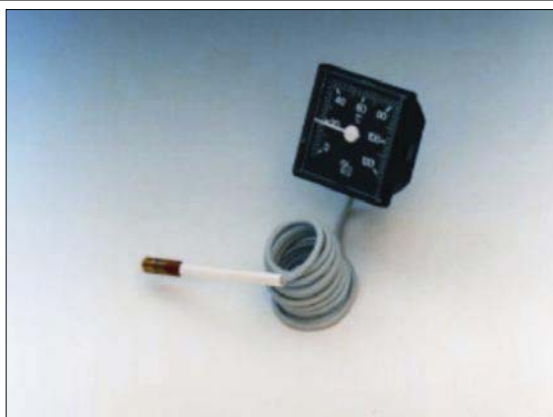
Sicherheitsthermostat reversibel TH 480RB



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

www.atmos-zentrallager.de



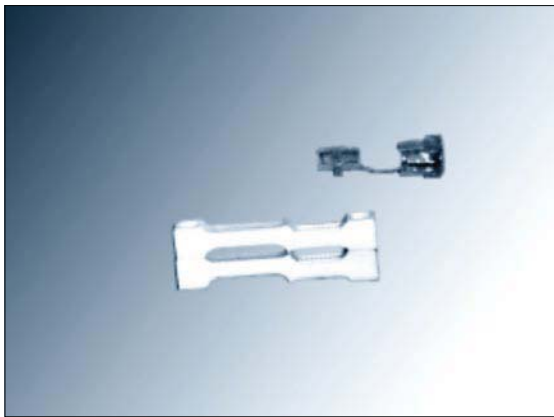
Kode: S0052 70°C fest eingestellt – alte Export-ausführung für die Kessel DC18 - DC75SE, DC25SF - DC70SF

Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Kode: S0053 90°C (95°C) - fest eingestellt – Export-ausführung für die Kessel DC18 - DC50SE, DC25SF, DC70SF

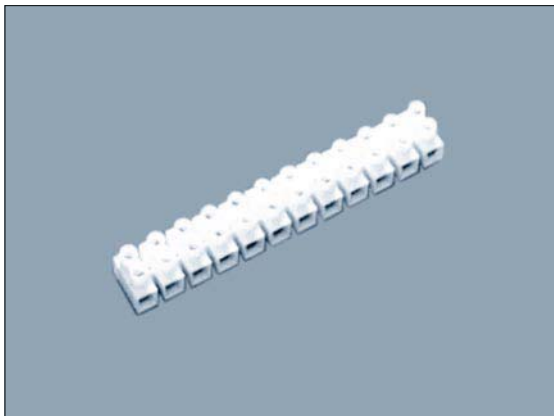
Preis:
Gewicht: 0,10 kg

Durchlass



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

Klemmleiste – neue Ausführung



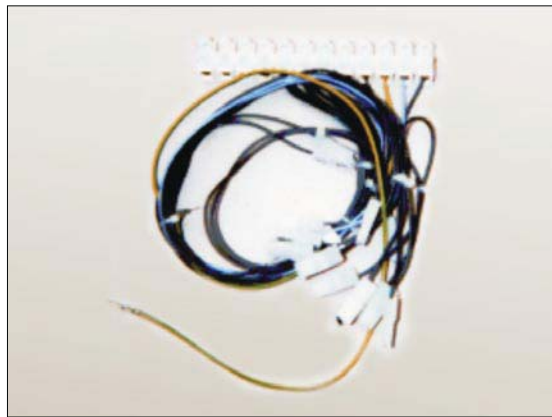
Kode: S0182 plastische Klemmleiste	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

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 21	
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



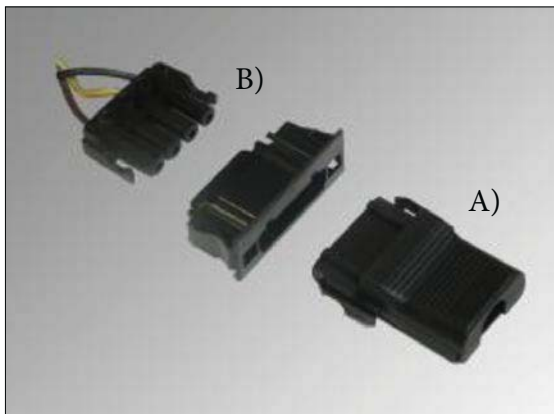
Kode: S0094 für Kessel DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)	Preis: Gewicht: 0,10 kg
--	----------------------------

Endschalter- DC100



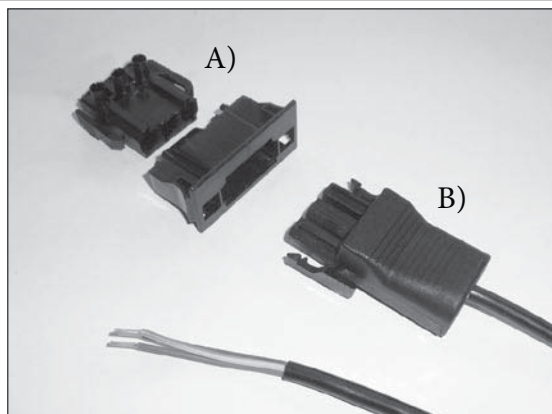
Kode: S0075 nur für den Kessel DC100 bestimmt	Preis: 1451,50 Gewicht: 0,22 kg
--	------------------------------------

Neu Stecker für Pelletskessel, SP Kessel – für LHÖ oder Erdgas



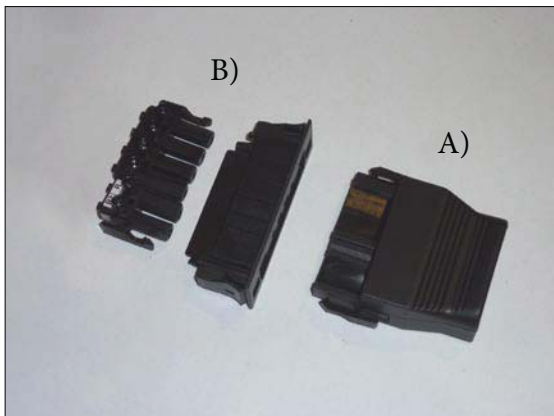
Kode: S0633 A) männlich - 4-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0632 B) weiblich - 4-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0901 A) männlich - 5-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0913 B) weiblich - 5-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Konnektor 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

Stecker für Kessel mit Pelletsbrenner



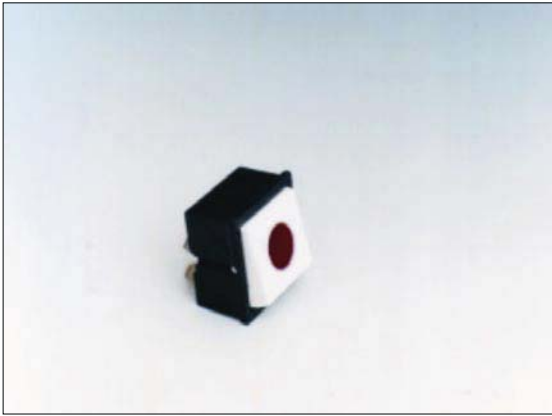
Kode: S0985 A) männlich mit Deckel – 6- poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0986 B) weiblich mit Durchsatz – 6-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Gehäusesicherung und Sicherung für die Pelletkessel



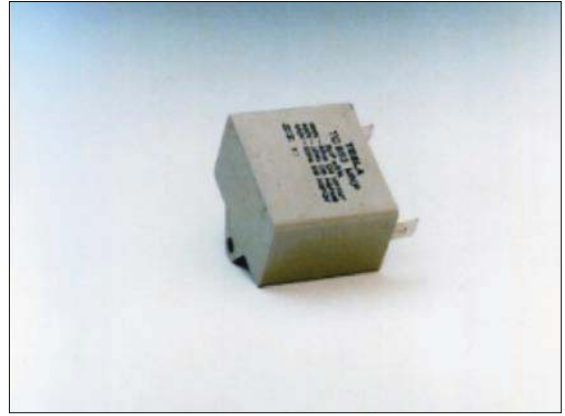
Kode: S0184 Gehäusesicherung in der Verkleidung - Pelletskessel DxxP, DCxxSP, Kessel mit elektronischer Regelung ATMOS ACD 01	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0200 Sicherung T6,3A/1500-typ H	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Schalter alt



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

Kondensator des Druckventilators 3µF



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

Schalter neu



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

Kondensator des Saugventilators



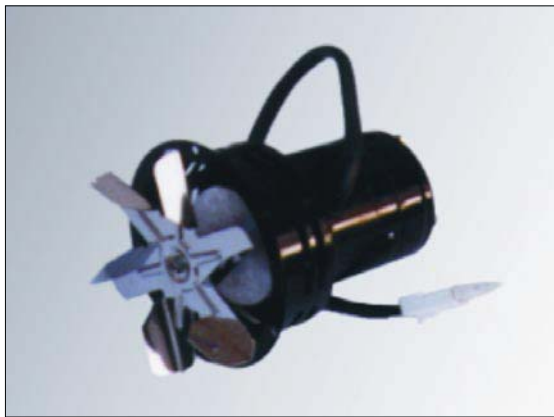
Kode: S0171 für Ventilator UCJ4C52 - 1µF	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0173 für Ventilator UCJ4C82 - 2µF	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0175 für Ventilator UCJ4C52A - 4µF – 120V	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Ersatz-Lager für Ventilator



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

Abzugsventilator UCJ4C52 / UCJ4C52A-USA



Kode: S0131 separater Motor 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

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

Kode: S0133 Motor mit Umlaufrad Ø150
 und Platine

Preis:
 Gewicht: 3,98 kg

Kode: S0134 Motor mit offenen Umlaufrad
 Ø175 und Platine

Preis:
 Gewicht: 4,10 kg

Kode: S0139 Motor mit geschlossenem
 Umlaufrad Ø175 – DC50SE, DC50S,
 DC50GSX, DC60GSX, DC50GSE, C40S, C50S)

Preis:
 Gewicht: 4,30 kg

Abzugsventilator UCJ 4C82 – DC75SE



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

Kode: S0136 separater Motor für DC75SE

Preis:
 Gewicht: 3,28 kg

Kode: S0138 Motor mit Umlaufrad Ø 200
 und Platine

Preis:
 Gewicht: 5,42 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

Ventilator - Mezaxial



Kode: S0111 für die alten Kesselmodelle
 - ohne Kondensator

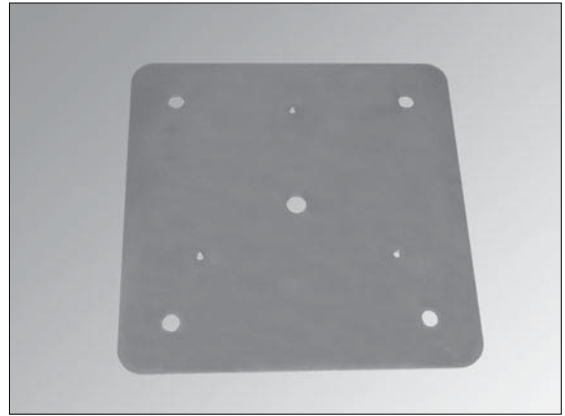
Preis:
 Gewicht: 0,96 kg

Umlaufrad des Abzugsventilators – klein – Ø 150mm



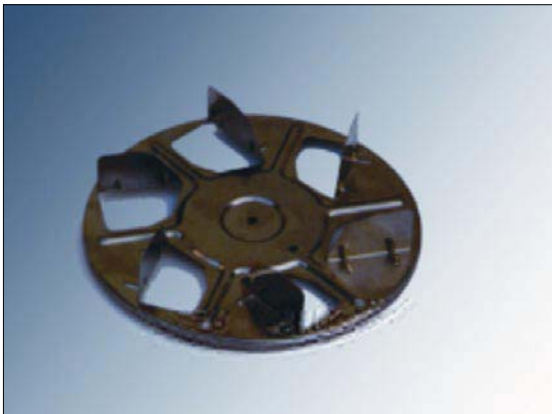
Kode: S0141 bestimmt für Kessel ATMOS: DC18S, DC22S, DC25S, DC20GS, C18S, DC25GS, DC30SE, DC18SP(L), DC25SP(L), DC18GSE, DC22GSE, DC25GSE, DC32GSE, DC22SX, DC30SX, AC25S, AC35S, GSxx, D31P	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Platte für Abluftventilator



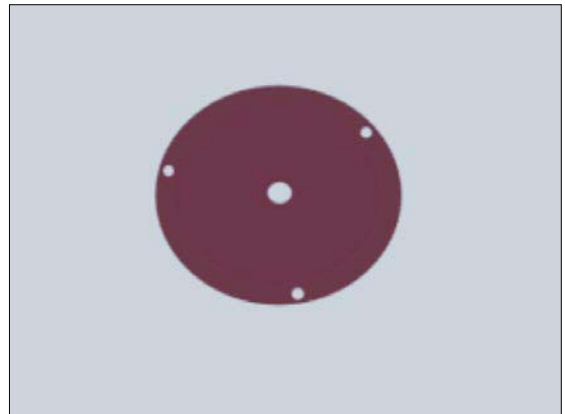
Kode: S0959 Platte für beide Arten der Abluftventilator - Typ UCJ4C52	Preis:
	Gewicht: 1,00 kg
Kode: S0961 Platte für beide Arten der Abluftventilator - Typ UCJ4C82	Preis:
	Gewicht: 1,10 kg

Umlaufrad des Abzugsventilators – gross - Ø 175 mm



Kode: S0151 bestimmt für Kessel ATMOS: DC32S, DC32GS, DC40GS, DC50S, C20S, C30S, C80S, AC35S, D20P, DC32SP(L), DC40GSE, DC40SX, DC24RS, DC30RS, D20P, D30P, D45P	Preis:
	Gewicht: 0,18 kg

Kleine Dichtung des Abzugsventilators



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

Umlaufrad Ø 175 mm, Ø 200 mm – geschlossener



Kode: S0190 Umlaufrad Ø 200 mm, für DC75SE, DC70GSX	Preis:
	Gewicht: 0,72 kg
Kode: S0154 Umlaufrad Ø 175 mm, für DC50SE, www.atmos-zentrallager.de , DC50GSE, DC50GSX, DC60GSX, D45P	Preis:
	Gewicht: 0,38 kg

Kleine Dichtung des Abzugsventilators



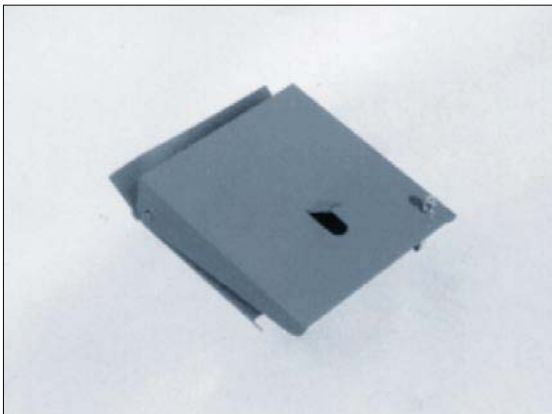
Kode: S0162 Klingerit – grau-rot	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0163 Sibralpapier – weiss	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0167 Graurot für kessel DC75SE, DC70GSX	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg
Kode: S0168 Sibralpapier - weiss für kessel DC75SE, DC70GSX	Preis:
	Gewicht: 0,06 kg

Drosselstutzen – Durchmesser 70 mm unter Luftklappe



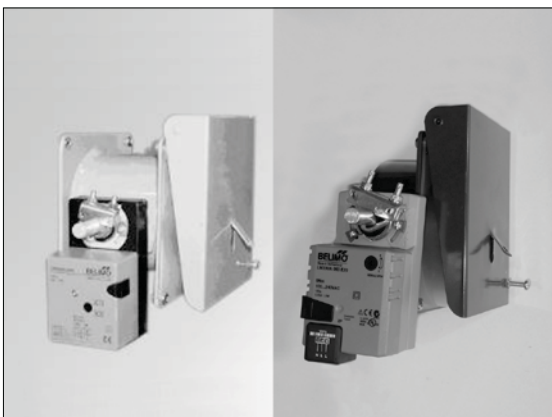
Kode: S0287 bestimmt für die Kessel DC18S, C18S
 Preis:
 Gewicht: 0,68 kg

Luftklappe



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

Regelklappe mit Servoantrieb - GSE



Kode: P0086 sevopohon Belimo
 Preis:
 Gewicht: 0,54 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
 Preis:
 Gewicht: 2,40 kg

Kode: S0272 mechanische Klappe mit der Welle
 – integrierte Ausführung für DC18GSE
 Preis:
 Gewicht: 2,20 kg

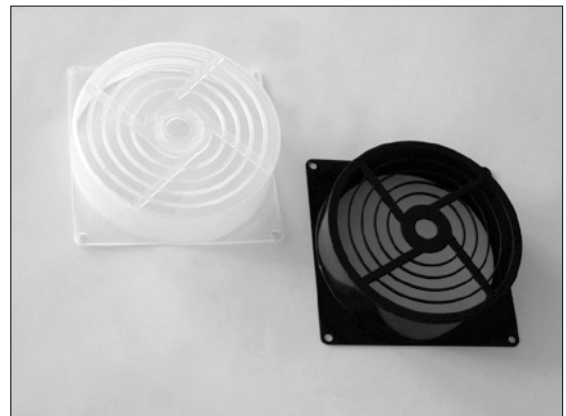
Zugregler FR 124



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

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

Luftklappe mit Servoantrieb mit Feder und Abdeckung

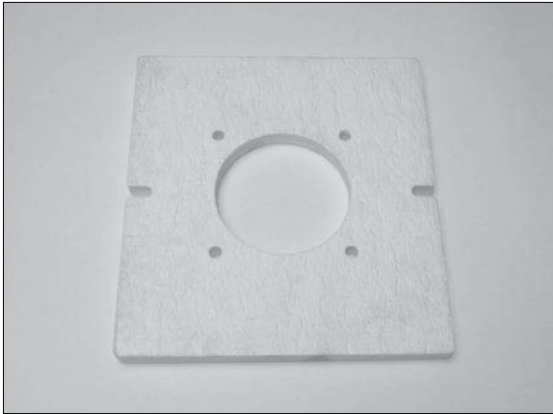


Kode: P0085 für Kessel DC50SE – ersetzt den Zugregler FR 124 mit klappe - komplett
 Preis:
 Gewicht: 4,08 kg

Kode: P0083 Servoantrieb Belimo mit Feder
 Preis:
 Gewicht: 1,72 kg

Kode: S0256 Separate mechanischeklappe
 Preis:
 Gewicht: 2,30 kg

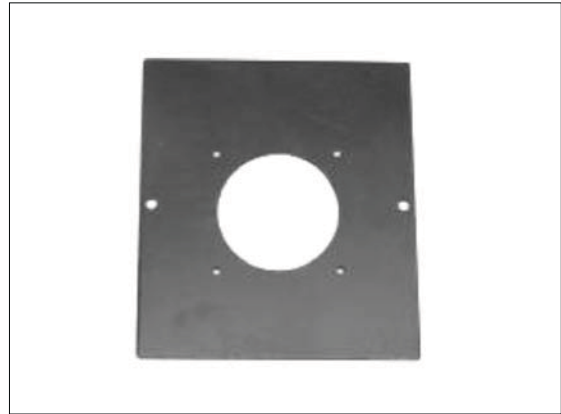
Isolierung unter die Platte, die den Brenner hält (LHÖ, Gas)



Kode: S0253 Sibral - weich

Preis:
Gewicht: 0,25 kg

Platte für Befestigung des Brenners auf Erdgas oder LHÖ



Kode: S0457 für Kessel DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)

Preis:
Gewicht: 1,40 kg

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



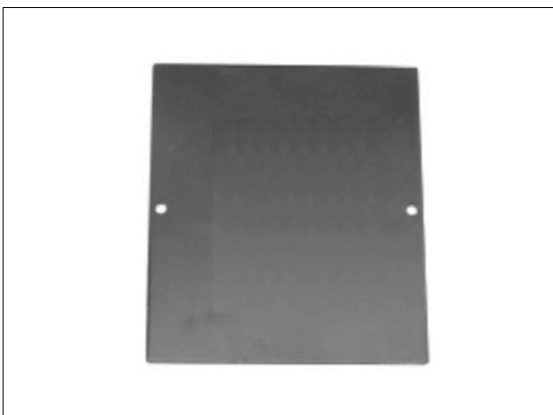
Kode: S0164 Isolation zwischen Brenner und Kessel – Sibral – für DC15EP – DC32SP und alter Vergaserkessel mit dem Brenner in obere Tür – Brenner A25

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

Türdeckung



Kode: S0491 für Kessel DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)

Preis:
Gewicht: 0,70 kg

Kode: S0518 für die Vergasung Kessel mit Pellets Brenner in obere Tür – 4 mm

Preis:
Gewicht: 1,64 kg

Tür komplett (mit Rahmen) – alte Ausführung



Kode: S0191 für Kessel mit Gusseisenrahmen, der mit dem Kesselkörper verschraubt ist. (Dichtschnur 14x14)

Preis:
Gewicht: 19,00 kg

Tür komplett (ohne Rahmen) – neue Ausführung



Komplett mit Bügel und Hülse, mit zwei Scharnieren und zwei

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, DC75SE – neue Ausführung, D14P - D31P, Pxx, DCxxGSX, GSXxx, D21

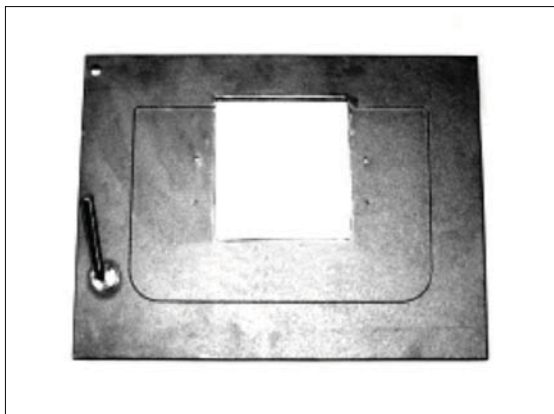
Kode: S0460 obere linke	Preis:
	Gewicht: 14,24 kg
Kode: S0461 rechte obere	Preis:
	Gewicht: 14,24 kg

Bänder (komplett) – neue Ausführung



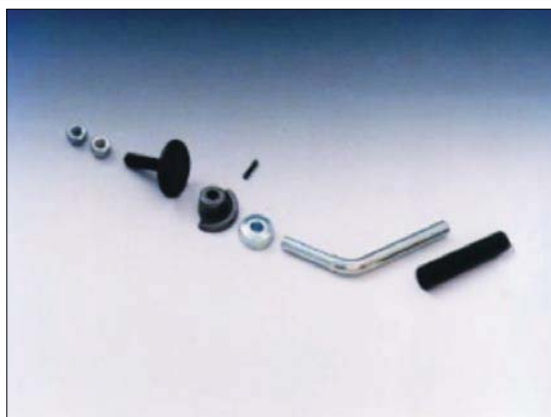
Kode: S0221 2 xSchraube und 2x Stift	Preis:
	Gewicht: 0,16 kg
Kode: S0222 Stift separat Ø 8x40 (8x43)	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: S0223 Scharnierstift separat	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg

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



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

Kompletter Verschluss (Rad, Nocken, Linse, Hebel, Fädeln, Stift...)



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

Dichtschnur 14x14 für die alte Ausführung



Kode: S0231 für die komplette Türe mit dem Gusseisenrahmen	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg

Dichtschnur 18x18 – für die neue Ausführung



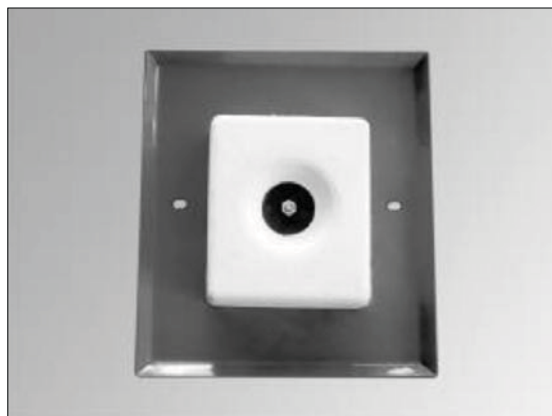
Kode: S0241 für die komplette Türe ohne des Gusseisenrahmens	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg
Kode: S0240 für die komplette Grosse Tür ohne ohne Gusseisenrahmens	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg

Dichtschnur zwischen Brenner und Kesselrahmen DxxP



Kode: S0165 Dischtschnur 18 x 32 mm, in Rahmen – D15P, D20P, D14-21-25P, Pxx	Preis: 149,10
	Gewicht: 0,38 kg
Kode: S0174 těsnící šňůra 18 x 32 mm – do rámečku – D30P, D45P, D31P, P31	Preis: 167,30
	Gewicht: 0,42 kg
Kode: S0177 těsnící šňůra 16 x 16 mm – do vrchních dvířek pro zplynovací kotle s úpravou pro hořák na pelety	Preis: 119,30
	Gewicht: 0,24 kg

Seitlicher Deckel - neu



Kode: S0503 der neue Deckel der seitlichen Öffnung bei Holzheizen (mit Sibrälwürfel) für - D14P - D25P, P14 - P25, DC15P, D20P – ab Her. Nummer. 120000	Preis:
	Gewicht: 4,30 kg

Kode: S0504 der neue Deckel der seitlichen Öffnung bei Holzheizen (mit Sibrälwürfel) für - D30P, D45P, D31P, P31	Preis:
	Gewicht: 4,84 kg

Kode: S0275 Sibrälwürfel – separat für - D14P, D21P, P14, P21, D15P, D20P, D25P, P25	Preis:
	Gewicht: 0,78 kg

Kode: S0277 Sibrälwürfel – separat für - D30P, D45P, D31P, P31	Preis:
	Gewicht: 1,16 kg

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



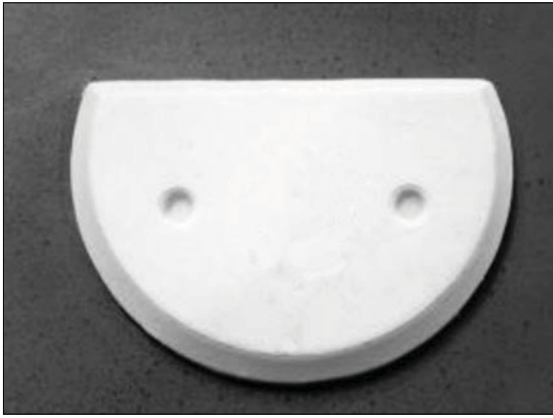
Kode: S0525 Die Türabdeckplatte für Brenner A25	Preis:
	Gewicht: 3,10 kg

Kode: S0526 Die Türabdeckplatte für Brenner A45	Preis:
	Gewicht: 4,30 kg

Kode: S0278 Sibrälisolierung - einzeln - für kleine Tür und Brenner A25	Preis:
	Gewicht: 0,76 kg

Kode: S0290 Sibrälisolierung - einzeln - für kleine Tür und Brenner A45	Preis:
	Gewicht: 1,30 kg

Sibral - Türisolierung - gross - stark



Kode: S0264 Sibral für obere Tür ohne Loch – DC100, DC75SE, DCxxGSX, GSXxx, D14P - D31P, Pxx, D21 + M6 x 48 + 2 Unterlagen

Preis:
Gewicht: 1,66 kg

Kode: S0263 einzelne Sibral für obere Tür ohne Loch, Stärke 42 mm – DC100, DC75SE, DCxxGSX, GSXxx, D14P - D31P, Pxx, D21

Preis:
Gewicht: 1,65 kg

Sibral - Türisolierung – klein – stark



Kode: S0261 Stärke 42 mm – als Zubehör werden die Schraube M6x40 + 2 x Unterlage geliefert

Preis:
Gewicht: 1,48 kg

Kode: S0262 Einzelne Sibral, Stärke 42 mm (separat)

Preis:
Gewicht: 1,38 kg

Sibral - Türisolierung - gross - stark – DCxxSPL (EPL)



Kode: S0265 mit Loch für den Ölbrenner oder Erdgasbrenner

Preis:
Gewicht: 1,54 kg

Sibral - Türisolierung - stark mit Loch für Pelletbrenner



Kode: S0266 gross – in utere Tür für Kessel DCxxSP, EP

Preis:
Gewicht: 1,32 kg

Kode: S0517 klein - für obere Tür für die Vergasung Kessel mit Pellets Brenner

Preis:
Gewicht: 0,90 kg

Sibral - Türisolierung - klein - dünn



Kode: S0251 Stärke 32 mm - als Zubehör werden die Schraube M6x40 + 2 x Unterlage geliefert

Preis:
Gewicht: 1,10 kg

Kode: S0252 einzelne Sibral, Stärke 32 mm

Preis:
Gewicht: 1,08 kg

Putzdeckel + Dichtschnurre



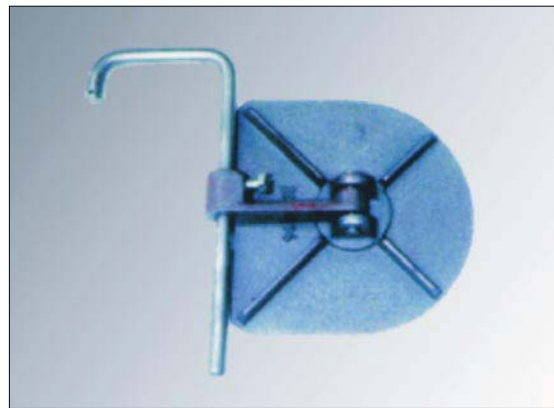
Kode: S0284 kleiner – Mass: 105x260	Preis:
	Gewicht: 1,66 kg
Kode: S0285 mittlerer – Mass: 105x295	Preis:
	Gewicht: 1,98 kg
Kode: S0286 mittlerer – Mass: 105x360	Preis:
	Gewicht: 2,10 kg
Kode: S0301 GSE - Mass 395x205	Preis:
	Gewicht: 3,54 kg
Kode: S0302 GSE – Mass 340x112	Preis:
	Gewicht: 2,06 kg
Kode: S0507 GSX, DCxxR(S)	Preis:
	Gewicht: 3,10 kg
Dichtschnurre für:	
Kode: S0242 kleiner Deckel (12x12)	Preis:
	Gewicht: 0,08 kg
Kode: S0243 mittlerer Deckel (12x12)	Preis:
	Gewicht: 0,09 kg
Kode: S0244 mittlerer Deckel (12x12)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0303 Deckel 340x112 GSE (12x14)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0304 Deckel 395x205 GSE (12x14)	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: S0317 Deckel – DCxxGSX, DCxxR(S) – (12x14)	Preis:
	Gewicht: 0,26 kg

Deckel für DxxP a D30



Kode: S0955 Deckel von dreirohriger Wärmetauscher D15P, D20P, D30P, D45P	Preis:
	Gewicht: 6,26 kg
Kode: S0960 Dichtschnurre für dreirohriger Deckel D15P, D20P, D30P, D45P	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg
Kode: S0498 Deckel D30 - blechern mit einem gusseisernen Ring und Dichtschnur	Preis:
	Gewicht: 4,24 kg

Anheizklappe komplett



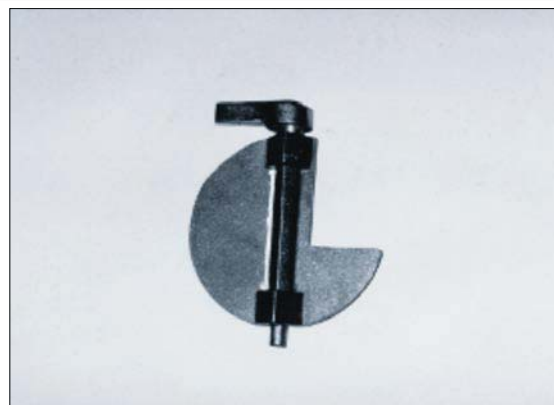
Kode: S0224 Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle - standard	Preis:
	Gewicht: 1,64 kg
Kode: S0232 Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle – DC100 – mit längerer Arme	Preis:
	Gewicht: 1,70 kg
Kode: S0229 gefräst Klappe, Arm, Stift, Schraube, Welle - DCxxGSE	Preis:
	Gewicht: 1,64 kg

Zugstange der Anheizklappe



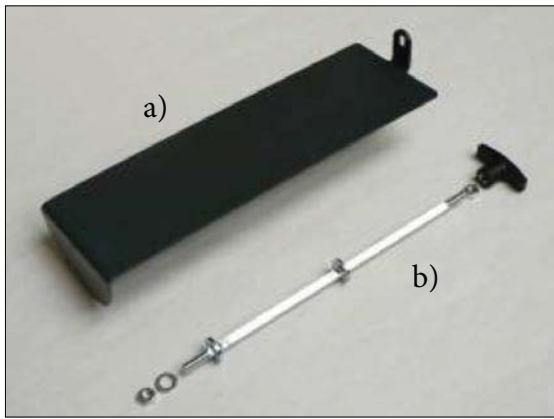
Tab. Nr. 2 Seite 21	
Kode: S0188 Gummifäden für die Zugstange	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0784 Unterlage	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: S0761 Vorstecker	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Drosselklappe Ø 152 mm



Kode: S0226 Besteht aus einer Welle und einer Klappe - bestimmt für die Kessel D15, D20. Sie kann für die Reduzierung des Schornsteinzuges bei den Kesseln DC18S - DC50SE, C18S - C40S a DC18GSE - DC50GSE, DC22SX - DC40SX, ACxxS, D30, DCxxRS, DCxxGSX	Preis:
	Gewicht: 0,96 kg

Anheizklappe mit Stange – Abgasbremsen D30



Kode: S0428 a) Anheizklappe – Bremsen

Preis:

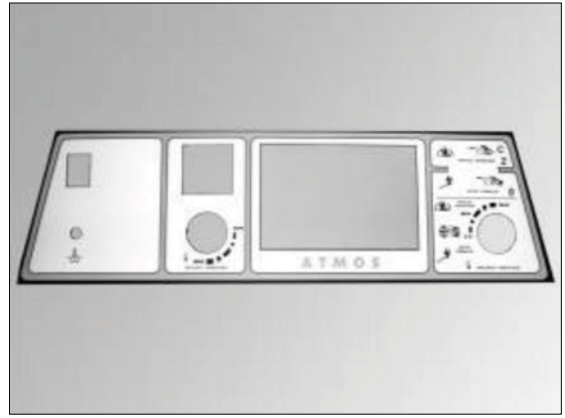
Gewicht: 2,70 kg

Kode: V0512 b) Stange der Anheizklappe

Preis:

Gewicht: 0,25 kg

Aufkleber Gerätebrett



Tab. Nr. 3, Seite 21

Handgriff M10

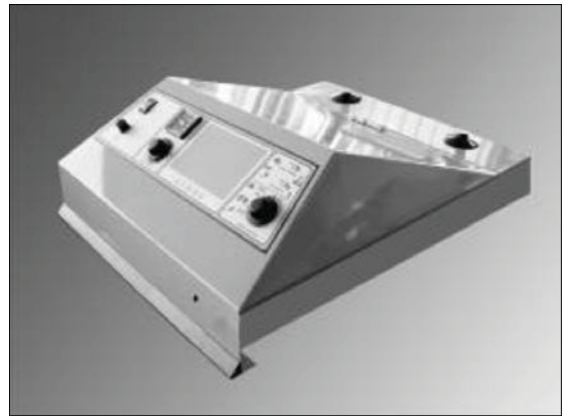


Kode: S0279 Handgriff der Roststange
D15P, D20P, D30P, D45P, D15, D20, D21
und Anheizklappe bei D30

Preis:

Gewicht: 0,06 kg

Gerätebrett – für die Kühlschleife



Ohne Aufkleber und Komponenten

Tab. Nr. 4, Seite 22 – neue Version

Mutter



Kode: S0411 Plastikmutter M8

Preis:

Gewicht: 0,06 kg

Kode: S0776 Radialflügelmutter M8

Preis:

Gewicht: 0,01 kg

Kode: S0412 Plastikmutter M12

Preis:

Gewicht: 0,06 kg

Kode: S0413 Plastikmutter M10

Preis:

Gewicht: 0,06 kg

Kunststoffschutzabdeckung – Rosette

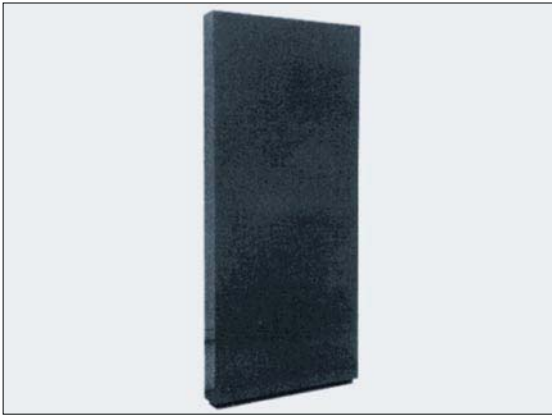


Kode: S0187 für alle Kesselmodelle mit
der ther-mischen Ablaufsicherung

Preis:

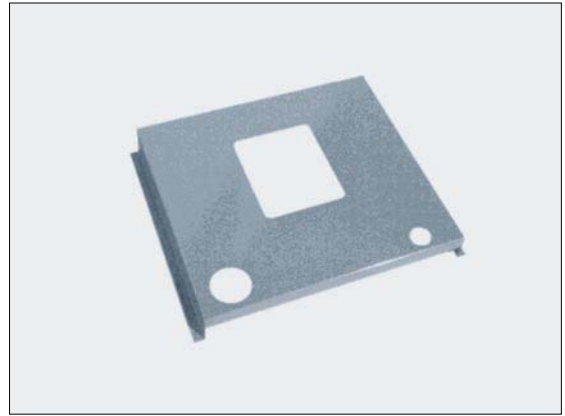
Gewicht: 0,04 kg

Seitenhaube



Tab. Nr. 5, Seite 22 - 23

Hinterhaube für Typ - D



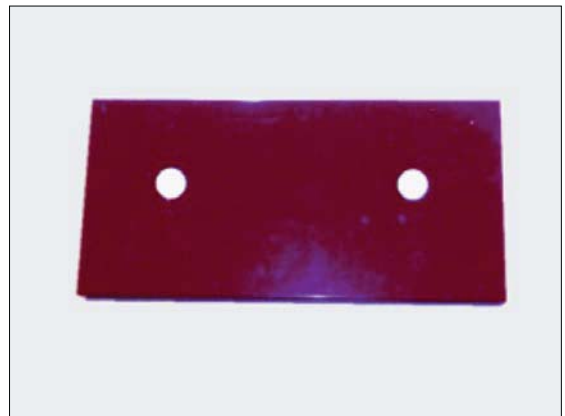
Tab. Nr. 7, Seite 23

Vorderhaube für Kesselmodelle – DC, C



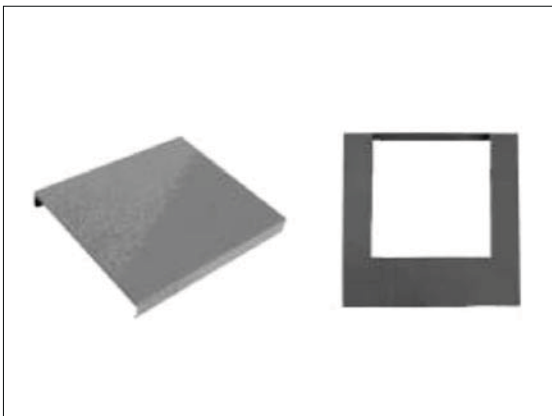
Tab. Nr. 6, Seite 23

Front, obere Haube von Rohrwarmmetauscher



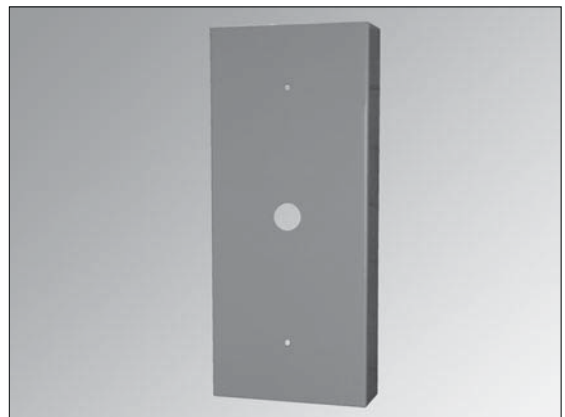
Kode: S0343 für den Kessel D15PI D15P – einrohriger	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg
Kode: S0344 für den Kessel D15P D15P, D20P, D30P, D45P	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg
Kode: S0497 obere Fronthaube Deckel D30 - mit einem Loch	Preis:
	Gewicht: 1,56 kg

Türdeckung



Kode: S0381 für kleine Tür- ohne Loch	Preis:
	Gewicht: 1,44 kg
Kode: S0391 für grosse Tür DC100, 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), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(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

Deckung für Kessel DC100



Kode: S0958 für Kessel DC100 – Deckung für Wärmetauscher	Preis:
	Gewicht: 0,90 kg

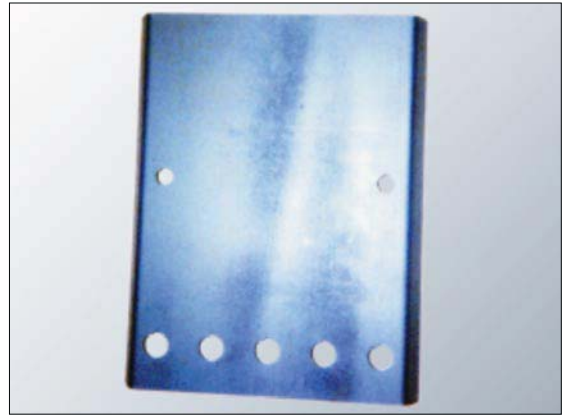
Vordere vertikale Haube für Kessel DC100



Kode: S0957 Haube für Kessel DC100
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

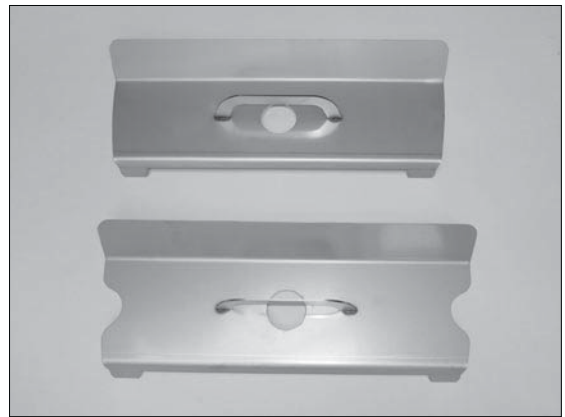
Preis:
Gewicht: 2,98 kg

Seitenhaube des Rauchgaskanals



Tab. Nr. 8, Seite 23

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



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

Preis:
Gewicht: 0,96 kg

Kode: S0936 für Kessel D14P, P14

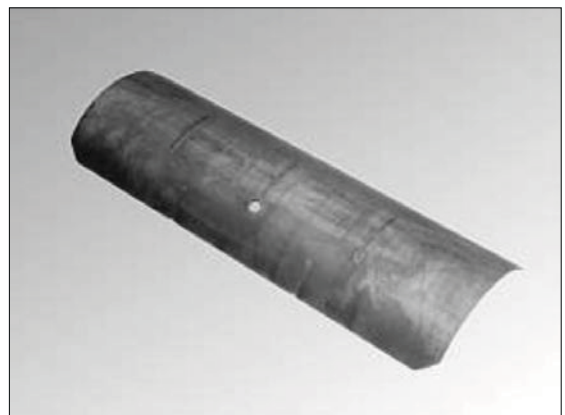
Preis:
Gewicht: 0,94 kg

Rahmenblende



Tab. Nr. 9, Seite 24

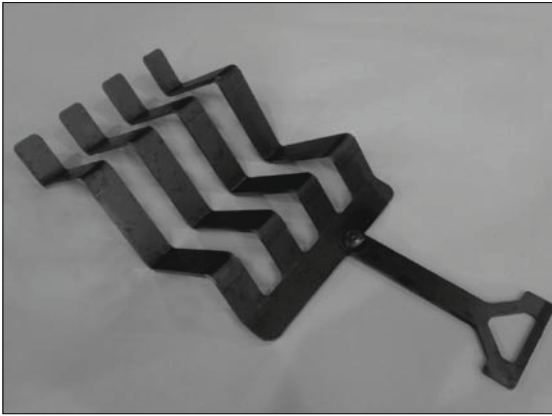
Feuerraumeinlage für DC50SE - 1 Stück



Kode: S0448 in Kessel legen wir 2 Stück
ein

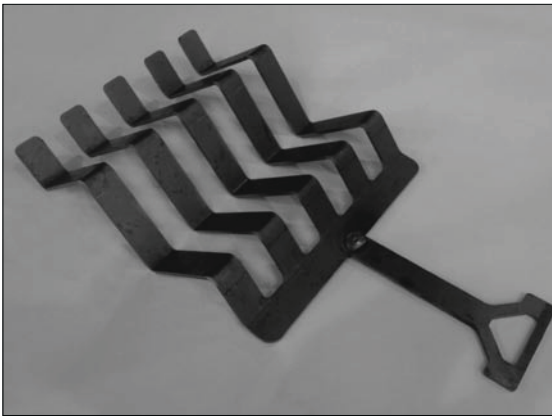
Preis:
Gewicht: 8,28 kg

Abgasbremsen – 4 armig



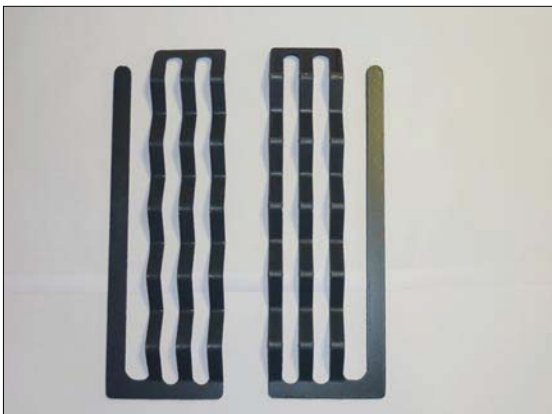
Kode: S0421 vierarmig – für DC25SF, DC30SF, DC30SX, ACxxS - Länge 370 mm	Preis: Gewicht: 0,74 kg
--	----------------------------

Abgasbremsen – 5 armig



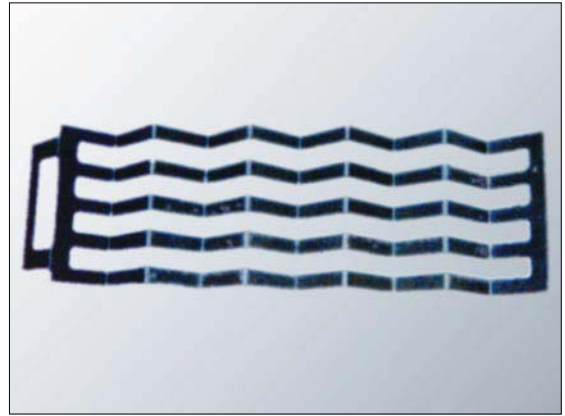
Kode: S0422 fünfarmig – für DC32GS, DC40GS, DC40SX, DC50S, DC70S, DC35SF, DCxxSE	Preis: Gewicht: 0,92 kg
---	----------------------------

Abgasbremsen



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

Bremsen im unteren Verbrennungsraum



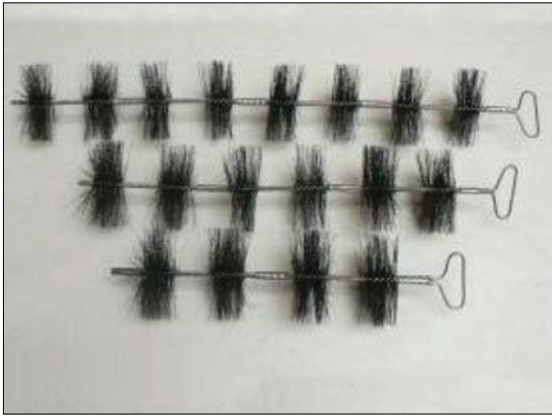
Kode: S0425 mittlerer – Länge 600 mm für DC50SE, DC50S	Preis: Gewicht: 2,02 kg
Kode: S0426 lange – Länge 860 mm für DC75SE	Preis: Gewicht: 2,78 kg
Kode: S0427 klein – Länge 500 mm für DC40SE, DC30SX, DC40SX, DC40SE	Preis: Gewicht: 2,06 kg
Kode: S0990 für DC22SX, DC25SFSX	Preis: Gewicht: 1,30 kg

Turbulator der Rohrwand im Rauchkanal - GSE



Kode: S0305 für Kessel DC18GSE, DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE – Länge 330 mm	Preis: Gewicht: 0,28 kg
Kode: S0308 für Kessel DC40GSE – 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 610 mm	Preis: Gewicht: 0,48 kg

Bremsvorrichtung



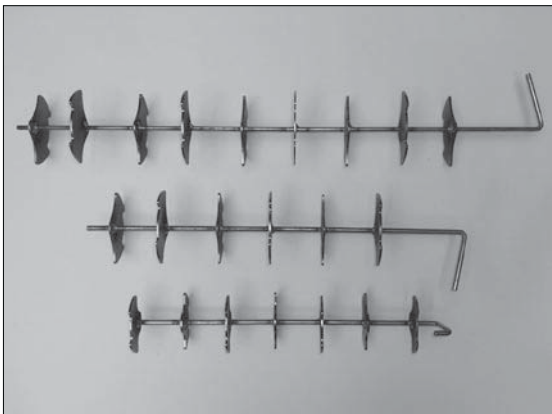
Kode: S0423 für D15P – 400 mm – alte Ausführung bis 31.12. 2006	Preis:
	Gewicht: 2,68 kg
Kode: S0424 für D20P – 400 mm – alte Ausführung	Preis:
	Gewicht: 2,90 kg
Kode: P0058 Bremsen mit der Bürste für D20P – neue Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,24 kg
Kode: P0064 Bremsen mit der Bürste für D45P – neue Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,48 kg
Kode: P0063 Bremsen mit der Bürste für D30P – neue Ausführung	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg
Kode: S0428 Bremsvorrichtung für D30	Preis:
	Gewicht: 2,70 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	Preis:
	Gewicht: 0,70 kg
Kode: P0210 für D25P, D31P, P25, P31 – 590 mm	Preis:
	Gewicht: 0,88 kg
Kode: P0099 für DCxxGSX, GSXxx – 830 mm	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: P0087 für DC30RS – 596 mm	Preis:
	Gewicht: 0,92 kg
Kode: P0217 für D30P – äußer – 678 mm	Preis:
	Gewicht: 1,05 kg
Kode: P0218 für D45P – äußer – 884 mm	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: P0084 für D21 – 410 mm	Preis:
	Gewicht: 0,53 kg

Kitt



Tab. Nr. 10, Seite 24

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, AC25S, AC35S, 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	S0660		0,82 kg
DC15E, D15, D20, D21, D30, DC14R – einheitliche Gestaltung	S0643		0,62 kg
DC100, DC100TF	S0651		1,05 kg
D20P, D30P, D31P, P31, D45P – einheitliche Gestaltung	S0645		1,02 kg
D15P, D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25 – einheitliche Gestaltung	S0663		1,48 kg
DC15EP(L)	S0652		1,14 kg
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)	S0655		1,06 kg
DC75SE, DC75SF	S0649		1,08 kg

Tab. Nr. 2 – Zugstange

Kesselmodelle	Länge der Zugstange	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, C18S, DC20GS, DC15EP(L), DC18SP(L), C20S, DC18GSE, DC22GSE, DC25GSE, DC22SX, AC25S, DC15E, AC35S, DC14R, DC24RS, DC30RS	620	V0465		0,16 kg
C30S	720	V0466		0,20 kg
DC22S, DC25S, DC25GS, DC32S, DC32GS, DC40GS, DC40SE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, C40S, C50S, DC30SX, DC40SX	820	V0467		0,21 kg
DC50S, DC50SE, DC80, DC70S	1020	V0468		0,26 kg
DC75SE	1320	V0469		0,58 kg
DC 100	1045	V0474		0,46 kg

Tab. Nr. 3 - Aufkleber Gerätebrett

Kesselmodelle	Type	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, DC22S, DC25S, DC32S, DC50S, DC70S, DC80, DC30SE, DC40SE, DC50SE, DC75SE. C18S, C20S, C30S, C40S, C50S, DC22SX, DC30SX, DC40SX, AC25S, AC35S	Tschechische	S0371		0,03 kg
DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC50GSX-CZ, DC60GSX-CZ, DC70GSX-CZ, DC24RS, DC30RS	Tschechische	S0597		0,03 kg
DC100	Tschechische	S0373		0,03 kg
DC15E, D15, D20, D21, D30	Tschechische	S0372		0,03 kg
DC14R	Tschechische	S0524		0,03 kg
D15P, D20P, D30P, D45P, D14P, D21P, D25P, D31P	Tschechische	S0384		0,03 kg
D15P – alte Ausführung	Tschechische	S0383		0,03 kg
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)	Tschechische	S0593		0,03 kg
DC15EP(L)	Tschechische	S0595		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, KC25S, GSxx, GSXxx	Deutsche	S0377		0,03 kg
DC18GSE, DC22GSE-DC50GSE, DC30RS-DE, DC50GSX-DE, DC60GSX-DE, DC70GSX-DE, GSxx, GSXxx	Deutsche	S0378		0,03 kg
D15, D20, D30, DC15E	Deutsche	S0375		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)	Deutsche	S0594		0,03 kg
DC15EP(L)	Deutsche	S0596		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, D45P	Sieger	S0390		0,03 kg

ACHTUNG - Auf die Bestellung schreiben Sie die Farben der Verkleidung

Tab. Nr. 4 - Gerätebrett – 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, DC22GSE, 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, DC40GSE, DC50GSE, GS25 - GS40, GSXxx, DC25GSE - von 15.4.2012	504	680	S0306		5,32 kg
DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX	504	680	S0369		5,30 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	915	900	S0439		10,48 kg
DC15EP(L), DC18SP(L)	540	480	S0463		4,20 kg
DC25SP(L)	540	680	S0464		5,32 kg
DC32SP(L)	540	680	S0465		5,32 kg
D30P	540	680	S0315		5,32 kg
D45P	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

Tab. Nr. 5 - Seitenhaube

Kesselmodelle	Höhe	Tiefe	Kode		Preis	Gewicht
			Linke Haube	Rechte Haube		
DC15E, C18S, D15, DC18S, DC22SX, AC25S	925	485	S0321	S0322		4,52 kg
D20, D21, DC22S, DC25S, DC30SX	925	685	S0323	S0324		6,10 kg
DC32S, DC40SX	1020	675	S0325	S0326		7,70 kg
DC25GS, DC32GS, DC30GSE, DC25GSE von 15.4.2012	1120	685	S0561	S0562		8,10 kg
DC25GSE - alte Version	1225	485	S0563	S0564		8,25 kg
DC20GS, DC18GSE, DC22GSE DC24RS, DC30RS	1120	485	S0565	S0566		10,05 kg
DC40GS, DC40GSE, DC50GSE	1225	685	S0567	S0568		9,20 kg
DC50GSX, DC60GSX	1360	685	S0575	S0576		9,70 kg
DC70GSX	1460	685	S0569	S0570		9,80 kg
DC50S, DC70S (80)	1015	870	S0331	S0332		7,60 kg
DC100	1250	900	S0333	S0334		10,36 kg
DC40SE	1125	670	S0364	S0365		8,95 kg
DC50SE	1125	870	S0335	S0336		9,30 kg
C20S, AC35S, KC35S	1117	482	S0337	S0338		5,58 kg
C30S, AC45S, KC45S	1117	582	S0339	S0340		6,10 kg
C40S, D30	1117	682	S0341	S0342		7,86 kg
DC75SE – vorne	1230	585	S0347	S0348		9,58 kg
DC75SE – hinten	1230	585	S0349	S0350		9,58 kg
D20P, D15P – mit Loch	1117	485	S0394	S0395		5,36 kg
D20P, D15P – ohne Loch	1117	485	S0396	S0397		5,58 kg
DC18SP(L), DC15EP(L)	1240	485	S0476	S0477		6,70 kg
DC25SP(L)	1240	685	S0478	S0479		7,20 kg
DC32SP(L)	1240	675	S0494	S0495		6,90 kg

D30P – mit Loch	1117	685	S0606	S0605		6,56 kg
D45P – mit Loch	1117	885	S0608	S0607		7,10 kg
DC14R	1035	485	S0585	S0586		7,50 kg
KC25S	925	485	S0587	S0588		7,16 kg
D14P, D21P, P14, P21	958	583	S0589	S0590		5,84 kg
D25P, P25	958	683	S0621	S0622		6,70 kg

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

Kesselmodelle	Breite	Höhe	Beschreibung	Kode	Preis	Gewicht
DC15E, DC18S, DC22S, DC25S, DC22SX, DC30SX, DC15E-P(L), DC25SP(L), DC18SP(L)	575	190		S0351		1,26 kg
C18S, AC25S	575	190	mit Loch	S0352		1,24 kg
DC32S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC50S - staré provedení, DC18GSE, DC22GSE, DC30GSE, DC40SX, GS20, GS25, GS32, DC25GSE - von 15.4.2012	655	265		S0353		1,86 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
DC32SP(L) - obere	655	265		S0466		1,82 kg
C20S, C30S, C40S, AC35S	575	440	mit Loch	S0354		2,76 kg
DC40GS, GS40, DC70S(80), DC40GSE, DC25GSE - alte Version	665	425		S0355		2,78 kg
DC50GSE	665	425	mit Loch	S0367		2,76 kg
DC40SE, DC50SE	665	375		S0356		3,64 kg
DC100	620	520		S0357		3,62 kg
D15P, D20P, D15, D20, D30, D30P, D45P	585	380		S0358		1,90 kg
DC75SE	654	435		S0359		2,88 kg
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L) - untere	575	68		S0409		0,84 kg
DC32SP(L) - untere	575	68		S0403		0,84 kg
D14P, D21P, D25P, P14, P21, P25	522	308		S0512		2,00 kg
D31P	522	408		S0363		2,50 kg
D21	522	343		S0370		2,05 kg

Tab. Nr. 7 - Hinterehaube für Kesselmodelle D

Kesselmodelle	Breite	Höhe	Kode	Preis	Gewicht
D15, D20	565	550	S0361		3,00 kg
D15P, D20P, D30P, D45P	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, AC25S, DC22SX, DC30SX	790 x 175	S0431		1,56 kg
DC32S, DC25GS, DC20GS, DC32GS, DC30SE, DC18GSE, DC22GSE, DC30GSE, 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	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) – vordere linke	1437 x 142	S0404		2,78 kg
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L) – vordere rechts	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

Tab. Nr. 9 - Rahmenblende

Kesselmodelle	Note	Kode	Preis	Gewicht
DC18S, DC15E, DC22S, DC25S, DC32S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC70S, DC80, DC15EP(L) – DC32SP(L), DC22SX – DC40SX, AC(KC)35S, AC(KC)45S, DC18GSE – DC50GSE, DC24RS, DC30RS	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, KC25S, AC25S	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, DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX	Blende – L	S0447		3,98 kg
D15, D20, D30, D15P, D20P, D30P, D45P	Blende mit loch	S0450		1,44 kg
D21	clona s otvory	S0502		1,50 kg

Tab. Nr. 10 - Kütte

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 verklebn 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)



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

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

Würfel



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

Preis:
Gewicht: 8,90 kg

Halbmond – Türblende



Kode: DC0021 Für alle Kesselmodelle
ATMOS Generator - GS, GSE, GSX,
DC18S, DC100 und alle Kessel ATMOS Kombi
DC18SP(L), ACxxS, DCxxR(S)

Preis:

Gewicht: 4,50 kg

Feuerraumeinlage DC15E (DC18S), DC15EP(L)

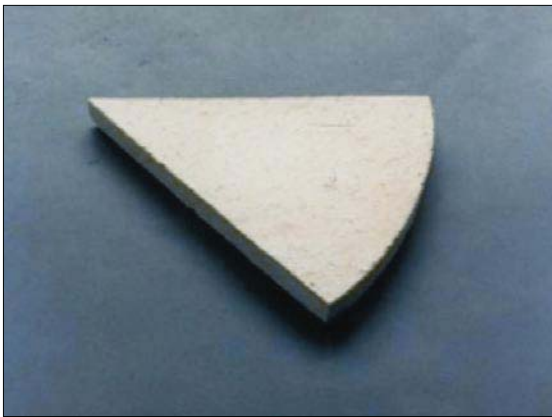


Kode: DC0141 – für die
Exportausführung (2 Stück pro Kessel)

Preis:

Gewicht: 6,22 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 – DC18



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

Preis:

Gewicht: 1,58 kg

Halbmond – DC70S



Kode: DC0111 Schamottehalbmond
DC70S, DC80

Preis:

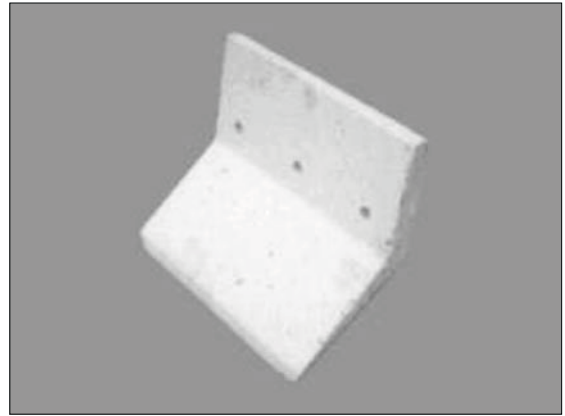
Gewicht: 2,44 kg

A) Kugelraum 4-teilig L+R



Tab. Nr. 11, Seite 30

Feuerraum Seitenwand – für Modelle GS



Tab. Nr. 14, Seite 31

B) Hintere Front des 4-teiligen Kugelraumes



Kode: DC0091 Hintere Front für Kessel:	Preis:
C18S, DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, (DC50S), DC30SE, DC18SP(L), DC18GSE - DC50GSE, AC25S, DCxxR(S), KC25S, DCxxGSX	Gewicht: 7,48 kg

Dach



Kode: DC0042 Neue Ausführung für die Model DC18S, DC18SP (L) lenge – 320 mm	Preis:
	Gewicht: 8,22 kg
Kode: DC0043 Neue Ausführung für die Modelle: DC22S, DC25S, DC30SE, DC40SE, (DC75SE-(2ks)), DC32S, DC25SP(L), DC32SP(L), DC22SX – DC40SX – Länge = 500 mm	Preis:
	Gewicht: 12,08 kg
Kode: DC0044 Neue Ausführung für die Modelle: DC50S, DC50SE, (DC50) – Länge = 700 mm	Preis:
	Gewicht: 16,62 kg

Sibral – Streifen (2 Stück für Kessel)



Kode: S0453 bestimmt für die Abdichtung der Lücke zwischen dem Kugelraum und der Vergasungsdüse – für die Modelle DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC18SP(L) DC30SE, DCxxGSE, DCxxGSX, DC22SX	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

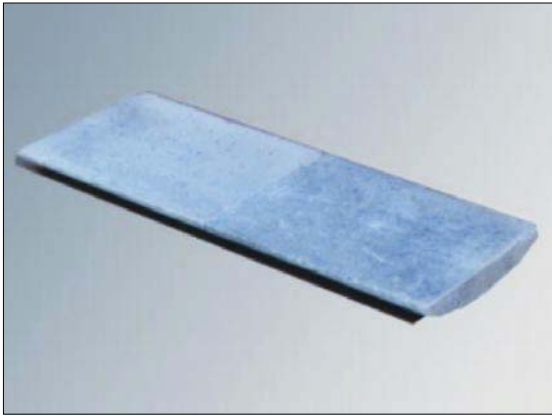
Düse



Tab. Nr. 13, Seite 31

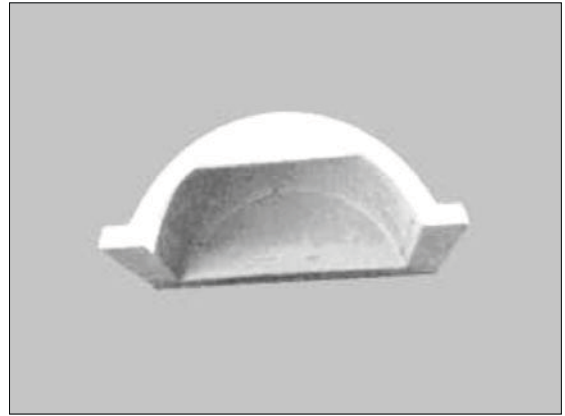
Zu der Düse werden immer Kesselkitt und 3 Stück Dichtschnur geliefert.

Feuerraumplatte für DC80 und DC70S



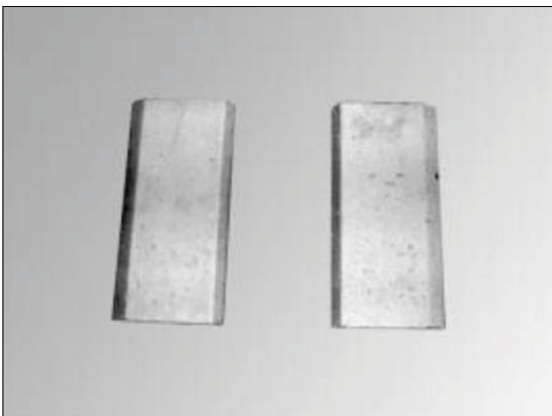
Kode: DC0151 aus 2 Stücken komponiert
Preis:
Gewicht: 10,90 kg

Kugelraum – Verbrennungsraumgewölbe



Kode: D0011 klein - bestimmt für die Kessel DC15E, DC15EP(L), D15, D15P, D20P	Preis: Gewicht: 10,96 kg
Kode: D0015 gross - für DC25SPL, DC32SPL, D20, D30, D30P	Preis: Gewicht: 17,28 kg
Kode: D0045 klein mit Unterlage für D45P (D0011+D0044)	Preis: Gewicht: 30,14 kg

Seitenwand DCxxGSX



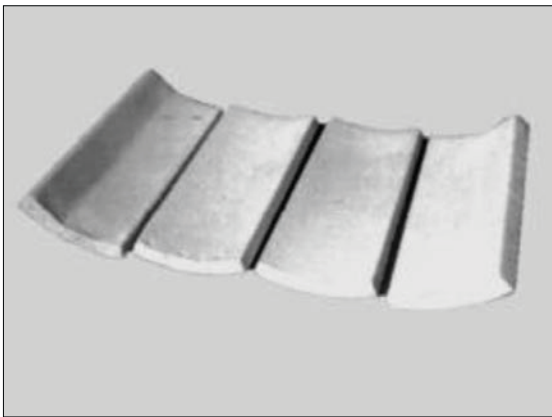
Kode: DC0183 Bestimmt für DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX – (besteht aus 4 Teile DC0181)
Preis:
Gewicht: 10,60 kg

Verbrennungsraum – hintere Platte



Kode: D0021 bestimmt für die Kessel D15, D15P, D20P, D20, D30, D30P, D45P, D21
Preis:
Gewicht: 10,98 kg

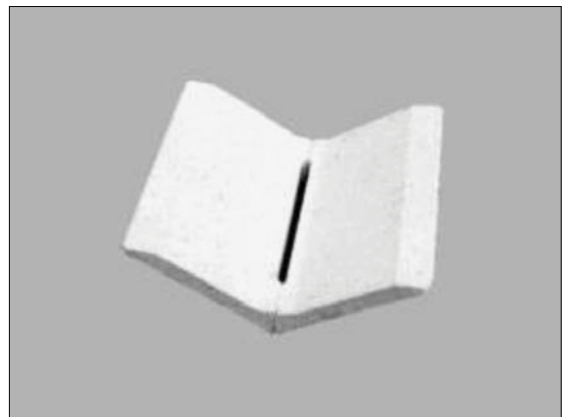
Unterteil des Verbrennungsraumes DC15E, DC15EP(L)



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

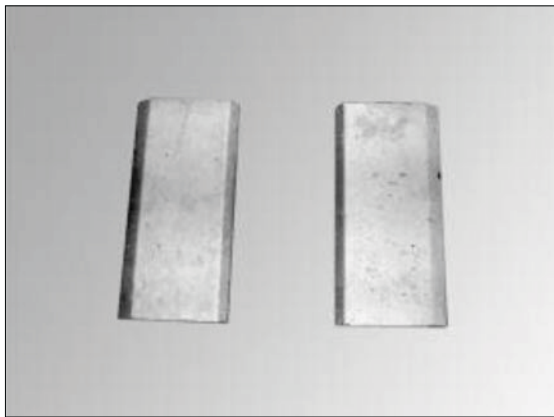
Kode: DC0118 für den Randtyp A - 2 St.	Preis: Gewicht: 7,90 kg
Kode: DC0115 für den mittleren Typ B - 2 St.	Preis: Gewicht: 8,30 kg
Kode: DC0184 Set (DC0118 + DC0115) - 4St.	Preis: Gewicht: 16,20 kg

Verbrennungsraum – Boden - alt



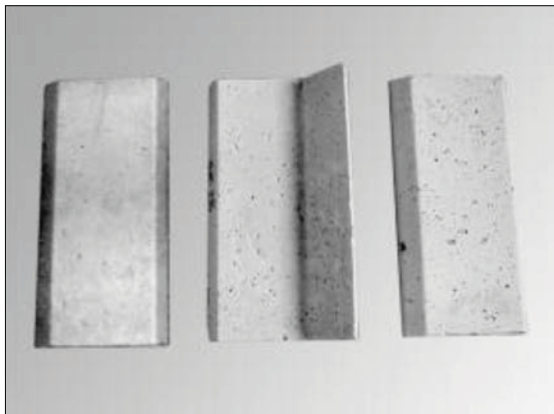
Kode: D0031 bestimmt für die Kessel D15, D20, D 15P, D 20P- besteht aus 2 Stücken - alte Ausführung (2x D0032)
Preis:
Gewicht: 6,50 kg

Boden des Verbrennungsbereich D15, D20, D30, D30P - neu



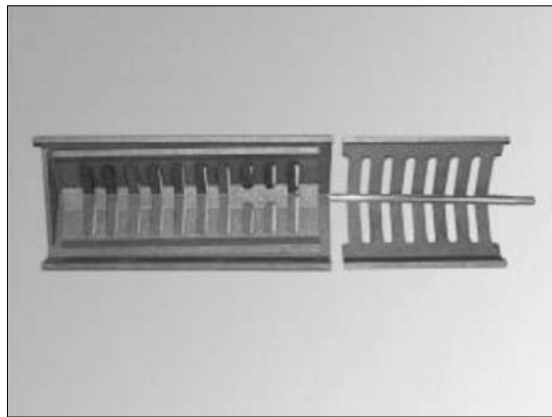
Kode: D0039 stimmt für D15 – besteht aus zwei Teilen – neue Ausführung (2 x D0034)	Preis:
	Gewicht: 6,10 kg
Kode: D0038 stimmt für D20, D30, D30P, D21 – besteht aus 4 Teilen – neue Ausführung (4 x D0037)	Preis:
	Gewicht: 10,30 kg

Der Boden des Verbrennungsbereich D15P, D20P - neu



Kode: D0034 stimmt für D15P,D20P - die Seite ohne Ausschnitt für die Platt	Preis:
	Gewicht: 5,60 kg
Kode: D0035 stimmt für D15P,D20P - die Seite mit dem Ausschnitt für die Platte	Preis:
	Gewicht: 3,80 kg
Kode: D0036 die Platte (Seite) des Verbrennungs-bereich, die auf den Teil mit Ausschnitt D0035 eingesetzt ist	Preis:
	Gewicht: 5,20 kg
Kode: D0043 stimmt für D45P - die Seite ohne Ausschnitt für die Platt (2 St.)	Preis:
	Gewicht: 3,38 kg
Kode: D0046 stimmt für D45P - die Seite mit dem Ausschnitt für die Platte (2 St.)	Preis:
	Gewicht: 4,76 kg
Kode: D0047 die Platte (Seite) des Verbrennungs-bereich D30P, D45P, die auf den Teil mit Ausschnitt eingesetzt ist	Preis:
	Gewicht: 5,90 kg
Kode: D0042 stimmt für D30P - die Seite ohne Ausschnitt für die Platt (2 St.)	Preis:
	Gewicht: 4,80 kg
Kode: D0037 stimmt für D30P - die Seite mit dem Ausschnitt für die Platte (2 St.)	Preis:
	Gewicht: 2,24 kg

Rost D15P, D20P, D15, D30P, D45P



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

Tab. Nr. 11 - Kugelraum vierteilig L + R

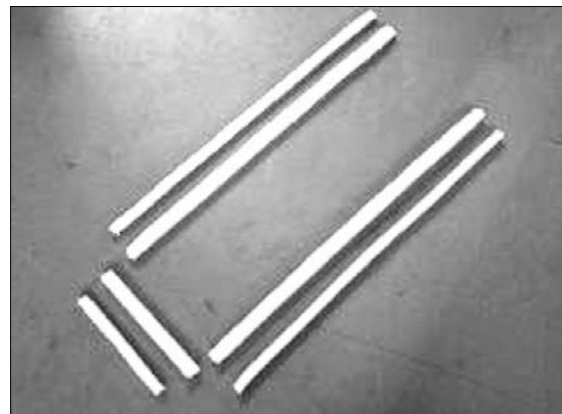
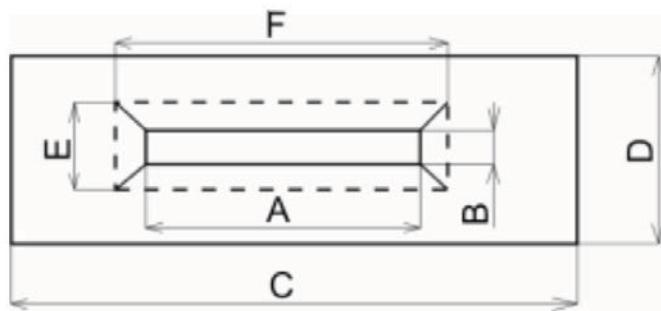
Kesselmodelle	Kugelraumlänge	Kugelraum KODE komplett – linke + rechte Seite – hintere Front	Preis	Gewicht	Kugelraum KODE nur– linke + rechte Seite	Preis	Gewicht
DC18S, DC20GS, DC18SP(L), DC18GSE, DC22GSE, GS20, DC25GSE - alte Version	310	DC0081		23,14	DC0085		16,42 kg
DC25GS, DC30GSE, DC50GSX, GS25, GSX50	510	DC0082		43,70	DC0086		36,64 kg
DC32GS, DC30SE, DC60GSX, GS32, GSX60	510	DC0082		43,70	DC0086		36,64 kg
DC40GS, DC40GSE, DC50GSE, GS40	510	DC0082		43,70	DC0086		36,64 kg
DC50SE – alte Version	510 + 200	DC0087		56,92	DC0088		49,88 kg
Verlängerung des Kugelraumes für die Modelle DC 50SE(DC50S) – 200 mm – alte Version					DC0089		13,22 kg
Neue Ausführung für die Modelle DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, GSxx levá linke + rechte Seite – hintere Front (als bei den ATMOS Combi Kesseln, aber niedriger und mit Nase)							
ACHTUNG – (www.atmos-zentrallager.de) für den Kessel DC 100 finden Sie die Keramik auf der Seite Nr. 33, 34							

Tab. Nr. 12 - 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, C30S, C40S, C50S	Dichtschnur - Rostrohr	1 1	18x18x275 22x22x275	S0940		0,16 kg
D15, D20, D21, D30, D15P, D20P, D30P, D45P	Dichtschnur - Verbrennungsraum	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	Dichtschnur - Düse	2 1	12x14x385 12x14x190	S0943		0,29 kg
DC22S, DC25S, DC32S, 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
DC100	Dichtschnur - Düse	2 1 1	14x14x780 18x18x190 22x22x190	S0949		0,40 kg
DC20GS, DC18GSE, DC22GSE, GS20	Dichtschnur - Verbrennungsraum	2 2 2 1	12x14x385 12x12x385 10x10x285 12x14x190	S0950		0,37 kg
DC25GS, DC32GS, DC30GSE, GS25, GS32, DC25GSE - 15.4.2012	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, 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. 13 - Düse

Kesselmodelle	A	B	C	D	E	F	Zeichen	Kode	Preis	Gewicht	
DC15E, DC15EP(L)			390	185				DC0120		11,80 kg	
DC18S, DC20GS, DC22SX, DC22GSE, GS20, DC25GSE - alte Version	140	34	390	185	110	175		DC0121		12,60 kg	
DC18	180	35 (34)	590	185	80	230		DC0122		12,10 kg	
DC22(S), DC25(S), DC30SX, DC30SF, DC25SP(L)	200	34	590	185	90	260	△	DC0125		16,60 kg	
DC25G, DC25GS, DC30SE, DC30GSE, GS25	200	34	590	185	90	260	△	DC0125		16,60 kg	
DC32G(S), DC32(S), DC32SP(L), DC40SX, GS32	240	34	590	195	110	285	○○○	DC0131		17,00 kg	
DC35 Schweden (DC40G)	240	34	590	195	110	285	○○○	DC0131		17,00 kg	
DC40GS, DC40G, DC40GSE, DC50GSE, DC50GSX, GS40, GSX50	285	34	590	195	100	315	○○	DC0132		16,90 kg	
DC25GSE von 15.4.2012	140	34	590	185	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 + 280	38	392x2	200	85	61		DC0135		21,20 kg	
Kostka DC50S, DC80, DC70S, DC50SE			200	200				DC0031		8,90 kg	
Düse DC50, DC50S für Kessel bis 31.12.09	300	35	590 +Würf	200			□	DC0133		17,90 kg	
Düse DC80, DC70S	310	35	590 +Würf	200	90	370	□	DC0134		17,20 kg	
Düse DC50SE, DC75SE	300	50	582	200	90	332	△□	DC0130		16,30 kg	
Würf DC75SE			500	200			△□	DC0129		15,30 kg	
Düse + Würf 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.)

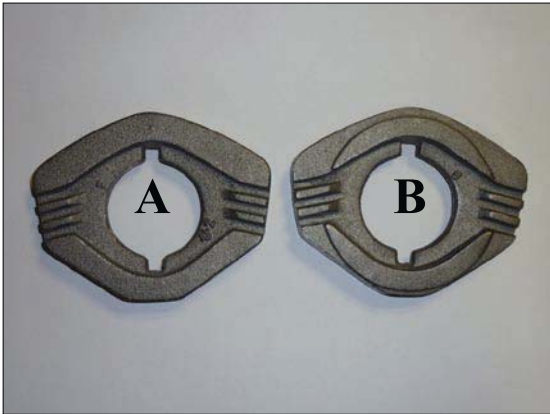
Tab. Nr. 14 - Feuerraum Seitenwand – für Modelle GS

Kesselmodelle	Länge	Löcheranzahl in einem Teil	Stückzahl	Kode	Preis	Gewicht
DC18GSE	392	3 + 2	2	DC0176		13,90 kg
DC20GS, DC22GSE, GS20	392	3	2	DC0161		13,50 kg
DC25GS, DC32GS, DC30GSE, GS25, GS32	292	3	4	DC0162		25,00 kg
DC25GSE - alte Version	392	4	2	DC0177		24,20 kg
DC25GSE - von 15.4.2012	292	2 + 2	4	DC0174		27,00 kg
DC40GS, DC40GSE, DC50GSE, GS40	292	4	4	DC0163		37,20 kg

3. Holz und Kohlevergaserkessel

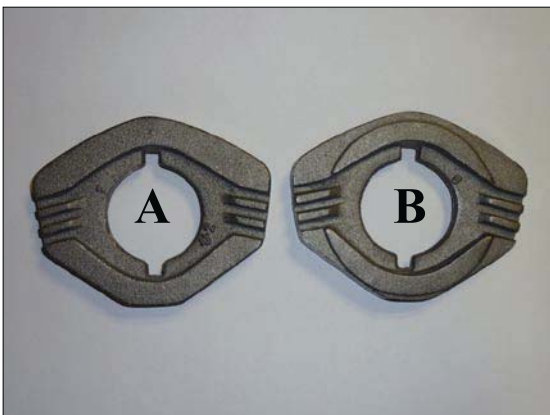


Roet - neu



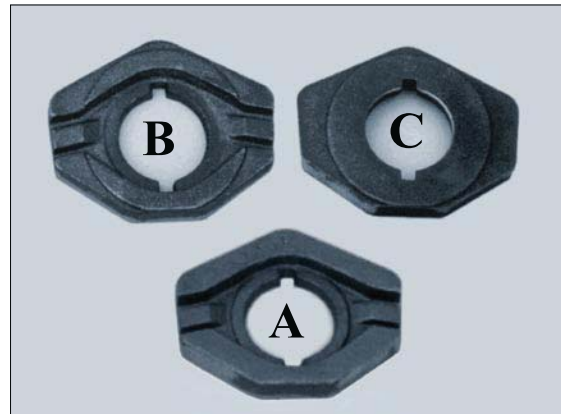
Kode: C0028 A) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - stark 24 mm - standard - mimo C40S, C50S - neu	Preis: Gewicht: 1,30 kg
Kode: C0029 A) Typ - für alle Kessel ATMOS Kombi - dünn 20 mm - Ergänzung - ohne C40S, C50S - neu	Preis: Gewicht: 1,12 kg
Kode: C0027 B) Typ - erster und letzter, für alle Kessel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

Roet - neu mit Cr



Kode: C0008 A) Typ - für alle Kessel AC25S, KC25S, AC35S, KC35S, AC45S, KC45S, C40S, C50S – stark 24 mm - mit Cr	Preis: Gewicht: 1,30 kg
Kode: C0009 A) Typ - für alle Kessel AC25S, KC25S, AC35S, KC35S, AC45S, KC45S, C40S, C50S – dünn 20 mm – Ergänzung - mit Cr	Preis: Gewicht: 1,12 kg
Kode: C0010 B) Typ - für alle Kessel AC25S, KC25S, AC35S, KC35S, AC45S, KC45S, 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)



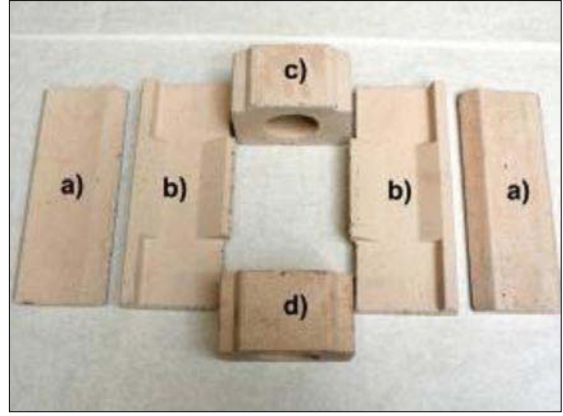
Kode: C0066 für Kessel DC14R, DC24RS, DC30RS	Preis: Gewicht: 1,54 kg
--	----------------------------

Rostrohr



Tab. Nr. 15, Seite 34

Verbrennungsraum – DCxxR (S)



Kode: DC0019 c, d) Rostwürfel DC14R (vorne oder hinten) – 1ks	Preis:
	Gewicht: 5,86 kg
Kode: DC0019 c) Rostwürfel DC24RS, DC30RS (hinten) – 1 ks	Preis:
	Gewicht: 5,86 kg
Kode: DC0020 d) Rostwürfel DC24RS, DC30RS (vorne) –1 ks	Preis:
	Gewicht: 7,60 kg
Kode: DC0156 b) Keramische Seitenwand linke – 1ks	Preis:
	Gewicht: 5,80 kg
Kode: DC0157 b) Keramische Seitenwand rechte – 1ks	Preis:
	Gewicht: 5,80 kg
Kode: DC0155 b) Keramische Seitenwand (linke+rechte) – 2ks	Preis:
	Gewicht: 11,60 kg
Kode: DC0145 a) Feuerraumeinlage – 2ks	Preis:
	Gewicht: 6,64 kg

Rosthebel mit Kissen



Kode: S0227 Rosthebel mit Kissen

Preis:

Gewicht: 0,35 kg

Rostwürfel



Tab. Nr. 16, Seite 34

Hintere Front des 4-teiligen Kugelraumes – Kombi



Kode: C0041 hintere Front des Kugelraumes für die Typen C20(S), C30(S), C40(S), DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP, AC35S, C50S, DC70GSX	Preis:
	Gewicht: 10,18 kg
Kode: DC0168 Hintere Front des Kugelraumes für DC100 mit höher Nase	Preis:
	Gewicht: 10,58 kg

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



Tab. Nr. 17, Seite 34

Halbmond – Türblende



Kode: DC0021 für alle Kessel ATMOS
Kombi und ACxxS, KCxxS

Preis:
Gewicht: 4,50 kg

Tab. Nr. 15 - Rostrohr

Kesselmodelle	Rostanzahl im Kessel	Rostrohrlänge	Kode	Preis	Gewicht
C18, C18S, AC25S, KC25S,	7	490	C0011		4,44 kg
C20, C20S, AC35S, KC35S	9	490	C0011		4,44 kg
C30, C30S, AC45S, KC45S	10	590	C0013		5,16 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. 16 - Rostwürfel

Kesselmodelle	Würfelbreite angebracht im Kessel							
	vorne				hinten			
	Länge	Kode	Preis	Gewicht	Länge	Kode	Preis	Gewicht
C18, C18S	108	C0021		5,56 kg	108	C0021		5,56 kg
C20, C20S, AC35S, KC35S	85	C0022		7,92 kg	85	C0022		7,92 kg
C30, C30S, AC45S, KC45S	120	C0023		11,32 kg	120	C0023		11,32 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	132	C0026		6,36 kg	132	C0026		6,36 kg

Tab. Nr. 17 - Kugelraum 4-teilig, KOMBI - L+R

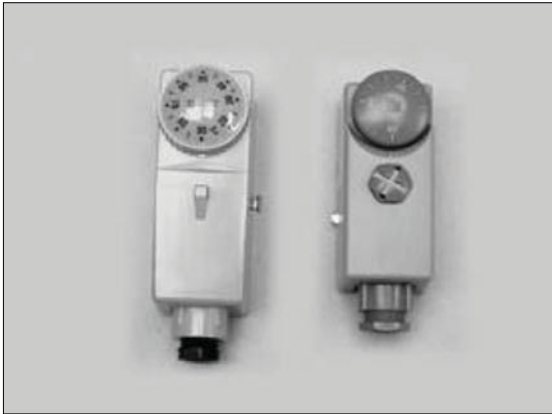
Kesselmodelle	Kugel- raumlänge	KugelraumKODEe komplett – linke + rechte Seite – hintere Front	Preis	Gewicht	KugelraumKODEe nur– linke + rechte Seite	Preis	Gewicht
C18, C18S, AC25S, KC25S, DC14R, DC24RS, DC30RS	310 niedrig	C0031		21,32 kg	C0036		14,76 kg
C20, C20S, DC15EP, DC18SP, AC35S	310	C0032		25,78 kg	C0037		16,46 kg
DC25SP, DC32SP	310 + 200	DC00171		25,78 kg	DC00172		20,56 kg
Verlängerung des Kugelraumes (200) linke und rechte Seite – für den Kessel DC25SP, DC32SP					DC0169		4,60 kg
C30, C30S, AC45S	410	C0033		32,36 kg	C0038		23,66 kg
C40, C40S, C50S	510	C0034		37,76 kg	C0039		28,44 kg
C80S	510	C0034		37,76 kg	C0039		28,44 kg
DC100 - komplett	510 + 180	C0035 - inklusive Verlängerung		52,56 kg	C0040 - inklusive Verlängerung		42,18 kg
Verlängerung des Kugelraumes (180) linke und rechte Seite – für den Kessel DC100					C0051		13,78 kg

Achtung: Bei den Kessel DC25SP und DC32SP ist der Kugelraum 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

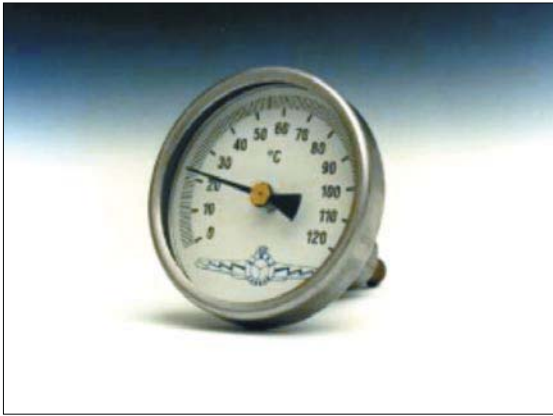
Dualthermostat - IMIT



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

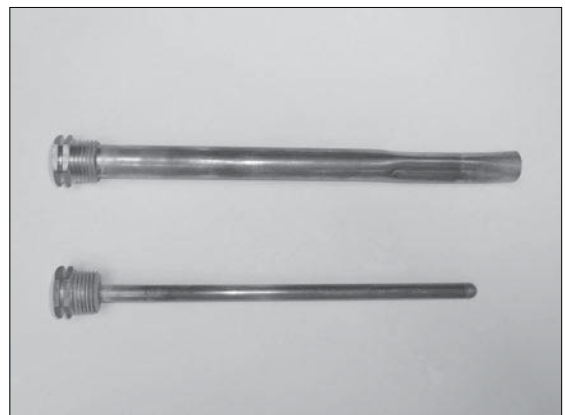
Abgasthermometer



Kode: P0031 Thermometer mit Hülse
- komplett

Preis:
Gewicht: 0,30 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), DC18GSE-DC50GSE, DC22SX - DC40SX - 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,DC 75 SE) - Länge 750 mm	Preis:
	Gewicht: 7,10 kg
Für den direkten Anschluss an Kamin (ohne Bogen)	

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	Preis:
	Gewicht: 1,80 kg
Kode: P0070 D14P, D21P, D25P, D31P, Pxx	Preis:
	Gewicht: 0,98 kg

Bürsten



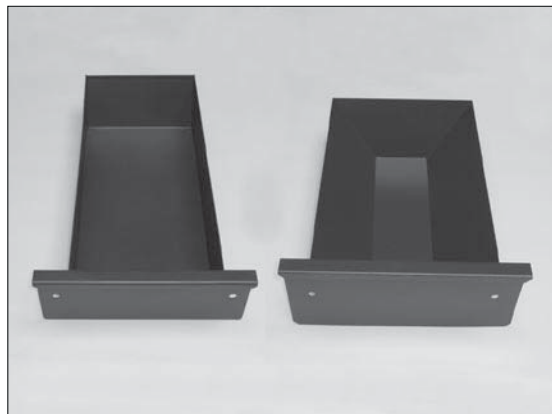
Kode: P0047 35x70 mm - für alle Kessel: DC18S – DC75SE, C18S – C40S, DC22GSE – DC50GSE, AC25S, DC22SX-DC40SX	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: P0048 Ø125 mm - für Kessel DC100, D15P, D20P, D30P, D45P, D30, DC30RS	Preis:
	Gewicht: 0,16 kg
Kode: P0077 Ø96 mm – für Kessel D14P, D21P, D25P, D31P, Pxx	Preis:
	Gewicht: 0,14 kg
Kode: P0059 Ø65 mm – für Kessel DCxxGSE, C50S	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg

Aschenkasten



Kode: P0043 klein – C18S, C20S, DC18S, DC20GS, DC18GSE, DC22GSE, DCxxRS, DC25GSE - alte Version	Preis:
	Gewicht: 1,60 kg
Kode: P0044 gross – C30S, C40S, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC30SE, DC100, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, 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	Preis:
	Gewicht: 2,18 kg

Aschenkasten für den Typ D



Kode: P0045 für die Kessel D15, D15P, D20P - alt 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, D15 – neuen großen kurze (u typu D15P, D20P ab Seriennummer 120000, bei Typ D15 von 1.1. 2007)	Preis:
	Gewicht: 2,64 kg
Kode: P0066 für die Kessel D20, D21, D30, D30P – lange neue große (von 1.1 2007)	Preis:
	Gewicht: 2,92 kg
Kode: P0068 für die Kessel D45P	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

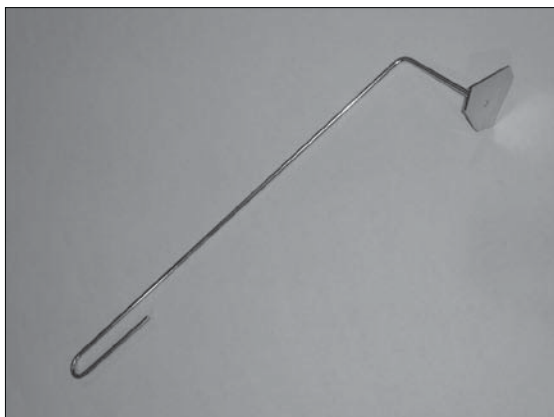
Aschenkasten für die Rohrwärmetauscherreinigung DxxP



Kode: S0548 Dient für problemlose
Reinigung des Pelletskessel D15P, D20P,
D30P, D40P

Preis:
Gewicht: 4,72 kg

Schüreisen für die Reinigung - gross



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

Preis:
Gewicht: 0,26 kg

Einlassventil G1/2



Kode: P0211 Einlassventil für Kessel

Preis:
Gewicht: 0,12 kg

Thermoregelventil 60/61/65°C



empfohlene Grösse für
DC15E, C18S, DC22S, DC25S, DC25GS, C20S - TV 25
DC32S, C30S, DC32GS, DC40GS, C40S - TV 32
DC50S, DC80, DC70S - TV 40

Kode: P0021 VTC511 25/60°C - DN25
- Kvs9 - ESBE - Gusseisen

Preis:
Gewicht: 0,86 kg

Kode: P0022 VTC511 32/60°C - DN32
- Kvs14 - ESBE - Gusseisen

Preis:
Gewicht: 1,06 kg

Kode: P0030 VTC512 40/60°C - DN40
- Kvs17 - ESBE - Gusseisen

Preis:
Gewicht: 1,38 kg

Kode: P0026 Ersatzthermopatrone in das
TV - Ventil ESBE

Preis:
Gewicht: 0,14 kg

Kode: P0027 TSV 2 DN50 - 61°C - Regulus
- einschließlich der Armaturek - Messing

Preis:
Gewicht: 2,40 kg

Kode: P0029 TSV 3 DN32 - 65°C - Regulus
- einschließlich der Armaturek - Messing

Preis:
Gewicht: 0,80 kg

Dreiwegemischventil



Kode: P0334 VDM3 DN25 - MUT
- Messing-Windung

Preis:
Gewicht: 1,04 kg

Kode: P0335 VDM3 DN32 - MUT
- Messing-Windung

Preis:
Gewicht: 1,05 kg

Kode: P0312 3MG25 - ESBE - Messing-
Windung

Preis:
Gewicht: 0,70 kg

Kode: P0333 3MG32 - ESBE - Messing-
Windung

Preis:
Gewicht: 1,03 kg

Kode: P0344 3G32 - ESBE - Gusseisen
- Windung

Preis:
Gewicht: 2,18 kg

Kode: P0343 3G40 - ESBE - Gusseisen
- Windung

Preis:
Gewicht: 1,70 kg

Laddomat 21



Kode: P0101 Armatur bis 50kW	Preis:
	Gewicht: 9,48 kg

Ersatzteile	
Kode: P0103 Ersatzthermopatrone 78°C	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0104 Ersatzthermopatrone 72°C	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0105 Ersatzpumpe RS25/70r	Preis:
	Gewicht: 1,64 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	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0108 Ersatzpatrone 83°C	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0110 Ersatzpatrone 87°C	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: P0209 Element zur blockieren der Rücklaufklappe	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg

Pumpe WILO RS25/4.3-180



Kode: P0061 Pumpe	Preis:
	Gewicht: 2,30 kg

Ventil für Steuerung der Kühltiefe 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

Umschaltventil



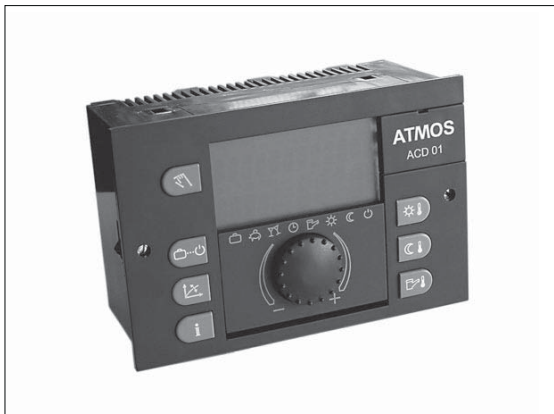
Kode: P0384 Z-SF25-2M1-1" - " ohne Strom – geschlossen	Preis:
	Gewicht: 1,14 kg
Kode: P0385 O-SF25-2M1-1" - ohne Strom - eröffnet	Preis:
	Gewicht: 1,16 kg

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

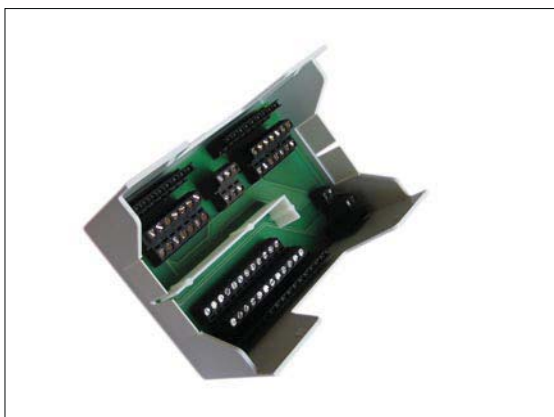
Äquitherm-Regler ACD01



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 (zB. Holzkessel und Gaskessel) Kesselbetrieb inkl. Saugzuventilator des Kessel

Klemmleiste SCS 12



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

Energieersatzquelle ohne Batterie – 230V/12DC



Kode: P0212 UPS150/ext.-230V/12DC Preis:
 Gewicht: 5,52 kg

Geräte ohne Batterie mit der klassischer Ausgang von 230V, 230V Steckdose für den Kessel oder Pumpe - ATMOS Anschlussstyp und Ausgang von 12V (DC) für andere Anwendungen (wie z. B. Sicherheitseinrichtungen)

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

Energieersatzquelle mit Batterie – 230V/12DC



Kode: P0213 UPS100/3h-230V/12DC Preis:
 Gewicht: 19,42 kg

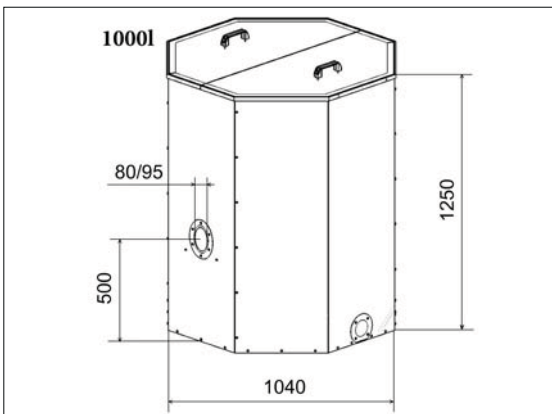
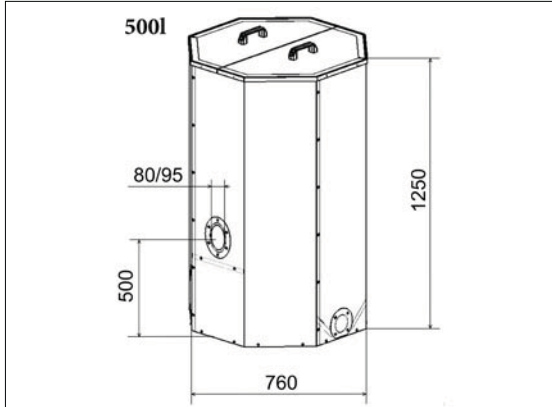
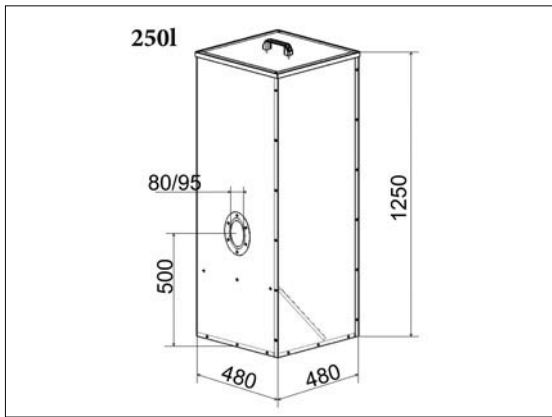
Kode: P0214 UPS150/2h-230V/12DC Preis:
 Gewicht: 19,46 kg

Kode: P0215 UPS250/8h-230V/12DC Preis:
 Gewicht: 35,72 kg

Kode: P0216 UPS800/10h-230V/12DC Preis:
 Gewicht: 52,00 kg

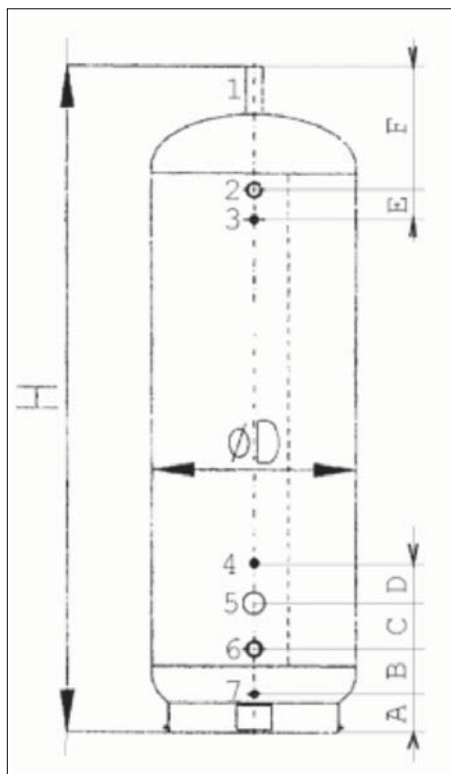
Geräte mit Batterie mit der klassischer Ausgang von 230V, 230V Steckdose für den Kessel oder Pumpe - ATMOS Anschlussstyp und Ausgang von 12V (DC) für andere Anwendungen (wie z. B. Sicherheitseinrichtungen)

Pelletsbehälter



Kode: H0204 Volumen 250 l - rot für Förderschnecke ERATO, IWABO, DA1500/2000/2500, DA50, DRA50	Preis:
	Gewicht: 30,00 kg
Kode: H0201 Volumen 500 l - rot für Förderschnecke ERATO, IWABO, DA1500/2000/2500, DA50, DRA50	Preis:
	Gewicht: 48,00 kg
Kode: H0047 Volumen 1000 l - rot für Förderschnecke ERATO, IWABO, DA1500/2000/2500, DA50, DRA50	Preis:
	Gewicht: 68,00 kg

PufferspeicherPopis:



Beschreibung:

Volumen: 500, 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 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 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 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

5. Pelletbrenner ATMOS A25



Pelletbrenner ATMOS A25



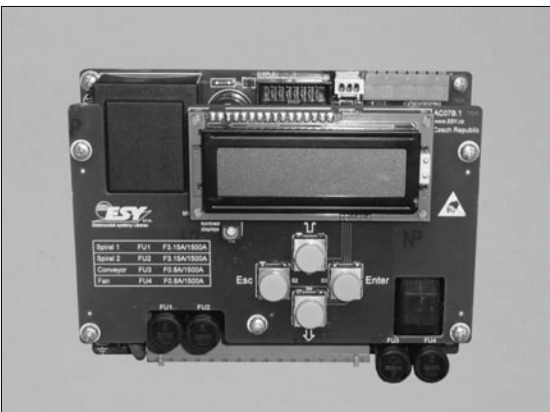
Kode: H0014 Brenner – rot - (4 - 24 kW)	Preis:
	Gewicht: 17,66 kg
Kode: H0238 Sicherung für Glühspirale – typ F3.15A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0239 Sicherung für Ventilator oder Förderschnecke - typ F0.8A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0251 Sicherung für Ventilator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

Förderschnecke für Brenner ATMOS A25



Kode: H0151 Pelletförderschnecke DA1500 - 1,5 m	Preis:
	Gewicht: 11,50 kg
Kode: H0207 Pelletförderschnecke DA2000 - 2 m	Preis:
	Gewicht: 13,00 kg
Kode: H0208 Pelletförderschnecke DA2500 - 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 14,00 kg

Elektronische Einheit des Brenners



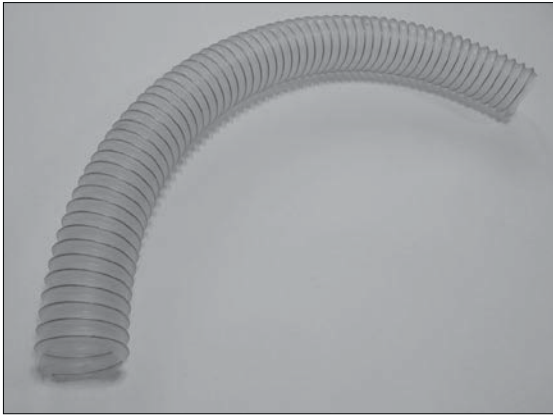
Kode: H0222 Elektronische Einheit des Brenners - AC07 (AC07X 2012) mit Befestigungsplatte	Preis:
	Gewicht: 0,09 kg

Getriebe für Förderschnecke DAxxxx



Kode: H0107 Getriebe für Förderschnecke 25W für Förderschnecke DA1500, DA2000, DA2500 Wellendurchmesser 10 mm	Preis:
	Gewicht: 2,72 kg

Schlauch



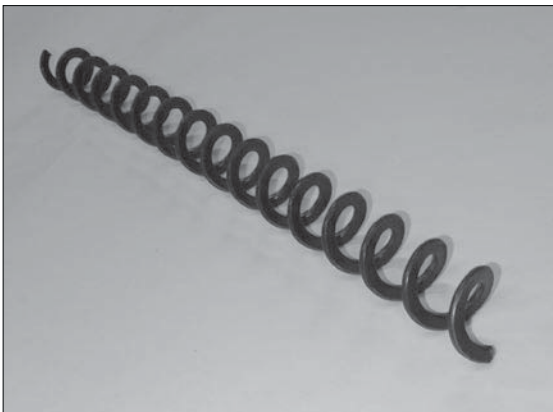
Kode: H0066 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke – Länge 1 m - Ø 65 mm - dursicht	Preis:
	Gewicht: 0,68 kg

Stützfuss und Förderschneckestutzen - Typ DA



Kode: S0992 Stutzen - separat für Förderschnecken DAxxx	Preis:
	Gewicht: 1,60 kg
Kode: H0414 Förderschneckestützfuss DA - für Förderschnecken DA2000 und DA2500	Preis:
	Gewicht: 2,30 kg

Spirale für die Förderschnecke DAxxxx



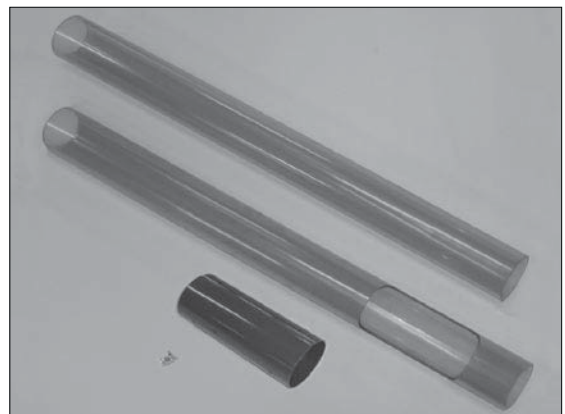
Kode: H0254 Spirale für die Förderschnecke DA1500	Preis:
	Gewicht: 1,08 kg
Kode: H0255 Spirale für die Förderschnecke DA2000	Preis:
	Gewicht: 1,42 kg
Kode: H0256 Spirale für die Förderschnecke DA2500	Preis:
	Gewicht: 1,76 kg

Element für die Befestigung der Glühspirale zum Förderschnecke DAxxxx - Wellendurchmesser 10 mm



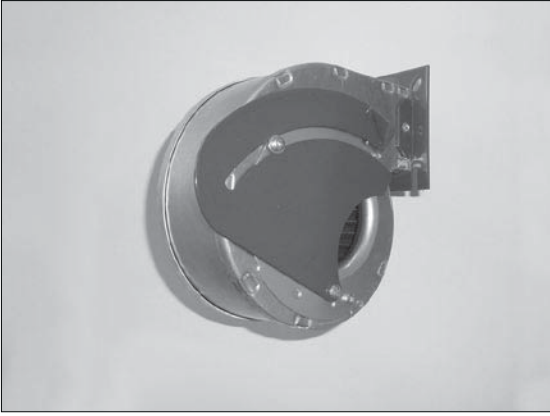
Kode: H0257 Komplett Set - Element für die Befestigung der Glühspirale zum Motorgetriebe 25W + spezieller Feststellschraube (Haken) mit Mutter und Unterlage + Schrauben (2 St)	Preis:
	Gewicht: 0,25 kg
Kode: H0258 Ersatz Element - 1 St	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg
Kode: H0259 spezieller Feststellschraube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

Klarsichtrohr der Förderschnecke DAxxxx



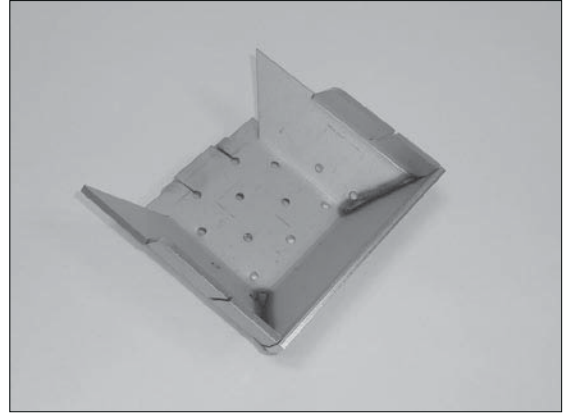
Kode: H0261 Klarsichtrohr 1 m – los Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 1,14 kg
Kode: H0253 Klarsichtrohr 1 m – mit Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 1,20 kg
Kode: H0252 Klarsichtrohr 1,5 m – mit Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 1,68 kg
Kode: H0240 Klarsichtrohr 2 m – mit Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 2,26 kg
Kode: H0241 Klarsichtrohr 2,5 m – mit Einsenkungen	Preis:
	Gewicht: 2,84 kg
Kode: V0120 Verbindungsstück für Rohre - H0261 und H0253 inkl. 6 Schraube	Preis:
	Gewicht: 0,80 kg

Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe



Kode: H0058 Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe	Preis: Gewicht: 1,12 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
---	----------------------------

Luftklappe Ventilator



Kode: H0230 Luftklappe Ventilator	Preis: Gewicht: 0,10 kg
--	----------------------------

Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen



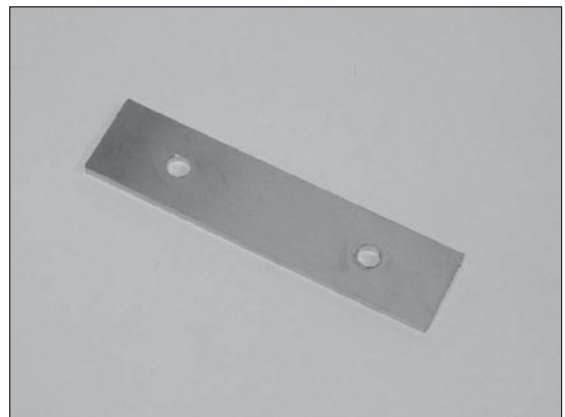
Kode: H0225 Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen	Preis: Gewicht: 0,85 kg
--	----------------------------

Obere Abdeckung Brennermündstück



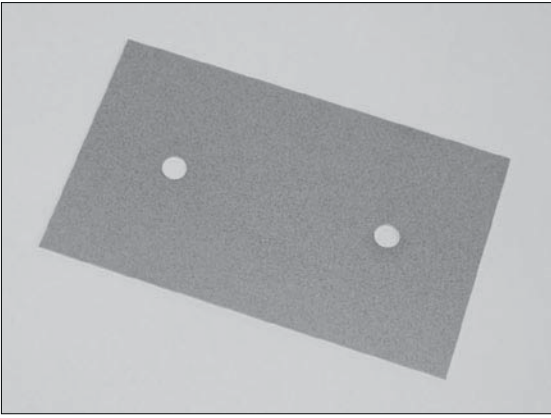
Kode: H0220 Obere Abdeckung Brennermündstück	Preis: Gewicht: 0,87 kg
--	----------------------------

Innenhalter Glühspirale



Kode: H0227 Innenhalter Glühspirale	Preis: Gewicht: 0,11 kg
--	----------------------------

Abdeckung Glühspirale

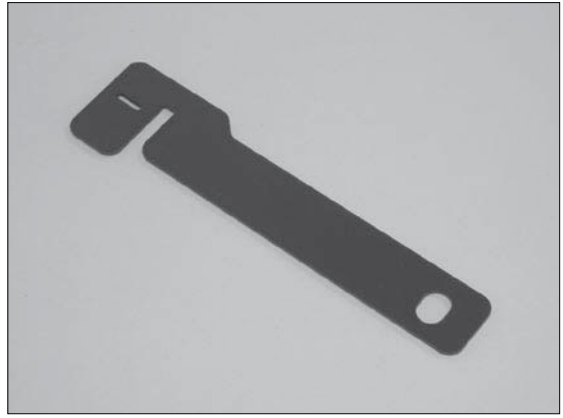


Kode: H0226 Abdeckung Glühspirale

Preis:

Gewicht: 0,08 kg

Endschalteranschlag

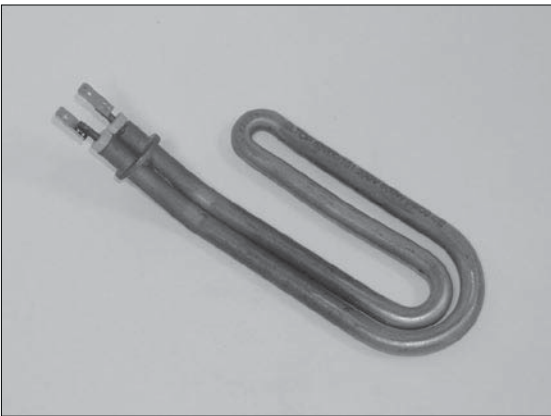


Kode: H0237 Endschalteranschlag

Preis:

Gewicht: 0,06 kg

Glühspirale



Kode: H0229 Ersatz Glühspirale 500W

Preis:

Gewicht: 0,18 kg

Zufuhrschlauch für Pellets



Kode: H0223 Zufuhrschlauch für Pellets

Preis:

Gewicht: 0,60 kg

Endschalter für Brenner



Kode: H0210 Endschalter für Brenner
– FR501

Preis:

Gewicht: 0,08 kg

Dichtung des Zufuhrschlauchs

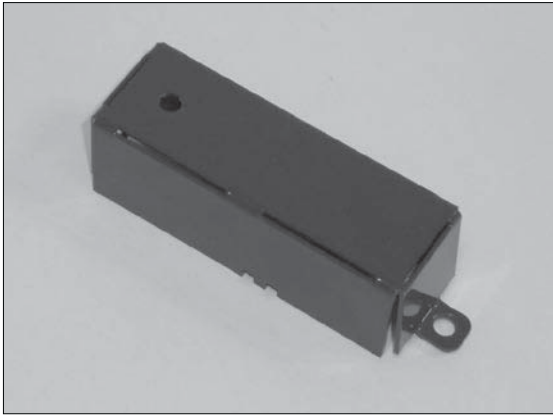


Kode: S0170 Dichtung für Flansch des
Zufuhrschlauchs für Pellets - Sibralpapier

Preis:

Gewicht: 0,01 kg

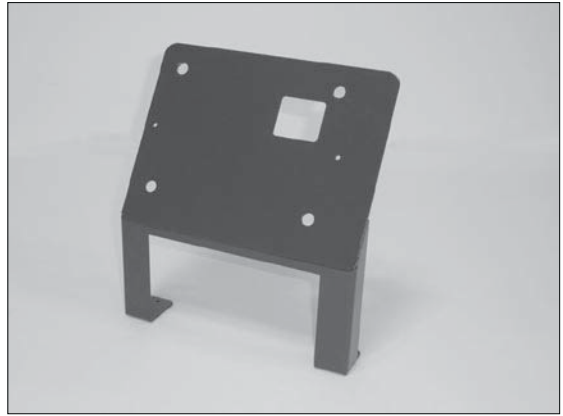
Abdeckung Sicherheitsthermostat



Kode: H0224 Abdeckung
Sicherheitsthermostat

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

Halter elektronischer Einheit



Kode: H0221 Halter elektronischer Einheit

Preis:
Gewicht: 0,70 kg

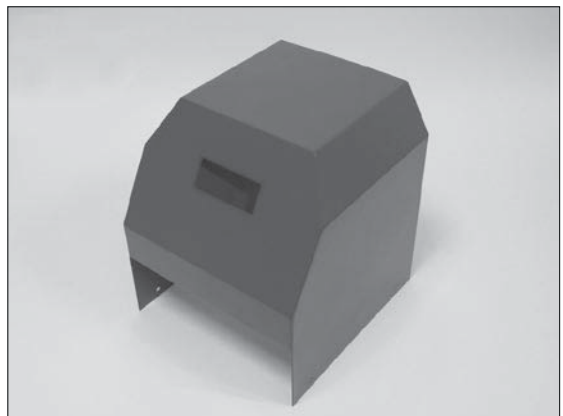
Sicherheitsthermostat 95°C



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

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Brennerabdeckung - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display



Kode: H0219 Brennerabdeckung – Ab-
deckhaube mit Sichtfenster für Display

Preis:
Gewicht: 1,50 kg

Kode: H0274 Brennerabdeckung –
Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display
- model 2012 (AC07X)

Preis:
Gewicht: 1,50 kg

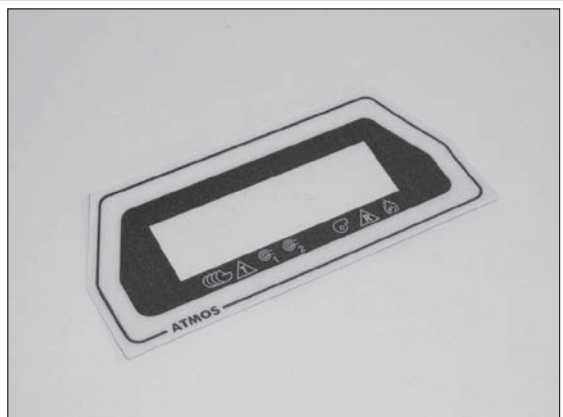
Steckdose für externe Förderschnecke



Kode: H0211 Steckdose für externe
Förderschnecke

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

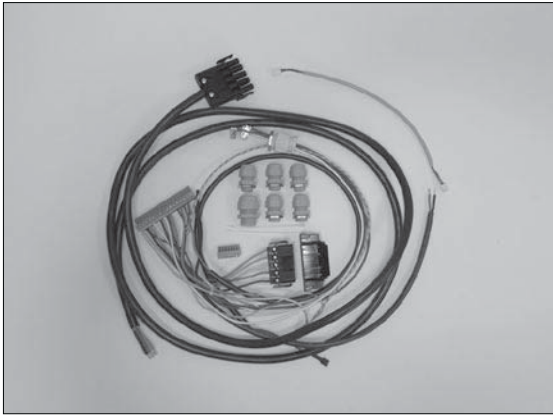
Selbstkleber Display



Kode: H0236 Selbstkleber Display

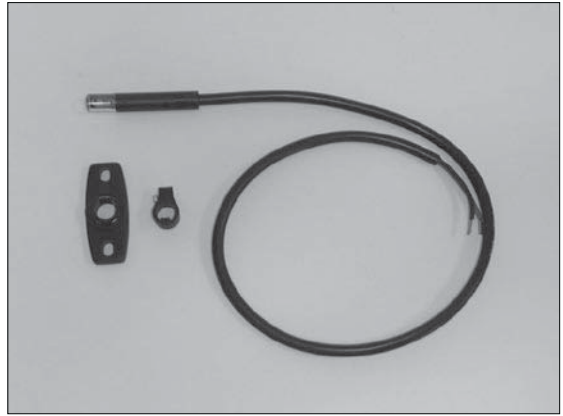
Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Brenner-Kabelbaum



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

Photozelle



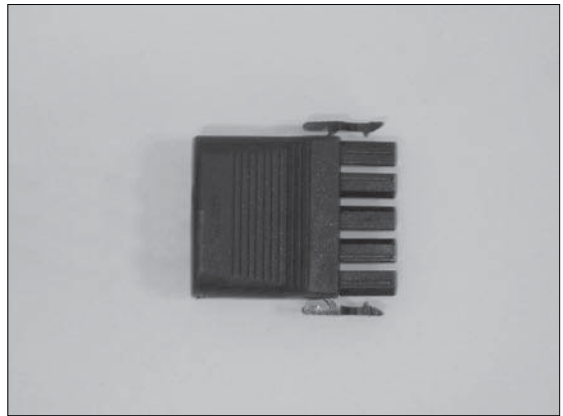
Kode: H0231 Photozelle - separat	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg
Kode: H0232 Photozelle - Halter	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett	Preis:
	Gewicht: 0,07 kg

Stecker elektronischer Einheit – AC07 (1 - 16) PIN



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

Zugangsbrennerkonnector



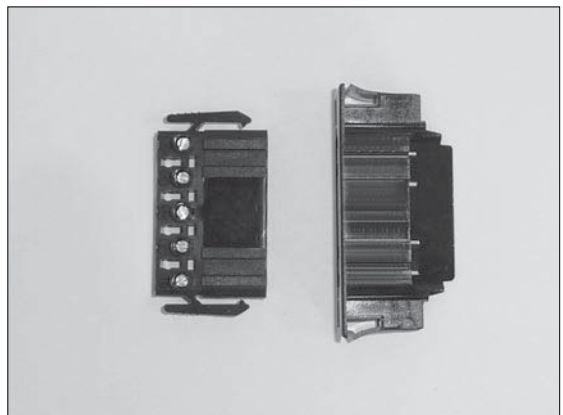
Kode: S0902 Konnektor (NAC 52S.B weiblich mit Zuleitung - 5-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,44 kg

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

Brennerkonnector mit Durchführung



Kode: S0914 Konnektor (NAC 51.B) männlich mit Durchführung - 5-poliger	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

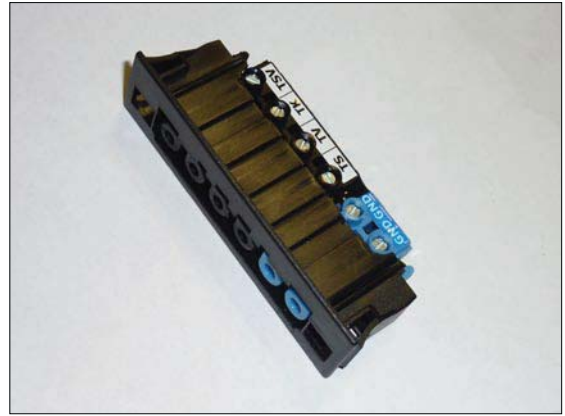
Zugangsbrennerkonnektor mit dem Deckel



Kode: S0991 Konnektor weiblich für Kabel-
6-poliger -Modell 2012 (AC07X)

Cena: 191,80
Váha: 0,02 kg

Brennerkonnektor für Fühler



Kode: S0987 6-poliger Konnektor -
weiblich- pro čidla TSV, TK, TV a TS
- für Modell2012 mit Steuerplatine AC07X

Cena: 185,00
Váha: 0,02 kg

Brennerkonnektor mit Durchführung



Kode: S0989 Konnektor männlich - 6-poliger
- Modell 2012 (AC07X)

Cena: 175,20
Váha: 0,02 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

Ausgangkonnektor für Fühler



Kode: S0988 6-poliger Konnektor - männlich
- für Fühler TSV, TK, TV a TS
- für Modell 2012 mit Steuerplatine AC07X

Cena: 185,40
Váha: 0,02 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

6. Pelletbrenner ATMOS A45



Pelletbrenner ATMOS A45



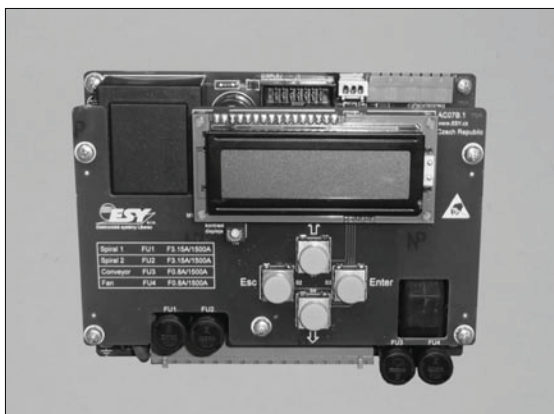
Kode: H0015 Brenner – rot - (8,5 - 49 kW)	Preis:
	Gewicht: 23,00 kg
Kode: H0238 Sicherung für Glühspirale – typ F3.15A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0239 Sicherung für Förderschnecke - typ F0.8A/1500A/5x20 mm	Preis:
	Gewicht: 0,01 kg
Kode: H0251 Sicherung für Ventilator – typ F1.0A/1500A/5x20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

Förderschnecke für Brenner ATMOS A45



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

Elektronische Einheit des Brenners



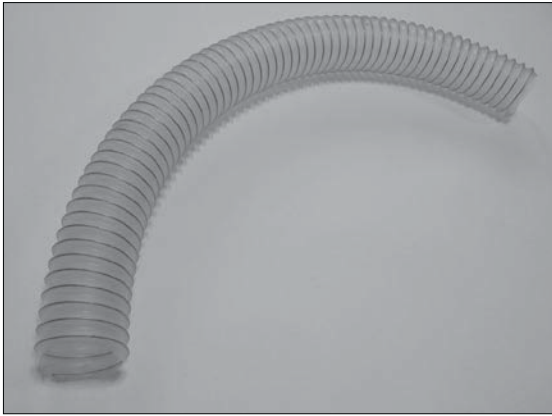
Kode: H0222 Elektronische Einheit des Brenners - AC07 (AC07X 2012) mit Befestigungsplatte

Getriebe für Förderschnecke DRxxxx



Kode: H0107 Getriebe für Förderschnecke 25W - DRA50 - 1,7 a 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 2,72 kg
Kode: H0159 Getriebe für Förderschnecke 40W - DRA50 - 4 a 5 m	Preis:
	Gewicht: 4,50 kg

Schlauch



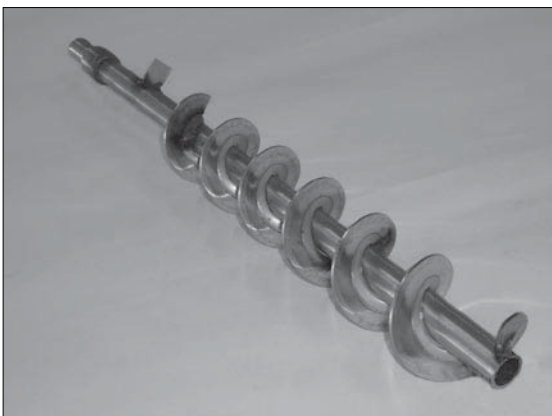
Kode: H0175 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke – Länge 1 m - Ø 75 mm - dursicht	Preis:
	Gewicht: 0,78 kg

Stützfuss der Förderschnecke - Typ DRA



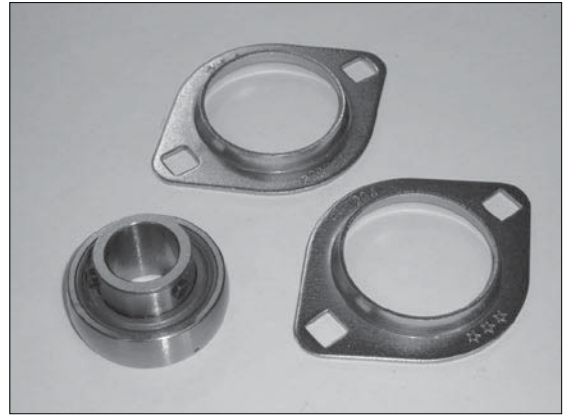
Kode: H0416 Schneckenschelle - separat für Förderschnecken DRA	Preis:
	Gewicht: 0,20 kg
Kode: H0415 Förderschneckenstützfuss - Typ DRA - für Förderschnecken DRA 1,7 m, DRA 2,5 m, DRA 4 m, DRA 5 m und DA1500	Preis:
	Gewicht: 2,10 kg

Ersatzschnecke mit der Welle für Förderschnecke DRA50



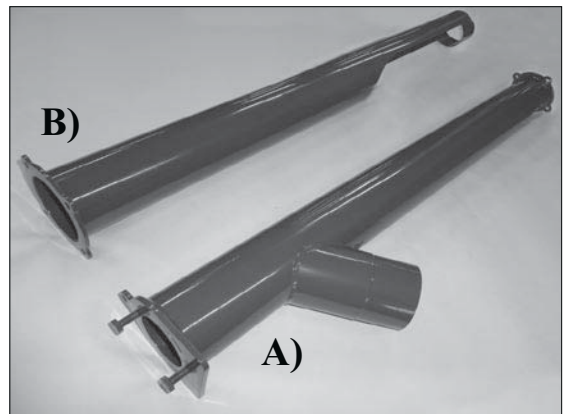
Kode: H0007 Ersatzschnecke für Förderschnecke 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 4,41 kg
Kode: H0008 Ersatzschnecke für Förderschnecke 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 6,26 kg
Kode: H0009 Ersatzschnecke für Förderschnecke 4 m	Preis:
	Gewicht: 8,45 kg
Kode: H0010 Ersatzschnecke für Förderschnecke 5 m	Preis:
	Gewicht: 10,28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

Ersatzlager für Förderschnecke DRA50



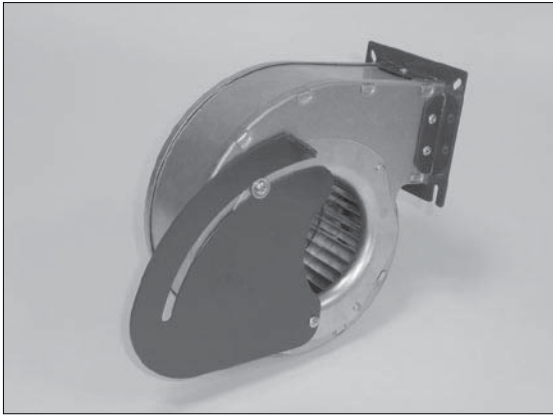
Kode: V0104 Lager	Preis:
	Gewicht: 0,12 kg
Kode: V0105 Gehäuse - 2 St.	Preis:
	Gewicht: 0,10 kg
Kode: H0198 Set - Lager + 2 St. Gehäuse	Preis:
	Gewicht: 0,22 kg

Ersatzrohre für Förderschnecke DRA50



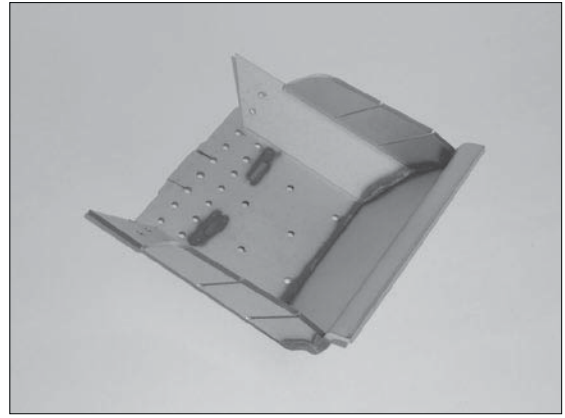
Kode: H0267 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 1,7 m	Preis:
	Gewicht: 5,87 kg
Kode: H0268 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 2,5 m	Preis:
	Gewicht: 8,19 kg
Kode: H0269 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 - 4 m - Teil A)	Preis:
	Gewicht: 6,65 kg
Kode: H0270 Ersatzrohr für Förderschnecke DRA50 -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

Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe



Kode: H0041 Ventilator mit Drehzahlgeber und mit Luftklappe	Preis: Gewicht: 2,04 kg
---	----------------------------

Verbrennungskammer des Brenners



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

Luftklappe Ventilator



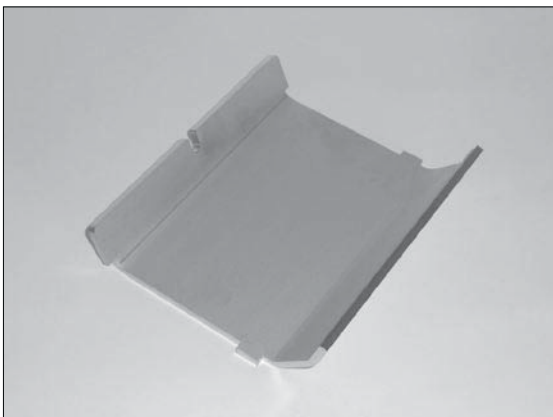
Kode: H0441 Luftklappe Ventilator	Preis: Gewicht: 0,16 kg
--	----------------------------

Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen



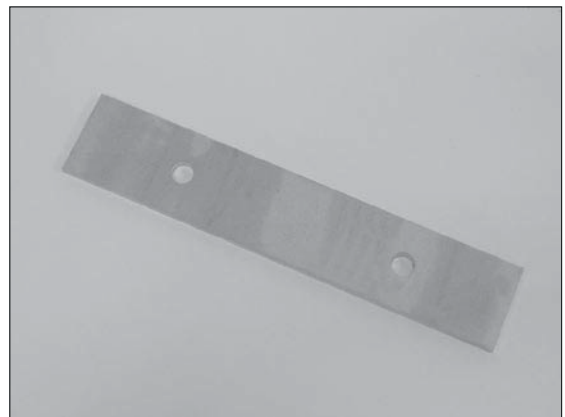
Kode: H0407 Halter – Platte mit Öffnungen für Glühspiralen	Preis: Gewicht: 1,26 kg
--	----------------------------

Obere Abdeckung Brennermündstück



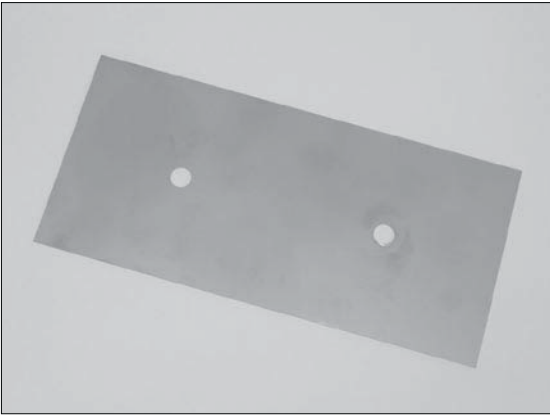
Kode: H0404 Obere Abdeckung Brennermündstück	Preis: Gewicht: 1,48 kg
--	----------------------------

Innenhalter Glühspirale



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

Abdeckung Glühspirale



Kode: H0408 Abdeckung Glühspirale

Preis:

Gewicht: 0,10 kg

Endschalteranschlag



Kode: H0412 Endschalteranschlag

Preis:

Gewicht: 0,07 kg

Glühspirale



Kode: H0229 Glühspirale 500W

Preis:

Gewicht: 0,18 kg

Zufuhrschlauch für Pellets



Kode: H0406 Zufuhrschlauch für Pellets

Preis:

Gewicht: 0,72 kg

Endschalter für Brenner



Kode: H0210 Endschalter für Brenner
– FR501

Preis:

Gewicht: 0,08 kg

Dichtung des Zufuhrschlauchs

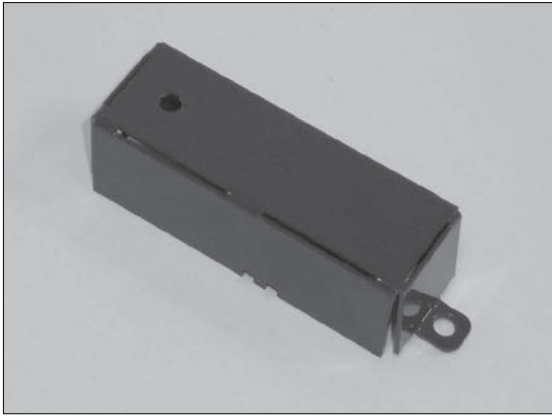


Kode: S0181 Dichtung für Flansch des
Zufuhrschlauchs für Pellets - Sibralpapier

Preis:

Gewicht: 0,01 kg

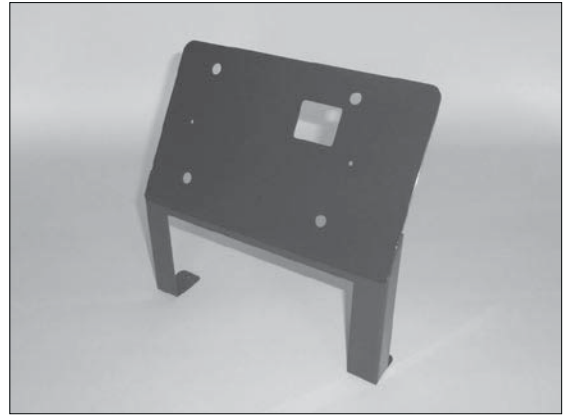
Abdeckung Sicherheitsthermostat



Kode: H0224 Abdeckung
Sicherheitsthermostat

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

Halter elektronischer Einheit



Kode: H0405 Halter elektronischer Einheit

Preis:
Gewicht: 0,54 kg

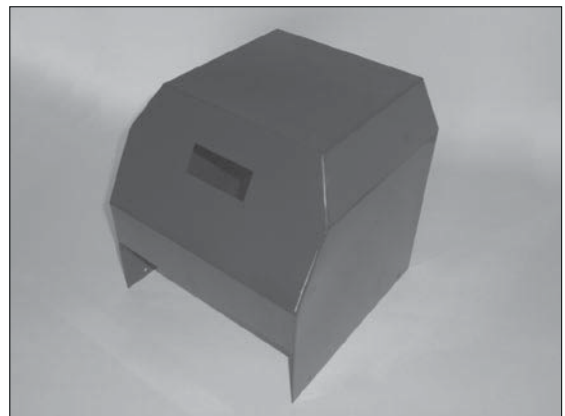
Sicherheitsthermostat 95°C



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

Preis:
Gewicht: 0,02 kg

Brennerabdeckung - Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display



Kode: H0403 Brennerabdeckung – Ab-
deckhaube mit Sichtfenster für Display

Preis:
Gewicht: 1,76 kg

Kode: H0413 Brennerabdeckung –
Abdeckhaube mit Sichtfenster für Display
- model 2012 (AC07X)

Preis:
Gewicht: 1,76 kg

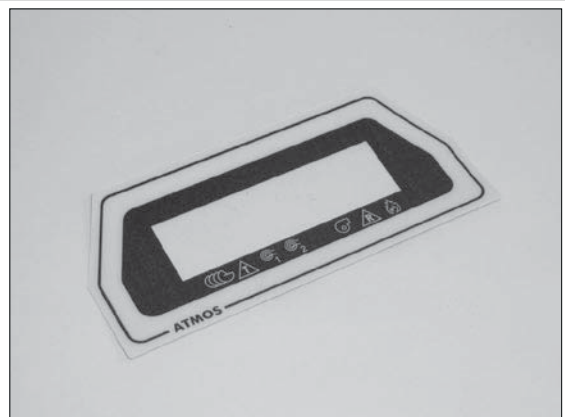
Steckdose für externe Förderschnecke



Kode: H0211 Steckdose für externe
Förderschnecke

Preis:
Gewicht: 0,05 kg

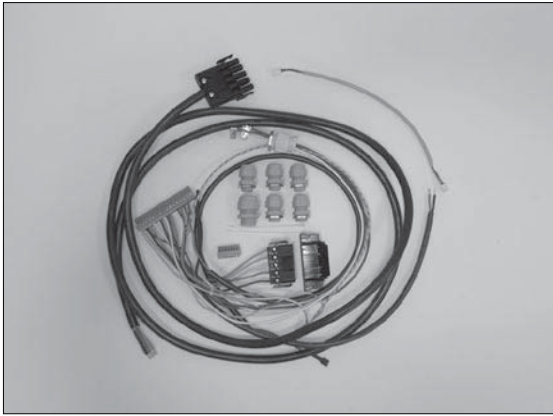
Selbstkleber Display



Kode: H0236 Selbstkleber Display

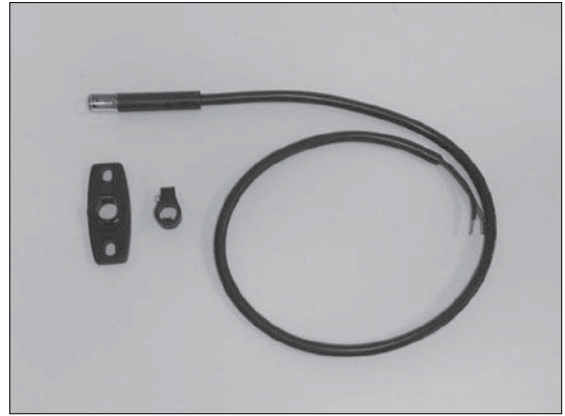
Preis:
Gewicht: 0,01 kg

Brenner-Kabelbaum



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

Photozelle



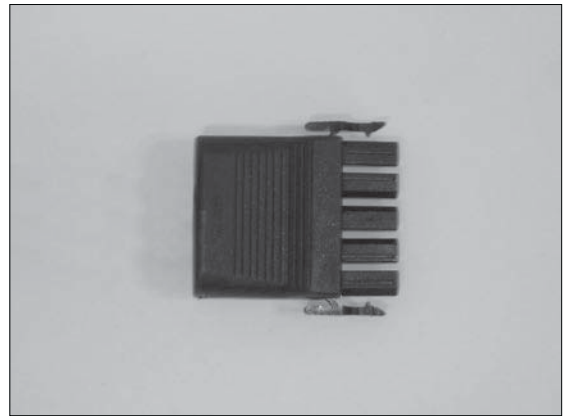
Kode: H0231 Photozelle - separat	Preis:
	Gewicht: 0,05 kg
Kode: H0232 Photozelle-Halter	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg
Kode: H0055 Ersatz Photozelle - komplett	Preis:
	Gewicht: 0,07 kg

Stecker elektronischer Einheit – AC07 (1 - 16) PIN



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

Konnektor mit Zuleitung



Kode: S0902 Konnektor (NAC 52S.B) weiblich mit Zuleitung	Preis:
	Gewicht: 0,44 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

Konnektor



Kode: S0914 Konnektor (NAC 51.B) männlich mit Durchführung	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Zugangsbrennerkonnektor mit dem Deckel

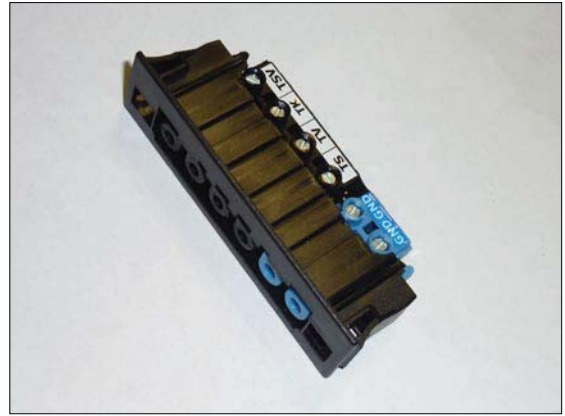


Kode: S0991 Konnektor weiblich für Kabel-
6-poliger -Modell 2012 (AC07X)

Cena: 191,80

Váha: 0,02 kg

Brennerkonnektor für Fühler



Kode: S0987 6-poliger Konnektor -
weiblich- pro čidla TSV, TK, TV a TS
- für Modell2012 mit Steuerplatine AC07X

Cena: 185,00

Váha: 0,02 kg

Brennerkonnektor mit Durchführung



Kode: S0989 Konnektor männlich - 6-poliger
- Modell 2012 (AC07X)

Cena: 175,20

Váha: 0,02 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

Ausgangkonnektor für Fühler

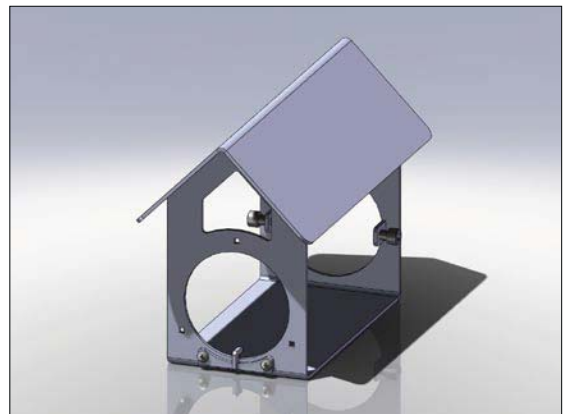


Kode: S0988 6-poliger Konnektor - männlich
- für Fühler TSV, TK, TV a TS
- für Modell 2012 mit Steuerplatine AC07X

Cena: 185,40

Váha: 0,02 kg

Dach für die Förderschnecke DA a DRA



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

Preis:

Gewicht: 3,60 kg

7. Pelletbrenner IWABO

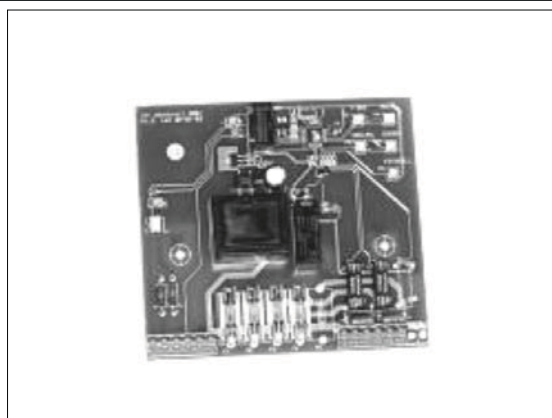


Pelletbrenner IWABO



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

Photozelle



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

Schlauch



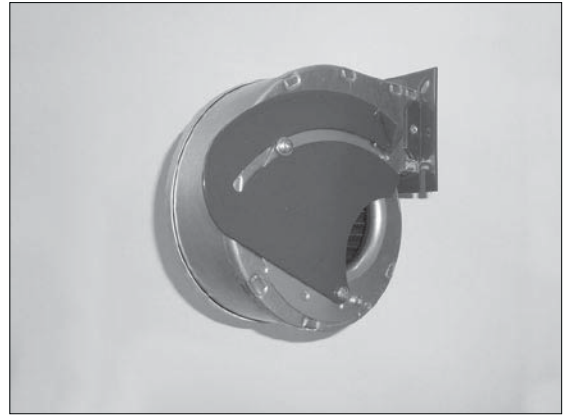
Kode: H0066 Schlauch zwischen Brenner und Förderschnecke – Länge 1 m - Ø 65 mm - dursicht	Preis:
	Gewicht: 0,68 kg

Glühspirale



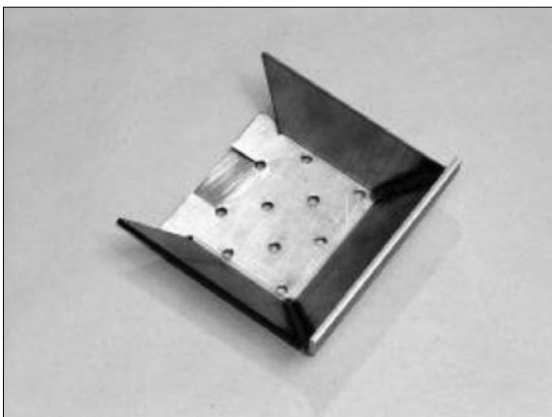
Kode: H0052 Glühspirale	Preis:
	Gewicht: 0,16 kg
Kode: H0108 Anschlussdrähte für die glühende Spirale IWABO	Preis:
	Gewicht: 0,04 kg

Brennerventilator



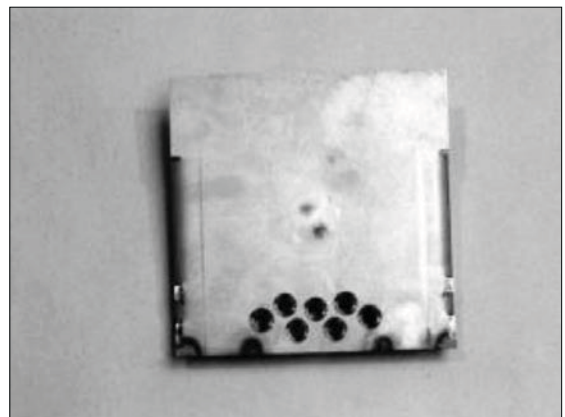
Kode: H0058 Brennerventilator mit Drehzahlsensor von Seriennummer des Brenners 15810 - Ersatz für Brennerventilator H0056	Preis:
	Gewicht: 1,12 kg

Brennschale



Kode: H0053 Brennertopf	Preis:
	Gewicht: 0,80 kg

Deckel für Glühspirale



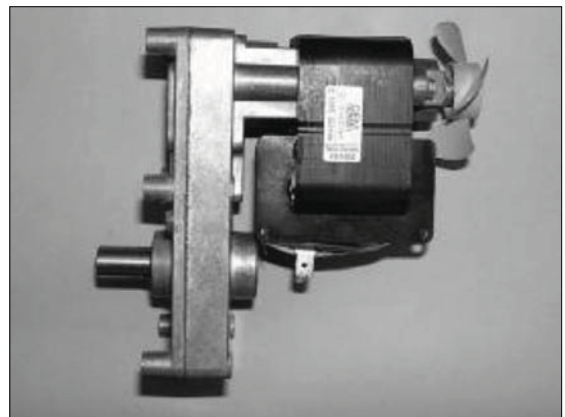
Kode: H0062 Deckel für Glühspirale	Preis:
	Gewicht: 0,78 kg

Sicherheitsthermostat 95°C



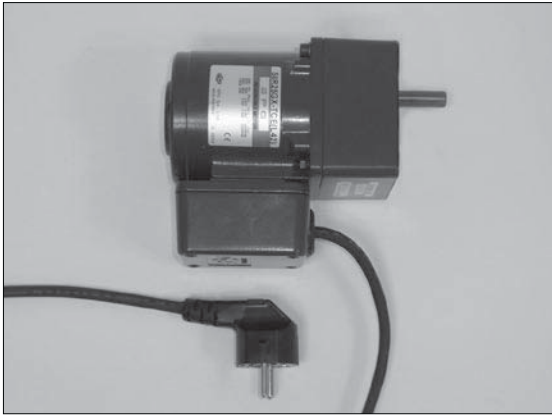
Kode: H0059 Sicherheitsthermostat an der Brennerdüse (zwei mögliche Umsetzung) - verwechselt werden können	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

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

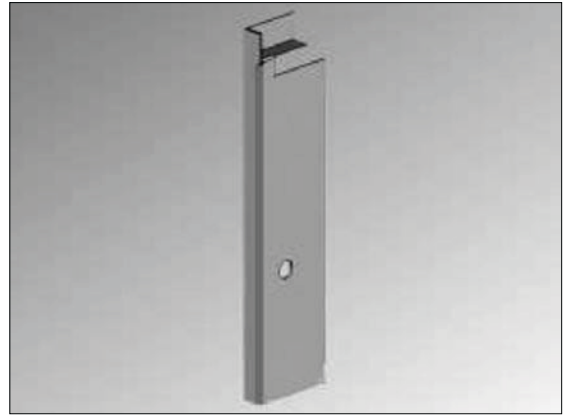
Getriebe für Förderschnecke - neu



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

Preis:
Gewicht: 2,72 kg

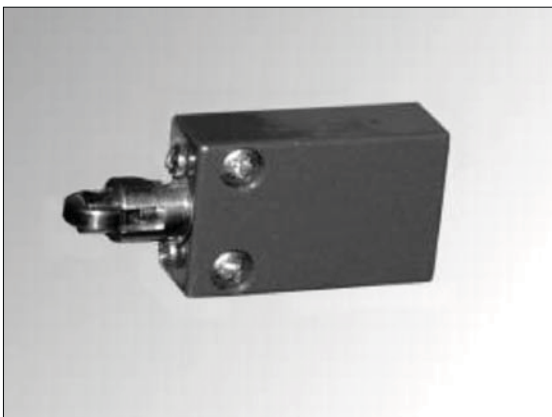
L-Untersatz



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
Kode: S0510 für neue Getriebe – Kunststoffausführung

Preis:
Gewicht: kg
Preis:
Gewicht: kg

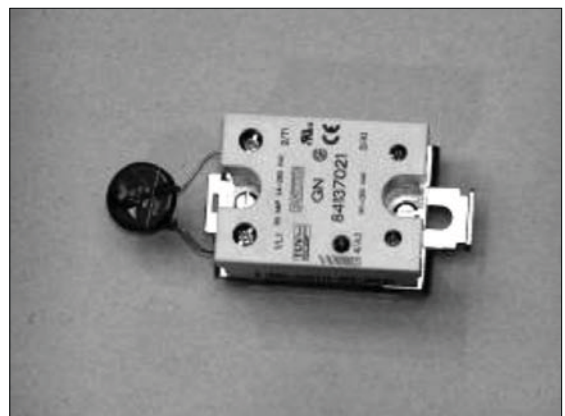
Absperrklappe



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

8. Pelletbrenner ERATO GP20



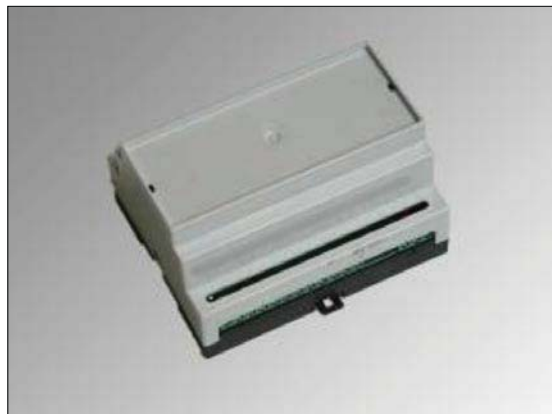
Pelletbrenner ERATO GP20



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

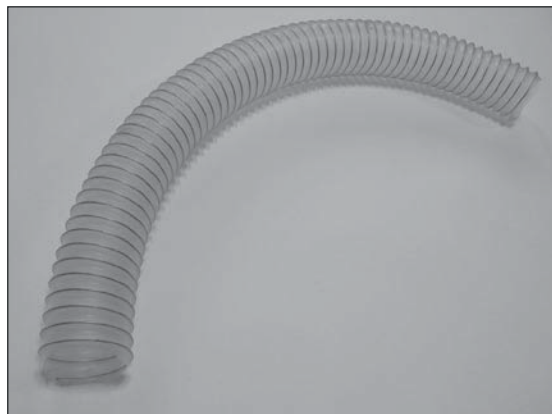
Elektrische Steuerplatine



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

Preis:
Gewicht: 0,24 kg

Schlauch



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

Preis:
Gewicht: 0,68 kg

Glühspirale



Kode: H0020 Ersatzglühspirale

Preis:

Gewicht: 0,28 kg

Fotozelle mit einem Gummiband - alt

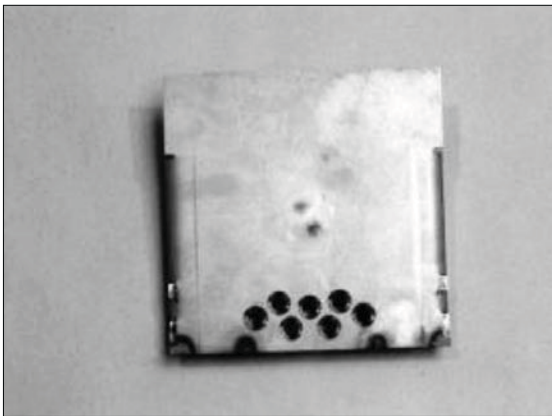


Kode: H0026 Ersatzfotozelle - alt

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:

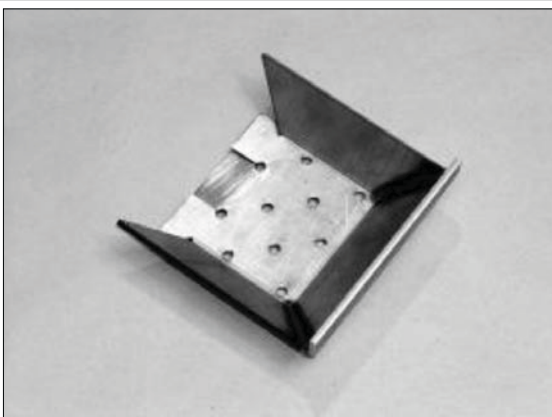
Gewicht: 0,02 kg

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

Endschalter des Brenners

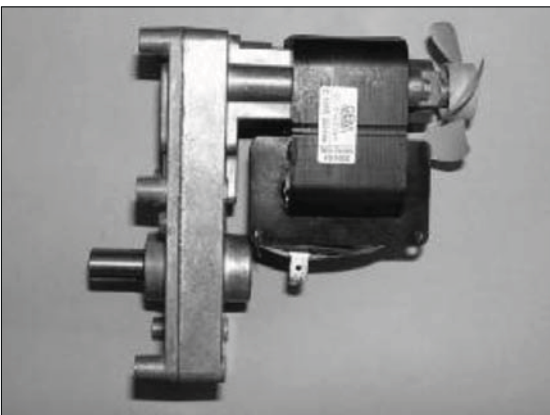


Kode: H0030 Endschalter des Brenners

Preis:

Gewicht: 0,34 kg

Förderschneckegetriebe – alt



Kode: H0029 Ersatzgetriebe für Förderschnecke 1,5 m

Preis:

Gewicht: 1,46 kg

9. 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



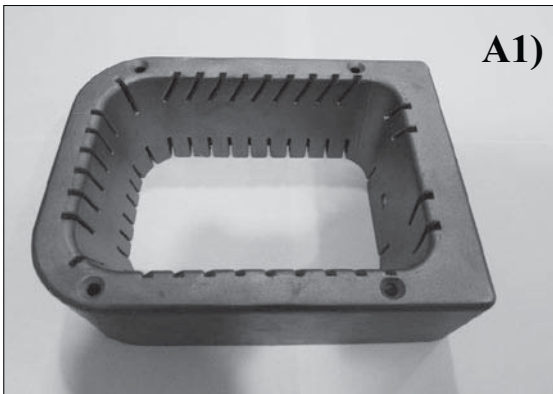
Kode: H0130 Ersatzfotозelle	Preis:
	Gewicht: 0,02 kg

Schlauch



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

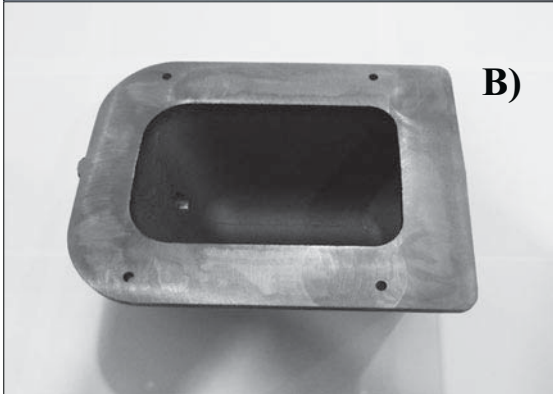
Brennschale



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

Glühspirale



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

Ventilator – Primärluft – ohne Gitter



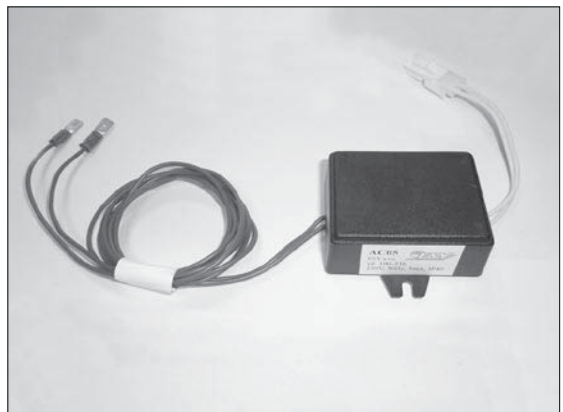
Kode: H0126 Ventilator ohne Gitter - Ersatz	Preis:
	Gewicht: 1,50 kg

Ventilator – Sekundärluft – mit Gitter



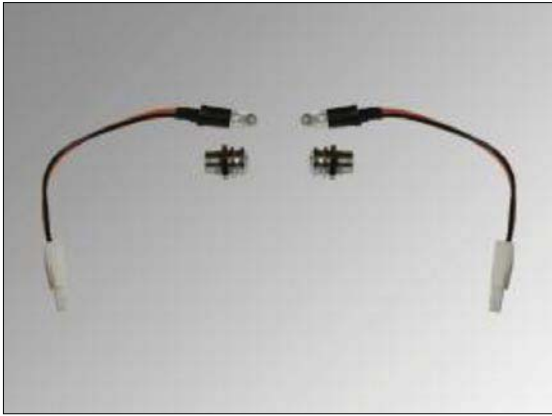
Kode: H0125 Ventilator mit Gitter – Ersatz	Preis:
	Gewicht: 1,38 kg

Modul AC05



Kode: S0076 Modul AC05 für Brennersteuerung durch Kesselthermostat	Preis:
	Gewicht: 0,07 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

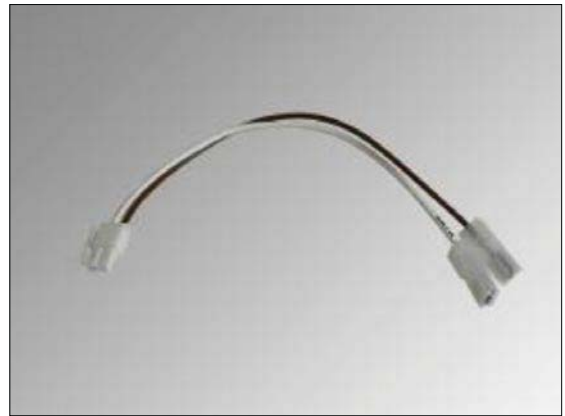


Kode: H0141 Abgassensor

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 Sicherungsthermostat



Kode: H0146 Klemme (Brücke) für zusätzlichen Sicherungsthermostat (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 - Turmiket	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



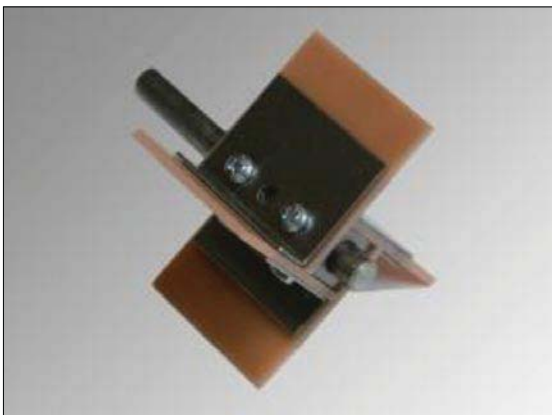
Kode: H0138 Lager set (6 St.) - 3 Typen	Preis:
	Gewicht: 0,09 kg

Kette mit Klammer



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

Innere Teil von Turmiket



Kode: H0132 innere Teil von Turmiket – 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

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

Ersatzmodul DPA70 für den Ventilatornachlauf bei Brenner

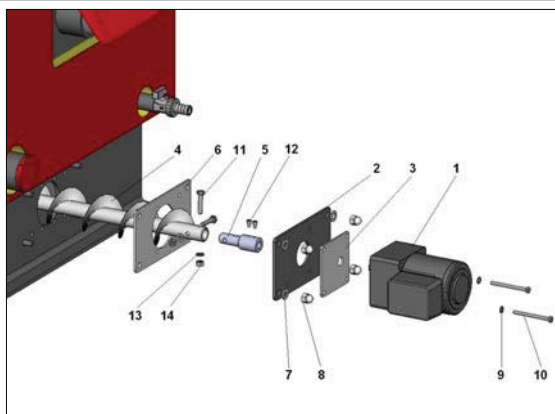


Kode: H0184 Modul DPA70 für Nachlauf des Saugzugventilators bei Brenner - 5 pollig	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg
Kode: H0185 Modul DPA70 für Nachlauf des Saugzugventilators bei Brenner - 4 pollig	Preis:
	Gewicht: 0,40 kg

10. Automatische Ascheaustragung für die Pelletkessel DxxP

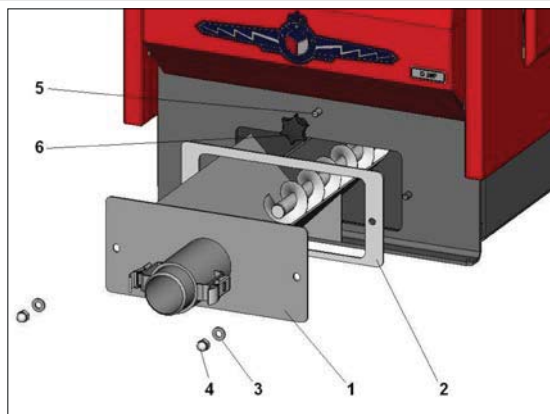


Befestigungsteile des Getriebes



Kode: S0577 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D14P, D21P	Preis:
	Gewicht: 11,06 kg
Kode: S0578 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D25P	Preis:
	Gewicht: 11,62 kg
Kode: S0535 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D15P, D20P	Preis:
	Gewicht: 13,34 kg
Kode: S0536 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D30P	Preis:
	Gewicht: 17,54 kg
Kode: S0537 Automatische Anlage – ohne Zusatzaschenkasten für Kessel D45P	Preis:
	Gewicht: 17,88 kg
Kode: S0125 Pos. 6. Dichtung des Flanschetriebes	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: S0077 Elektrisches Modul AD01 für Ascheaustragungsablauf	Preis:
	Gewicht: 0,18 kg
Kode: S0538 Pos. 4. Schneckewelle – Länge 530 mm für Kessel D15P,D20P	Preis:
	Gewicht: 1,36 kg
Kode: S0539 Pos. 4. Schneckewelle – Länge 730 mm für Kessel D30P	Preis:
	Gewicht: 1,94 kg
Kode: S0540 Pos. 4. Schneckewelle – Länge 930 mm für Kessel D45P	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
Kode: S0542 Zusatzaschenkasten 28 l	Preis:
	Gewicht: 7,70 kg
Kode: S0544 Zusatzaschenkasten 68 l	Preis:
	Gewicht: 11,90 kg
Kode: S0546 Zusatzaschenkasten 135 l	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

11. Brenner für LHÖ, Erdgas

Brenner für extra LHÖ oder Erdgas



Kode: H0018 Brenner für extra LHÖ Riello 40G3RK	Preis:
	Gewicht: 11,34 kg
Kode: H0017 Brenner für Erdgas- Riello 40GS+MDB055	Preis:
	Gewicht: 12,62 kg
Kode: H0019 Anschlusskonnektor für Brenner für LHÖ- 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