

# Náhradní díly objednávejte podle objednacích kódů

## 1. Všeobecné náhradní díly

### Regulátor tahu FR 124



KÓD: S0011	pro kotle od 15 do 80kW
KÓD: S0012	náhr. termopatrona pro FR 124

### Regulační kotlový termostat



Bez kolečka.	
KÓD: S0021	40 - 95°C – běžné provedení
KÓD: S0022	do 110°C – vhodný pro zapojení s akum. nádržemi

### Regulační termostat na čerpadlo



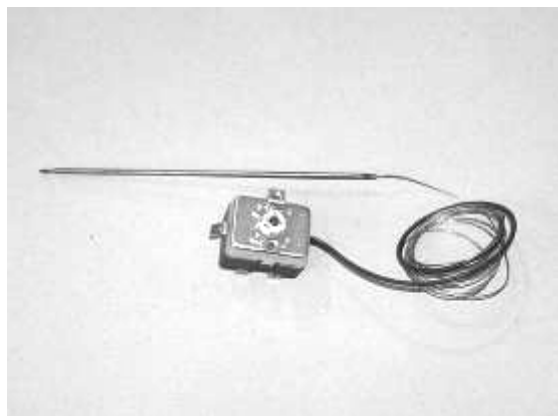
Bez kolečka.	
KÓD: S0023	termostat na čerpadlo – tříkontaktní – s hřídelkou na kolečko pro kotle DC15E, D15, D20, D30, D15P, D20P, D30P, D45P
KÓD: S0062	termostat na čerpadlo – tříkontaktní – bez hřídelky (na šroubovák) – pro kotle DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)

### Spalinový termostat



KÓD: S0031	-15 až 300°C – slouží k vypnutí ventilátoru po dohoření paliva
KÓD: S0034	sada pro zabud. spal. termostatu do starého kotle (termostat, kolečko, samolepka, kabel)

### Spalinový termostat bez hřídelky (0 – 300°C)



KÓD: S0020 Slouží k uzavření servoklapky Belimo po překročení nastavené teploty spalin, - pro kotle DC22GSE-DC50GSE

### Bezpečnostní termostat nevratný



KÓD: S0061 90 – 110°C – standardní – umístěný na panelu kotle

KOD: S0068 110°C – dvouokruhový – umístěný na panelu kotle – určeno pro kotle DXXP, DCXXSP(L), EP(L) od výr. č. 168800

### Kolečko



KÓD: S0032 kolečko pro termostaty na panelu

### Teploměr



KÓD: S0041 pro všechny kotle ATMOS

### Bezpečnostní termostat vratný TH480RB



KÓD: S0051 98°C – zabudovaný v kotli – staré provedení

### Termostat na čerpadlo



KÓD: S0052 70°C - pevně nastavený – staré exp. provedení – dále pro DC100, DC75SE

KÓD: S0053 90°C (95°C) - pevně nastavený – exp. provedení – dále pro DC100, DC75SE

### Koncový spínač s tlačítkem



KÓD: S0094 - pro kotle DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)

### Elektroinstalace



viz. tabulka č.1 na str. 15

Propoj. kabeláž s koncovkami a svorkovnicí pro všechny typy kotlů včetně přívod. kabelu (flexa šňůry) a kabelu k ventilátoru

KÓD: S0631 Flexa šňůra 2,8 m – přívodní kabel

### Koncový spínač – DC100



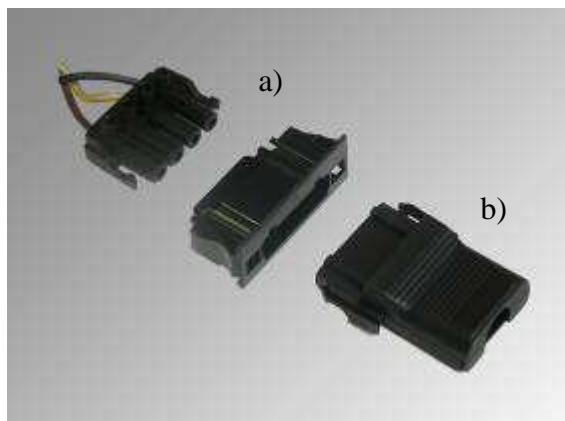
KÓD: S0075 určen jen pro kotel DC100

### Sada pro spínání čerpadla v kotlovém okruhu



KÓD: S0516 sada je určena pro spínání čerpadla v kotlovém okruhu spalínovým termostatem umístěným v kotli. Skládá se z přívodního kabelu s konektorem a bezpečnostního termostatu pro čerpadlo 95°C.

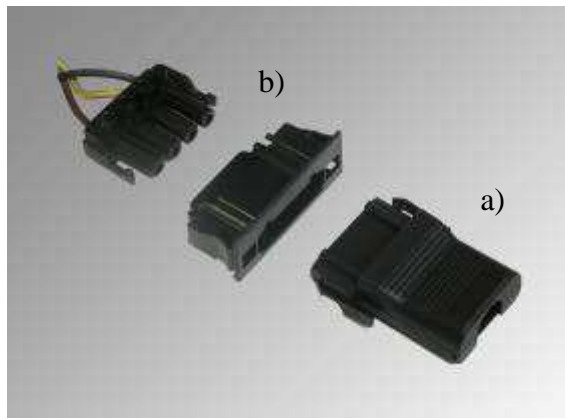
### Nové konektory pro kotle s hořákem na pelety, LTO, nebo zemní plyn



KÓD: S0635 a) sameček

KÓD: S0634 b) samička

### Konektory pro přívod el. energie do kotle od 1.2.2008



KÓD: S0633 a) sameček s kabelem

KÓD: S0632 b) samičky

### Vypínač starý



KÓD: S0081	staré provedení
KÓD: S0082	upevňovací pružinka vypínače

### Vypínač nový



KÓD: S0091	nové provedení – zelený
KÓD: S0093	nové provedení–oranžový–D20P, DC15EP(L)
KÓD: S0096	přepínací vypínač (I, O, II)

### Kondenzátor radiálního ventilátoru 3μF



KÓD: S0101	pro všechny tlačné radiální ventilátory
------------	---

### Odtahový ventilátor UCJ4C52



KÓD: S0131	samostatný motor–pro kotle DC18S – DC50SE, C18S–C50S, AC25S, AC35S, DC18SP(L)–DC32SP(L), DC22GSE – DC50GSE, DC22SX – DC40SX, D30P, D45P
KÓD: S0133	motor s oběž. kolem Ø 150 a deskou
KÓD: S0134	motor s oběž. kolem Ø 175 a deskou
KÓD: S0139	motor s oběž. kolem Ø 175 uzavřeným – (DC50SE, C40S)

### Ventilátor – Mezaxial



KÓD: S0111	pro staré provedení kotlů
------------	---------------------------

### Radiální ventilátor – Kora



KÓD: S0121	120/35 – nahrazen radiál. vent. RATAS – pro kotle DC40G, DC50, C30, C40 staré provedení
------------	---

KÓD: S0122	120/45 – pro DC70S (DC80)
------------	---------------------------

KÓD: S0123	120/55 – pro DC100
------------	--------------------

### Odtahový ventilátor UCJ4C82 – DC75SE



Určen jen pro kotel DC75SE – dodáván s kondenzátorem 2 $\mu$ F
--

KÓD: S0136	samostatný motor pro kotel DC75SE
------------	-----------------------------------

KÓD: S0138	motor s oběžným kolem Ø 200 a deskou
------------	--------------------------------------

### Oběžné kolo odtahového vent. – malé – Ø 150mm



KÓD: S0141	určeno pro kotle ATMOS: DC18S, DC22S, DC25S, DC20GS, C18S, DC25GS, DC30SE, DC18SP(L), DC25SP(L), DC22GSE, DC25GSE, DC32GSE, DC22SX, DC30SX, D30P, D45P, AC25S, AC35S
------------	--

### Oběžné kolo Ø 175 mm, Ø 200 mm – uzavřené



KÓD: S0190	oběžné kolo Ø 200 mm, pro DC75SE, DC70GSX
------------	---

KÓD: S0154	oběžné kolo Ø 175 mm, pro DC50SE, C40S, C50S, DC50GSE, DC50GSX, DC60GSX
------------	---

### Kondenzátor odtahového ventilátoru



KÓD: S0171	pro ventilátor UCJ4C52 - 1 $\mu$ F
------------	------------------------------------

KÓD: S0173	pro ventilátor UCJ4C82 - 2 $\mu$ F
------------	------------------------------------

### Regulační klapka se servopohonem - GSE



KÓD: P0086	servopohon Belimo
KÓD: S0257	mechanická klapka s hřídelkou
určena jen pro kotle DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE	

### Těsnící šňůra pro hořák do rámečku kotle DXXP



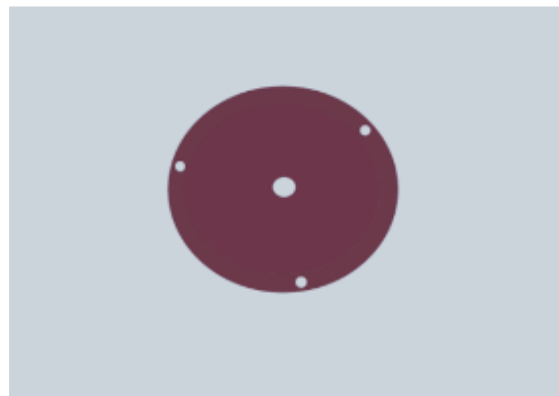
KÓD: S0165	těsnící šňůra 18 x 32 – do rámečku – D15P, D20P, D30P, D45P
------------	---

### Oběžné kolo odtahového vent. – velké Ø 175 mm



KÓD: S0151	určeno pro kotle ATMOS: DC32S, DC32GS, DC40GS, DC50S, C20S, C30S, C80S, D20P, DC32SP(L), DC40GSE, DC50GSE, DC40SX
------------	---

### Malé těsnění odtahového ventilátoru



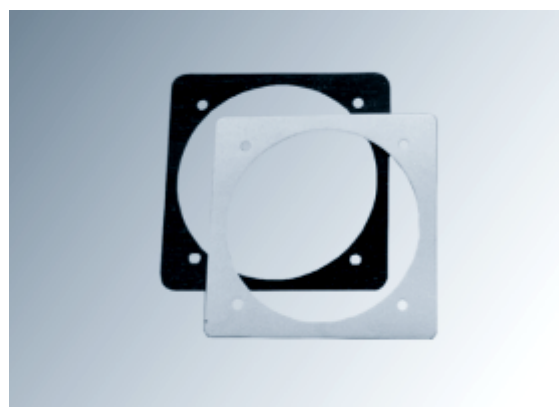
KÓD: S0161	mezi motor a desku odtah. ventilátoru
------------	---------------------------------------

### Regul. klapka se servopohonem s pružinou – DC50SE



KÓD: P0085	určeno pro DC50SE – nahrazuje regulátor tahu FR124 s klapkou - komplet
KÓD: P0083	servopohon Belimo s pružinou – samostatný
KÓD: S0256	samotná mechanická klapka

### Velká těsnění odtahového ventilátoru



KÓD: S0162	šedočervené
KÓD: S0163	sibralový papír – bílé
KÓD: S0167	šedočervené pro kotel DC75SE
KÓD: S0168	sibralový papír – bílé pro kotel DC75SE

**Izolace pod hořák na pelety pro kotle DCXXSP (EP)**



KÓD: S0164 izolace mezi hořák a kotel – sibral – pro DC15EP – DC32SP

**Matice**



KÓD: S0411 plastová matice M8

KÓD: S0776 křídlová matice M8

KÓD: S0412 plastová matice M12

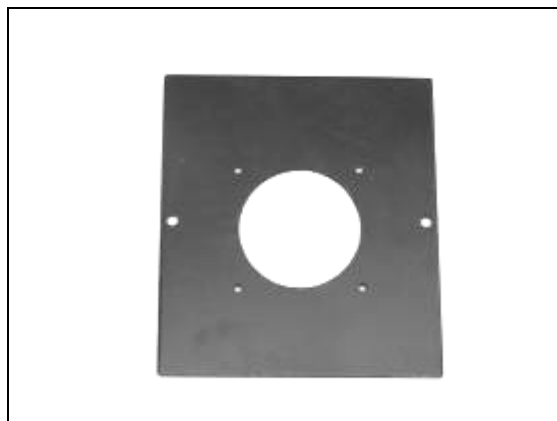
KÓD: S0413 plastová matice M10

**Rukojeť**



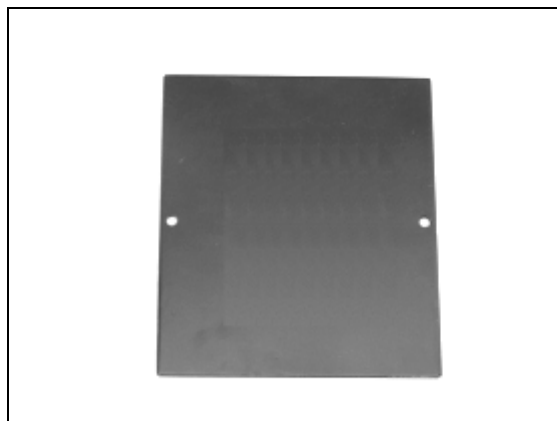
KÓD: S0279 rukojeť roštovacího táhla D15P, D20P, D30P, D45P, D15, D20 a roztápěcí záklopy kotle D30

**Deska pro uchycení hořáku na zemní plvn nebo ETO**



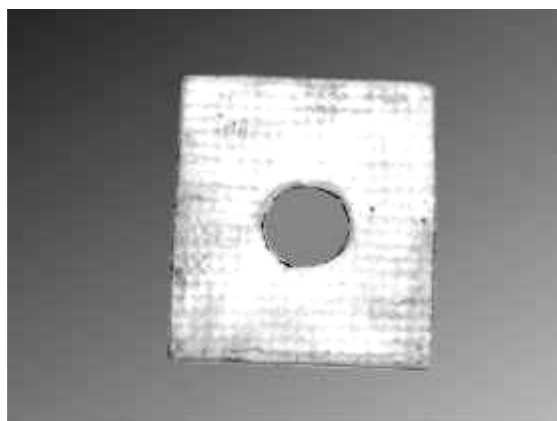
KÓD: S0457 pro kotle DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)

**Krvt dvířek na zaslepení otvoru pro hořák**



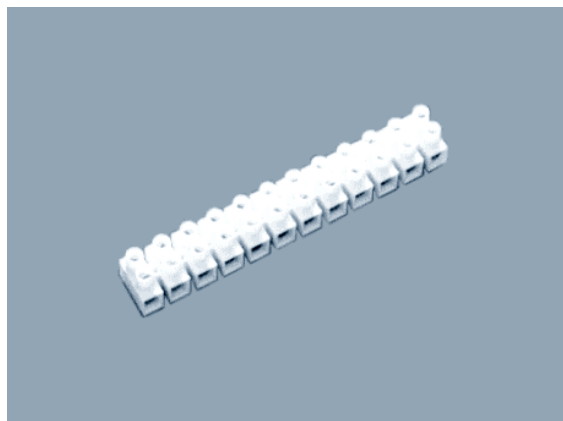
KÓD: S0491 pro kotle DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)

**Izolace pod desku určenou pro uchycení hořáku na zemní plvn, nebo ETO**



KÓD: S0253 měkký sibral

### Svorkovnice – nové provedení



KÓD: S0182 plastová svorkovnice

### Jímka 1/2"



KÓD: S0055 pro 4 kapiláry-kompl. s pružinou – pro všechny standardní typy kotlů – slouží k uložení kapilár regulačních a snímacích prvků

### Průchodky



KÓD: S0185 průchodka kruhová

KÓD: S0186 průchodka plochá

### Dvířka malá kompl. (s rámečkem) – staré provedení



KÓD: S0191 pro kotle s litinovým rámečkem přišroubovaným k tělesu kotle (těsnící šňůra 14 x 14)

### Kompletní uzávěr

(kolečko, vačka, čočka, páčka, návlek, kolíček, 2xM12)



KÓD: S0211 levé provedení – kompletní

KÓD: S0212 pravé provedení – kompletní

KÓD: S0213 návlek na kliku – samotný

KÓD: S0218 kolíček Ø 4x25

KÓD: S0220 kolečko – samostatné

### Dvířka malá kompl. bez rámečku – nové provedení



viz. tabulka č. 2 na str. 16

### Panty kompletní



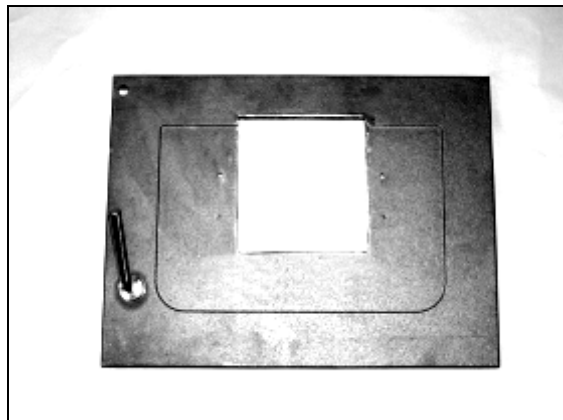
KÓD: S0221	2x šroub a 2x kolík
KÓD: S0222	samotný kolík Ø 8x40 (8x43)
KÓD: S0223	samotný šroub pantu

### Plastová krytka – růžice



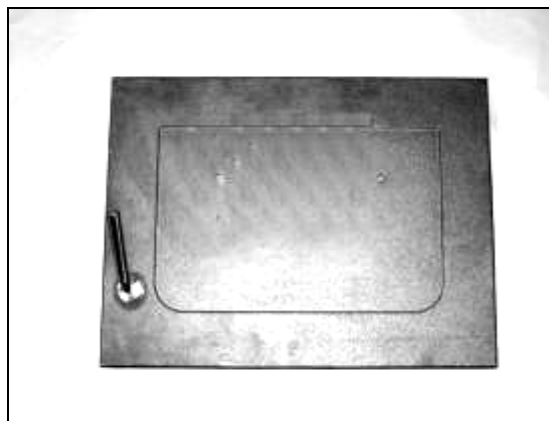
KÓD: S0187	pro všechny kotle s chladicí smyčkou
------------	--------------------------------------

### Dvířka velká kompletní (bez rámečku) s otvorem pro hořák na pelety, ETO nebo zemní plyn



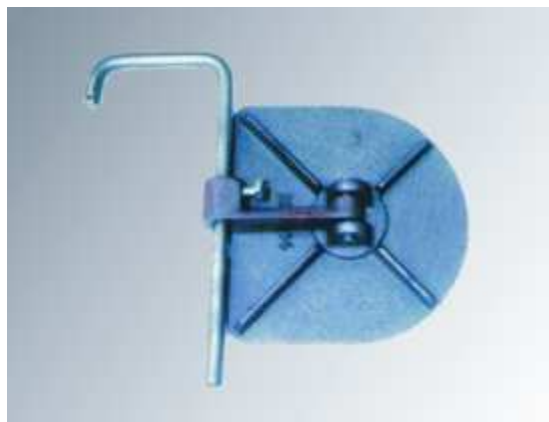
KÓD: S0458	levá spodní
KÓD: S0459	pravá spodní

### Dvířka velká kompletní (bez rámečku)



Vrchní dvířka DC100, DC75SE – nové provedení	
KÓD: S0460	levá vrchní
KÓD: S0461	pravá vrchní

### Roztápěcí záklopka kompletní



KÓD: S0224	klapka, ramínko, kolíček, šroub, hřídelka - standardní
KÓD: S0232	klapka, ramínko, kolíček, šroub, hřídelka – DC100 – s delším ramínkem

### Škrťací klapka



KÓD: S0226 složena z hřídelky a klapky – určena pro kotel D15, D20. Možno použít pro snížení komínového tahu u kotlů DC18S - DC50SE, C18S - C40S a DC22GSE - DC50GSE, DC22SX – DC40SX, AC25S, AC35S, D30

### Díl víčka + těsnící šňůry



KÓD: S0284	malé – rozměr: 105x260
KÓD: S0285	střední – rozměr: 105x295
KÓD: S0286	velké – rozměr: 105x360
KÓD: S0301	GSE - rozměr 395x205
KÓD: S0302	GSE – rozměr 340x112
KÓD: S0507	GSX, DCXXR (S)
<b>Těsnící šňůra pro:</b>	
KÓD: S0242	malé víčko (12x12)
KÓD: S0243	střední (12x12)
KÓD: S0244	velké (12x12)
KÓD: S0303	víčko 340x112 GSE (12x14)
KÓD: S0304	víčko 395x205 GSE (12x14)
KÓD: S0317	víčko – DCXXGSX, DCXXR (S) – (12x14)

### Těsnící šňůra 14x14 – pro staré provedení dvířek



KÓD: S0231 pro dvířka kompletní s litin. rámečkem

### Těsnící šňůra 18x18 – pro nové provedení



KÓD: S0241 pro dvířka malá kompl. bez litin. rámečku

KÓD: S0240 pro dvířka velká kompl. bez litin. rámečku

### Táhlo roztápěcí záklpky



viz. tabulka č. 3 na str. 16

KÓD: S0188 pryžový návlek na táhlo

KÓD: S0784 podložka

KÓD: S0761 závlačka

**Sibral – izolace dvířek – velký - silný**



KÓD: S0264 sibral bez otvoru pro vrchní dvířka – DC100, DC75SE, DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX + M6x48 + 2 podložky

KÓD: S0263 samotný sibral bez otvoru pro vrchní dvířka, tloušťka 42 mm – DC100, DC75SE, DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX

**Sibral – izolace dvířek – velký – silný – DCXXSPL (EPL)**



KÓD: S0265 s dírou pro hořák na olej nebo zemní plyn

**Sibral – izolace dvířek – velký – silný – DCXXSP (EP)**



KÓD: S0266 s dírou pro hořák na pelety

**Sibral – izolace dvířek – malý - silný**



KÓD: S0261 tloušťka 42 mm – jako příslušenství jsou dodávány šrouby M6x40 + 2 podložky

KÓD: S0262 samotný sibral tl. 42 mm

**Sibral – izolace dvířek – malý - slabý**



KÓD: S0251 tloušťka 32mm – jako příslušenství jsou dodávány šrouby M6x40 + 2 podložky

KÓD: S0252 samotný sibral tl. 32 mm

**Plastový kryt pod klapku**



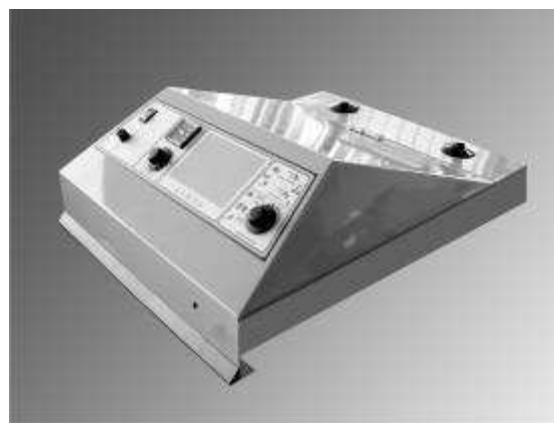
KÓD: S0271 pro všechny kotle ATMOS mimo DC100

### Regulační klapka



KÓD: S0281 pro všechny typy kotlů ATMOS – mimo DC100, DC50SE(nově)

### Přístrojová deska – pro chladicí smyčku



Bez samolepky a osazení, včetně lišty.  
viz. tabulka č.6 na str.17 – nové provedení

### Škrťací hrdlo



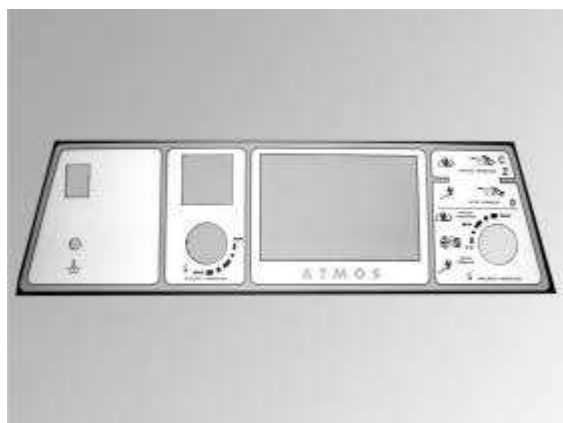
KÓD: S0287 varianta určená pro kotle DC18S, C18S

### Boční kapota kotlů



viz. tabulka č.7 na str.17

### Samolepky přístrojové desky



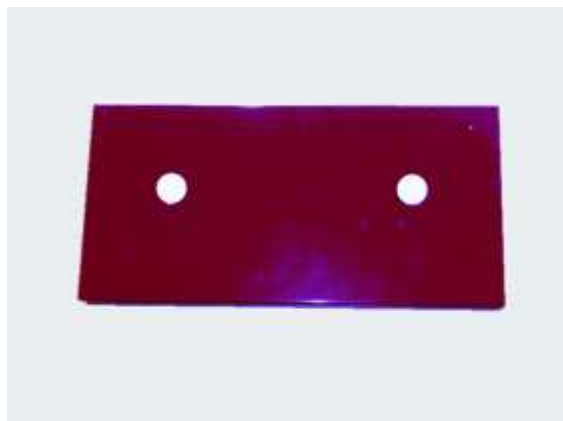
viz. tabulka č.4 na str. 16

### Přední kapota pro typ – DC, C



viz. tabulka č.8 na str.17

### Přední, vrchní kapota trubkovnice kotle D15P, D20P



KÓD: S0343	pro kotel D15P
------------	----------------

KÓD: S0344	pro kotel D20P
------------	----------------

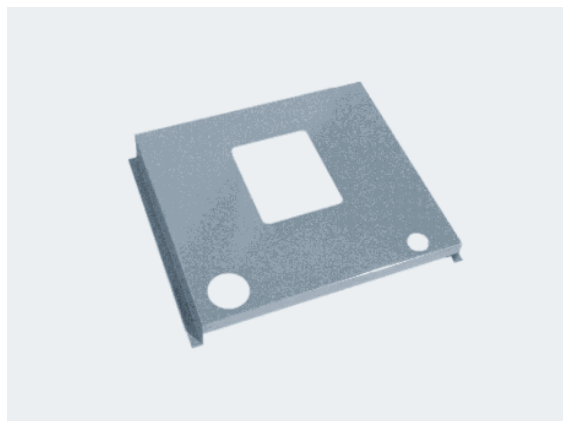
### Přední kryt pro D15P, D20P – rakev



KÓD: S0345	kapota levá
------------	-------------

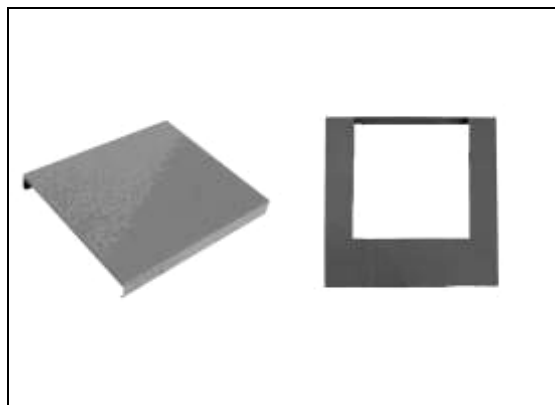
KÓD: S0346	kapota pravá
------------	--------------

### Zadní kapota pro typ – D



viz. tabulka č.9 na str.18
----------------------------

### Krvt dvířek



KÓD: S0381	pro malá dvířka
------------	-----------------

KÓD: S0391	pro velká dvířka DC100, DC75SE – jen vrchní dvířka
------------	--

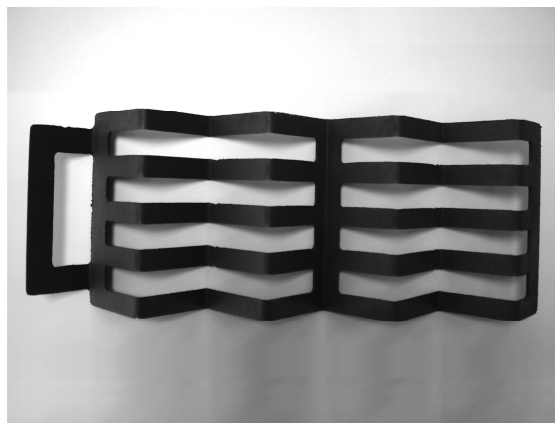
KÓD: S0393	pro velká dvířka s dírou D15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)
------------	--

### Brzdíče do kouřového kanálu



KÓD: S0421	čtyřramenný – pro DC22SX, DC30SX – délka 370 mm – staré provedení
------------	---

### Brzdíče do kouřového kanálu



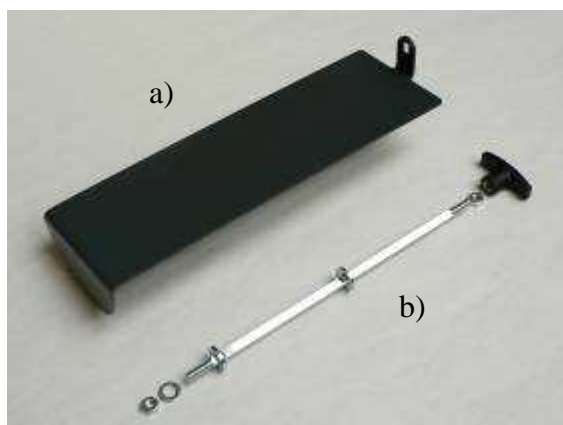
KÓD: S0422	pětiramenný – pro DC20GS-DC40GS, DC40SX
------------	---

### Přístrojová lišta



KÓD: S0282 pro všechny typy kotlů

### Roztápěcí záklopka s táhlem – brzdíč D30



KÓD: S0428 a) roztápěcí záklopka – brzdíč – samotná

KÓD: V0512 b) táhlo roztápěcí záklopky

### Vložka topeniště . DC50SE – 1 kus



KÓD: S0448 do kotle vložíme 2 ks

### Brzdiče



KÓD: S0423 brzdíč pro D15P – 400 mm – staré provedení do 31.12. 2006

KÓD: S0422 brzdíč pro D20P – 400 mm – staré provedení

KÓD: P0058 brzdíč s kartáčem pro D20P – nové provedení

KÓD: S0428 brzdíč pro D30

KÓD: P0063 brzdíč s kartáčem pro D30P – nové provedení

KÓD: P0064 brzdíč s kartáčem pro D45P – nové provedení

### Boční kryt kouřovodu



viz. tabulka č.10 na str.18

### Clony rámečku



viz. tabulka č.11 na str. 18

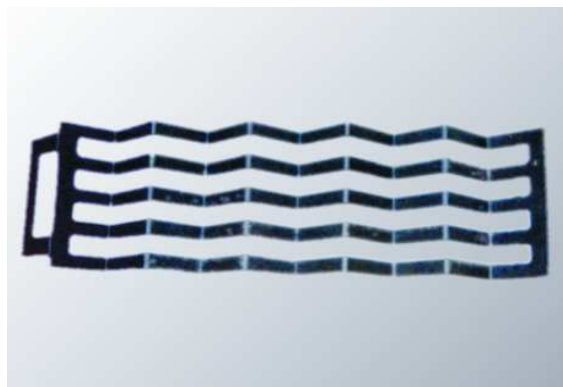
### Zadní clona



KÓD: S0446 určena pro kotle DC50SE, DC75SE

KÓD: S0449 určena pro kotle DC40SE

### Brzdiče do spodního spalovacího prostoru



KÓD: S0425 střední – délka 600 mm pro DC50SE, DC50S

KÓD: S0426 dlouhý – délka 860 mm pro DC75SE

KÓD: S0427 malý – délka 500 mm pro DC40SE, DC22SX - DC40SX

### Brzdič trubkovnice - GSE



KÓD: S0305 pro kotle DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE – délka 330 mm

KÓD: S0308 pro kotel DC40GSE – délka 430 mm

KÓD: S0309 pro kotel DC50GSE – délka 710 mm

KÓD: S0310 pro kotel C50S – délka 610 mm

### Tmely



viz. tabulka č.12 na str. 18

**Tab. č.1 - Elektroinstalace**

Elektroinstalace pro kotle	KÓD
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
DC22GSE, DC25GSE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DC30RS-DE, DC50GSX-DE, DC60GSX-DE, DC70GSX-DE	S0660
DC15E, D15, D20, D30, DC14R – jednotné provedení	S0643
DC100, DC100TF	S0651
D15P, D20P – jednotné provedení	S0645
D30P, D45P – jednotné provedení	S0663
DC15EP(L)	S0652
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)	S0655
DC75SE, DC75SF	S0649

**Tab. č.2 – Dvířka malá kompl. bez rámečku – nové provedení**

KÓD	Popis
S0201	Vrchní pravé
S0202	Vrchní levé
S0203	Spodní pravé
S0204	Spodní levé

**Tab. č.3 – Táhlo roztápěcí záklopkv**

Typ kotle	Délka táhla	KÓD
DC18S, C18S, DC20GS, DC15EP(L), DC18SP(L), C20S, DC22GSE, DC25GSE, DC22SX, AC25S, DC15E, AC35S, DC14R, DC24RS, DC30RS	620	V0465
C30S	720	V0466
DC22S, DC25S, DC25GS, DC32S, DC32GS, DC40GS, DC40SE, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, C40S, C50S, DC30SX, DC40SX	820	V0467
DC50S, DC50SE, DC80, DC70S	1020	V0468
DC75SE	1320	V0469
DC 100	1045	V0474

**Tab. č.4 – Samolepky přístrojové desky**

Typ kotle	Typ	KÓD
DC18S, DC22S, DC25S, DC32S, DC50S, DC70S, DC80, DC30SE, DC40SE, DC50SE, C18S, C20S, C30S, C40S, C50S, DC22SX, DC30SX, DC40SX, AC25S, AC35S	ČESKÁ	S0371
DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC50GSX-CZ, DC60GSX-CZ, DC70GSX-CZ, DC24RS, DC30RS	ČESKÁ	S0597
DC100	ČESKÁ	S0373
DC15E, D15, D20, D30	ČESKÁ	S0372
DC14R	ČESKÁ	S0524
D20P, D30P, D45P	ČESKÁ	S0384
D15P	ČESKÁ	S0383
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)	ČESKÁ	S0593
DC15EP(L)	ČESKÁ	S0595
DC18SF, DC25SF, DC30SF, DC35SF, DC40SF, DC50SF, DC70TF, DC75SF	ŠVÉDSKÁ	S0374
DC100TF	ŠVÉDSKÁ	S0376
DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC50SE, DC40SE, DC75SE, DC30SE,	NĚMECKÁ	S0377

DC22GSE-DC50GSE, DC30RS-DE, DC50GSX-DE, DC60GSX-DE, DC70GSX-DE	NĚMECKÁ	S0378
D15, D20, D30, DC15E	NĚMECKÁ	S0375
DC14R	NĚMECKÁ	S0522
D15P	NĚMECKÁ	S0385
D20P, D30P, D45P	NĚMECKÁ	S0386
DC18SP(L), DC25SP(L), DC32SP(L)	NĚMECKÁ	S0594
DC15EP(L)	NĚMECKÁ	S0596
DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC40SE, DC50SE, DC75SE, DC30SE,	SIEGER	S0387
FBV22-FBV50	SIEGER	S0523
DC15E	SIEGER	S0388
D15P	SIEGER	S0389
D20P, D30P, D45P	SIEGER	S0390

**POZOR – Barevné odstíny dle odběratele – nutno upřesnit na objednávce**

**Tab. č.6 – Přístrojová deska – pro chladicí smyčku**

Typ kotle	Šířka	Hloubka	KÓD
DC18S, DC25SF, D15, C18S, C20S, DC22SX, AC25S, DC15, AC35S	540	480	S0311
DC20GS, DC22GSE, DC25GSE, DC14R, DC24RS, DC30RS	540	480	S0299
DC35SF, DC40SF, DC40SE, DC30SE, C40S, DC22S, DC25S, DC32S, DC30SX, DC40SX, D30	540	680	S0312
DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE, DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX	504	680	S0306
C30S	540	580	S0462
DC50SE, DC50SF, DC50S, DC80, DC70S	540	880	S0313
DC75SE	540	118	S0314
DC20P – kotel bez rakve	540	480	S0296
DC20P – kotel s rakví	540	500	S0438
DC100	915	900	S0439
DC15EP(L), DC18SP(L)	540	480	S0463
DC25SP(L)	540	680	S0464
DC32SP(L)	540	680	S0465
D30P	540	680	S0315
D45P	540	880	S0316

**Tab. č.7 – Boční kapota kotlů**

Typ kotle	Výška	Hloubka	KÓD	
			Levá kapota	Pravá kapota
DC15E, C18S, D15, DC18S, DC22SX, AC18S	925	485	S0321	S0322
D20, DC22S, DC25S, DC30SX	925	685	S0323	S0324
DC32S, DC40SX	1020	675	S0325	S0326
DC25GS, DC32GS, DC30GSE	1120	685	S0561	S0562
DC25GSE	1225	485	S0563	S0564
DC20GS, DC22GSE	1120	485	S0565	S0566
DC40GS, DC40GSE, DC50GSE	1225	685	S0567	S0568
DC50GSX, DC60GSX	1360	685	S0575	S0576
DC70GSX	1460	685	S0569	S0570
DC50S, DC70S (80)	1015	870	S0331	S0332
DC100	1250	900	S0333	S0334
DC40SE	1125	670	S0364	S0365
DC50SE	1125	870	S0335	S0336
C20S	1117	482	S0337	S0338
C30S	1117	582	S0339	S0340
C40S, D30	1117	682	S0341	S0342
DC75SE – přední	1230	585	S0347	S0348

DC75SE – zadní	1230	585	S0349	S0350
D20P, D15P – s dírou – bez rakve	1117	485	S0394	S0395
D20P, D15P – bez díry – bez rakve	1117	485	S0396	S0397
DC18SP(L), DC15EP(L)	1240	485	S0476	S0477
DC25SP(L)	1240	685	S0478	S0479
DC32SP(L)	1240	675	S0494	S0495
D30P – s dírou	1117	685	S0606	S0605
D45P – s dírou	1117	885	S0608	S0607

**Tab. č.8 – Přední kapota pro typ DC, C**

Typ kotle	Šířka	Výška	Popis	KÓD
DC15E, DC18S, DC22S, DC25S, DC22SX, DC30SX, DC15EP(L), DC25SP(L), DC18SP(L)	575	190		S0351
C18S, AC25S	575	190	s dírou	S0352
DC32S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC50S, DC22GSE, DC30GSE, DC40SX	655	265		S0353
DC14R	575	190	s dírou	S0581
DC24RS, DC30RS	655	265	s dírou	S0582
DC50GSX, DC60GSX	655	470		S0583
DC70GSX				S0584
DC32SP(L) - vrchní	655	265		S0466
C20S, C30S, C40S, AC35S	575	440	s dírou	S0354
DC40GS, DC70S(80), DC25GSE, DC40GSE	665	425		S0355
DC50GSE	665	425	s dírou	S0367
DC40SE, DC50SE	655	375		S0356
DC100	620	520		S0357
D15P, D20P, D15, D20, D30, D30P, D45P	585	380		S0358
DC75SE	654	435		S0359
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L) - spodní	575	86		S0409
DC32SP(L) - spodní	575	86		S0403

**Tab. č.9 – Zadní kapota pro typ D**

Typ kotle	Šířka	Výška	KÓD
D15, D20	565	550	S0361
D15P, D20P, D30P, D45P	585	470	S0362
D30	585	470	S0360

**Tab. č.10 – Boční kryt kouřovodu**

Typ kotle	délka x šířka	KÓD
DC15E, DC24RS, DC14R	790 x 145	S0410
DC30RS	840 x 197	S0571
DC18S, DC22S, DC25S, C18S, AC25S, DC22SX, DC30SX	790 x 175	S0431
DC32S, DC25GS, DC20GS, DC32GS, DC30SE, DC22GSE, DC30GSE, DC40SX	880 x 175	S0432
DC40GS, C20S, C30S, C40S, DC25GSE, AC35S	1030 x 175	S0433
DC40GSE, DC50GSE	880x240	S0440
DC50GSX, DC60GSX	1130 x 197	S0572
DC50SE, DC40SE	975 x 175	S0434
DC75SE	1075 x 175	S0435
DC70GSX		S0573
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L) – zepředu vlevo	1437 x 142	S0404
DC15EP(L), DC18SP(L), DC25SP(L) – zepředu vpravo	790 x 142	S0405
DC32SP(L) – zepředu vlevo	1527 x 142	S0406
DC32SP(L) – zepředu vpravo	895 x 142	S0407

**Tab. č.11 – Clony rámečku**

Typ kotle	Poznámka	KÓD
DC18S, DC15E, DC22S, DC25S, DC32S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC70S, DC80, DC15EP(L) – DC32SP(L), DC22SX –DC40SX, AC35S	vysoká clona – L	S0441
DC50SE	vysoká, úzká clona – L s dvěma nosy	S0442
DC75SE	nízká clona – L s dvěma nosy – podobná cloně DC50SE	S0445
C18S, AC25S, D15P, D20P	vysoká půlkulatá – L clona ze speciálního materiálu	S0443
C20S, C30S, C40S	vysoká clona – profilovaná ze speciálního materiálu	S0444
DC100, DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX	L - clona	S0447
D15, D20, D30	clona s otvory	S0450

**Tab. č.12 - Tmely**

Typ	KÓD
Kamnářský tmel (Rudokit) - 1 balení (střední sáček) - cca 0,5 kg - určen pro zamazání kostek u kotlů ATMOS Kombi a k zamazání spoje mezi keramickými vložkami, umístěnými v příkladací komoře u kotlů ATMOS Generátor	S0451
Kamnářský tmel (Rudokit) - celé balení 10 kg – pro kotle CXXS Kombi	V0341
Kotlový tmel - bílý - 1 balení (velký sáček) - cca 1 kg - určen k utěsnění (podmazání) zplynovací trysky u kotlů ATMOS Dřevoplyn a Generátor	S0452
Kotlový tmel - bílý - celé balení 17 kg pro kotle DCXXS ( GS, GSX,GSE,SX )	V0321
Kamnářský tmel v tubě – 1 balení	V0322

## ***2. Zplynovací kotle na dřevo, polozplynovací kotle na dřevo, kotle na pelety, zemní plyn nebo ETO typ EP(L), SP(L)***

**A) Dělený kulový prostor 5-dílný L+P**



KÓD: DC0011 Kulový prostor, L+P strana – nejstarší proved. pro typy DC25G, DC32G, DC40G, rok výroby 1992-96, pro kotle s litinovým rámečkem dvířek přišroubovaným ke kotli (dvoudílná levá + dvoudíl. pravá strana + půlměsíc)

**B) Dělený kulový prostor 5-dílný L+P**



KÓD: DC0012 Přední část kulového prostoru přední levá + pravá strana – je stejná

### Kulový prostor 3-dílný – L+P



KÓD: DC0061 **Staré provedení pro typy DC25G(S), DC32G(S), DC40G(S)** – levá + pravá strana

KÓD: DC0062 **Staré provedení pro typ DC18 – v menší podobě** (L+P strana lze uložit i do starších typů DC18 se střechou)

### Kostka



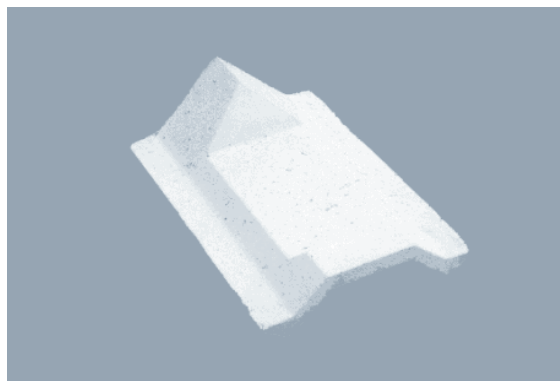
KÓD: DC0031 Šamotová kostka pro kotle DC50S, DC50SE, DC70S, DC80

### Půlměsíc – clona dvířek



KÓD: DC0021 Pro všechny typy kotlů ATMOS Generátor – GS, GSE, GSX, DC18S, DC100 a všechny kotle ATMOS Kombi, DC18SP(L), ACXXS, DCXXR(S)

### Střecha



KÓD: DC0043 **Nové provedení pro typy: DC22S, DC25S, DC30SE, DC40SE, (DC75SE-(2ks)), DC32S, DC25SP(L), DC32SP(L), DC22SX – DC40SX – délka = 500 mm**

KÓD: DC0044 **Nové provedení pro typy: DC50S, DC50SE, (DC50) – délka = 700 mm**

### Trojúhelníček



KÓD: DC0051 **Staré provedení pro typy: DC25S, DC32S (DC25, DC32) trojúhelníčky s označením (2)**

KÓD: DC0052 **Staré provedení pro typy: DC50S (DC50). Staré provedení – DC32 (rámeček spodních dvířek není z jednoho plechu s komorou) - trojúhelníčky s označením (1).**

### Vložka topeniště DC15E (DC18S), DC15EP(L)



KÓD: DC0141 pro kotel 2 ks

**Půlměsíc – DC XX G**



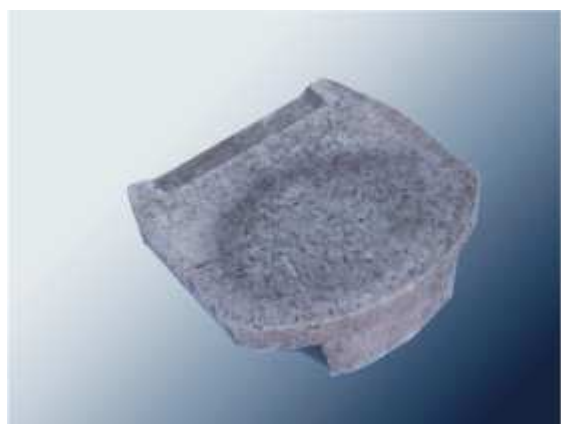
KÓD: DC0071 pro typ DC25G(S), DC32G(S), DC40G(S) – staré provedení (rozměrově větší, než pro DC18(S))

**Sibralový pás (2ks pro kotel)**



KÓD: S0453 určen pro utěsnění mezery mezi kul. Prostorem a držákem zplynovací trysky – pro kotle DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC30SE, DC18SP(L), DCXXGSE

**B) Zadní čelo kulového prostoru 4-dílného - dřevo**



KÓD: DC0091 Zadní čelo pro typy kotlů: C18S, DC18S, DC25GS, DC32GS, DC40GS, (DC50S), DC30SE, DC18SP(L), DC22GSE-DC50GSE, AC25S, DCXXR(S)

**Půlměsíc – DC18**



KÓD: DC0101 pro typ DC18(S) – staré provedení

**Půlměsíc – DC80**



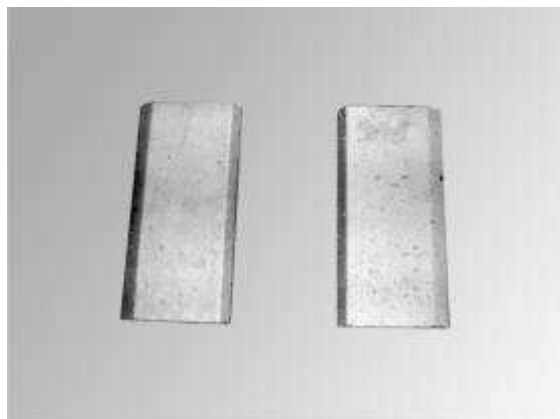
KÓD: DC0111 šamotový půlměsíc

**A) Kulový prostor 4-dílný L+P**



viz. tabulka č.13 na str.23

### Díl bok topeniště DCXXGSX



KÓD: DC0183 určeno pro DC50GSX, DC60GSX, DC70GSX – (skládá se ze 4ks DC0182)

### Tryska



viz. tabulka č.14 na str.23

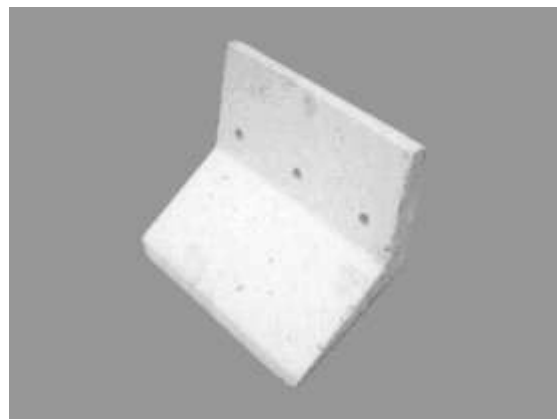
K trysce je vždy dodáván kotlový tmel a 3 ks těsnících šňůr

### Deska topeniště pro DC80 a DC70S



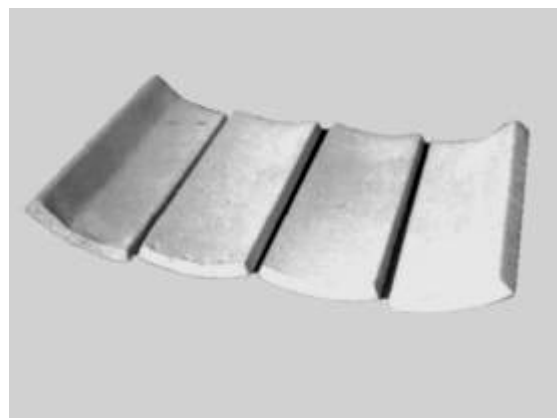
KÓD: DC0151 složena ze 2 kusů

### Bok topeniště – pro typ GS



viz. tabulka č.15 na str. 23

### Spodní část spalovacího prostoru DC15E, DC15EP(L)

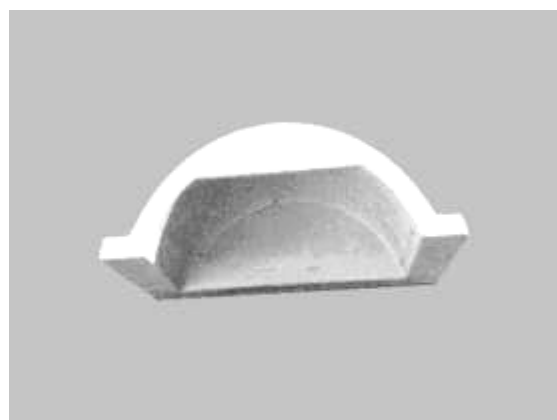


Složen – 2 ks - krajní typ A; 2 ks - prostřední typ B

KÓD: DC0118 krajní – 2 ks

KÓD: DC0115 prostřední – 2 ks

### Kulový prostor – klenba spal. prostoru



KÓD: D0011 malý - určeno pro DC15E, DC15EP(L), D15, D15P, D20P

KÓD: D0015 velký- určeno pro DC25SPL, DC32SPL, D20, D30, D30P

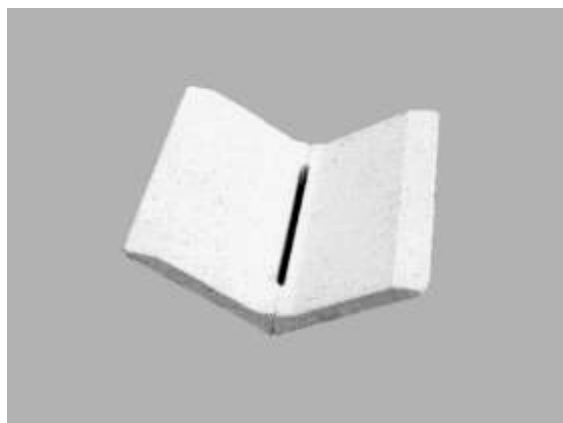
KÓD: D0045 velký s prodloužením pro D45P (D0015+D0044)

### Zadní deska spalovacího prostoru



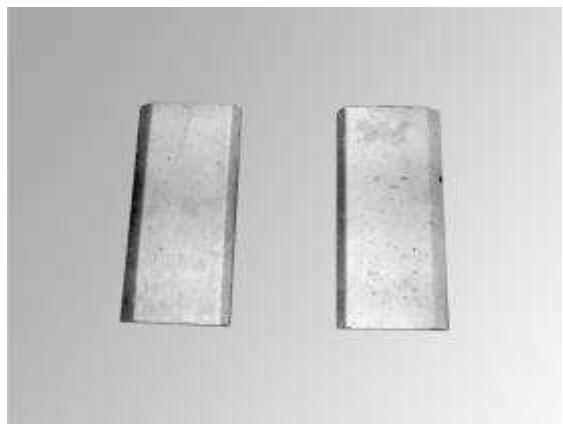
KÓD: D0021 určeno pro kotle D15, D15P, D20P, D20, D30, D30P, D45P

### Dno spalovacího prostoru - staré



KÓD: D0031 určeno pro kotle D15, D20, D15P, D20P – složeno ze dvou kusů – staré provedení

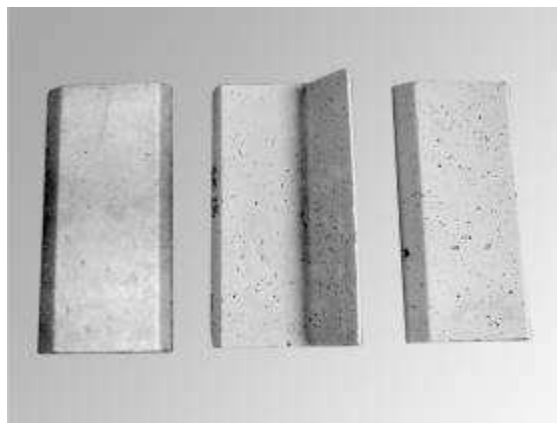
### Dno spalovacího prostoru D15, D20, D30, D30P - nové



KÓD: D0039 určeno pro D15 – složeno ze dvou kusů – nové provedení (2x D0032)

KÓD: D0038 určeno pro D20, D30, D30P – složeno ze čtyř kusů – nové provedení (4x D0037)

### Díl dno spalovacího prostoru D15P, D20P - nové



KÓD: D0034 určeno pro D15P, D20P – strana bez vybrání pro desku

KÓD: D0035 určeno pro D15P, D20P – strana s vybráním pro desku

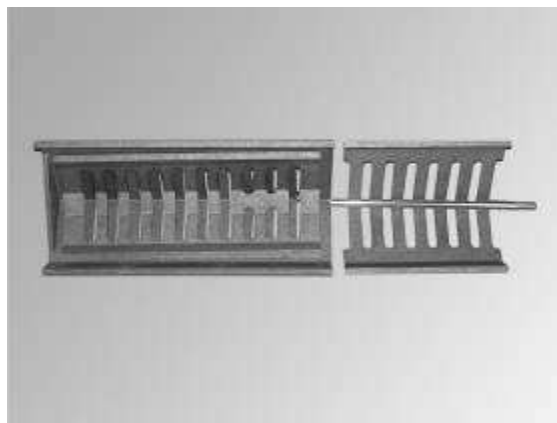
KÓD: D0036 deska (bok) spalovacího prostoru, vložený na díl s vybráním D0035

KÓD: D0043 určeno pro D45P – strana bez vybrání pro desku

KÓD: D0046 určeno pro D45P – strana s vybráním pro desku

KÓD: D0047 deska (bok) spalovacího prostoru D45P, vložený na díl s vybráním Dxxxx

### Roštování D15P, D20P, D15, D30P, D45P



KÓD: C0006 rošt spodní – pevný pro typ D15, D20P, D15P

KÓD: C0007 rošt vrchní – pohyblivý pro typ D15, D20P, D15P

KÓD: C0005 rošt spodní – pevný pro typ D20, D30, D30P

KÓD: C0004 rošt spodní – pevný pro typ D45P – složený z 1x C0006 a 2x V0654

KÓD: V0654 prodloužení spodního roštu – pevný

KÓD: V0510 táhlo roštování D15, D15P, D20P

KÓD: V0511 táhlo roštování D20, D30, D30P

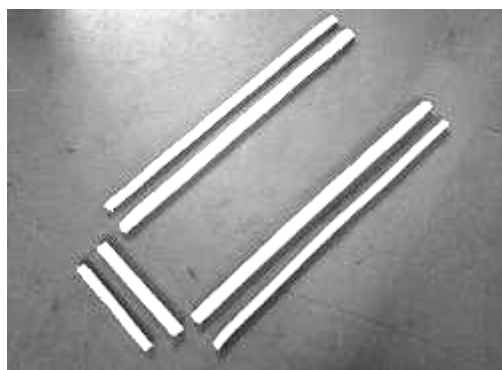
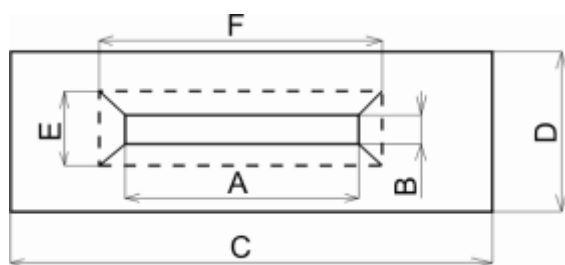
KÓD: V0513 táhlo roštování D45P

**Tab. č.13 – Kulový prostor 4-dílný L+P**

Typ kotle	Délka kulového prostoru	KÓD kulového prostoru kompletního – levá + pravá strana + zadní čelo	KÓD kulového prostoru jenom levá + pravá strana
DC18S, DC20GS, DC18SP(L), DC22GSE, DC25GSE	310	DC0081	DC0085
DC25GS, DC30GSE, DC50GSX	510	DC0082	DC0086
DC32GS, DC30SE, DC60GSX	510	DC0082	DC0086
DC40GS, DC40GSE, DC50GSE	510	DC0082	DC0086
DC50SE – staré provedení	510 + 200	DC0087	DC0088
Prodloužení kulového prostoru pro kotle DC50SE (DC50S) – 200 mm – staré provedení			DC0089
Nové provedení pro typy DC18S, DC20GS, DC25GS, DC32GS, DC40GS levá + pravá strana + zadní čelo (jako u kotlů ATMOS Kombi, ale nižší a s nosem)			
<b>POZOR</b> – pro kotle DC100 naleznete kulový prostor na straně 23, 24.			

**Tab. č.14 - Tryska**

Typ ATMOS	A	B	C	D	E	F	Znak	KÓD
DC15E, DC15EP(L)			390	185				DC0120
DC18S, DC20GS, DC22SX, DC22GSE, DC25GSE	140	34	390	185	110	175		DC0121
DC18	180	35 (34)	390	185	80	230		DC0122
DC22(S), DC25(S), DC30SX, DC30SF, DC25SP(L)	200	34	590	185	90	260	△	DC0125
DC25G, DC25GS, DC30SE, DC30GSE	200	34	590	185	90	260	△	DC0125
DC32G(S), DC32(S), DC32SP(L), DC40SX	240	34	590	195	110	285	○○○	DC0131
DC35 Švédsko (DC40G)	240	34	590	195	110	285	○○○	DC0131
DC40GS, DC40G, DC40GSE, DC50GSE, DC50GSX	285	34	590	195	100	315	○○	DC0132
DC40SE, DC60GSX, DC70GSX	280	40	588	200	116	312	□□□	DC0140
DC100 – komplet	230+280	38	392x2	200	85	610		DC0135
Kostka DC50S, DC80, DC70S, DC50SE			200	200			□	DC0031
Tryska DC50S, DC50	300	35	590 (+kostka)	200			□	DC0133
Tryska DC80, DC70S	310	35	590 (+kostka)	200	90	370	□	DC0134
Tryska DC50SE, DC75SE	300	50	582	200	90	332	△□	DC0130
Kostka DC75SE			500	200			△□	DC0129



Těsnící šňůry pro zatěsnění zplynovací trysky (různé druhy podle typu kotle) – dodávány současně s tryskou (3 ks)

**Tab. č.15 – Bok topeniště – pro typ GS**

Typ kotle	Délka	Počet děr v jednom okruhu	Počet kusů	KÓD
DC20GS, DC22GSE	392	3	2	DC0161
DC25GS, DC32GS, DC30GSE	292	3	4	DC0162
DC25GSE	392	4	2	DC0177
DC40GS, DC40GSE, DC50GSE	292	4	4	DC0163

### 3. Zplynovací kotle na uhlí a dřevo

#### Rošťová trubka



viz. tabulka č.16 na str.27

#### Rošt standardní



KÓD: C0016 pro všechny kotle ATMOS Kombi – silný 24 mm – standard - mimo C40S, C50S

KÓD: C0019 pro všechny kotle ATMOS Kombi – slabý 20 mm – doplněk - mimo C40S, C50S

KÓD: C0008 pro kotel AC25S, AC35S, C40S, C50S – silný 24 mm

KÓD: C0009 pro kotel AC25S, AC35S, C40S, C50S – slabý 20 mm – dopl.

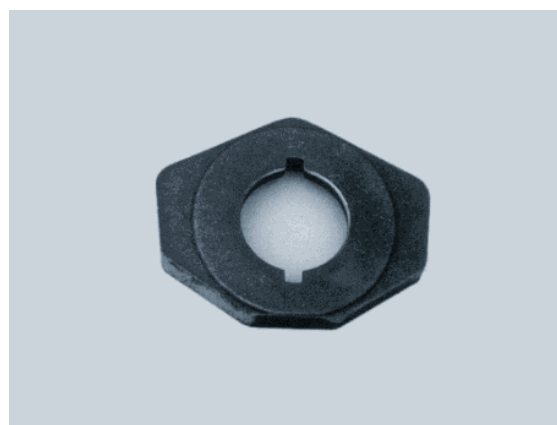
#### Rošt krajní – první – A



KÓD: C0017 pro všechny kotle ATMOS Kombi mimo C40S, C50S

KÓD: C0010 pro kotel AC25S, AC35S, C40S, C50S – osazený rošt – první a poslední

#### Rošt krajní – poslední – B



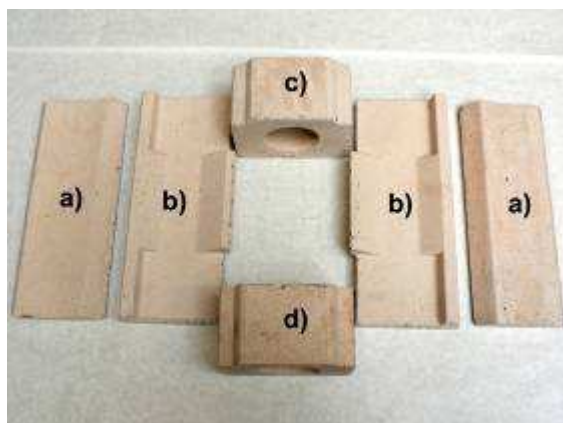
KÓD: C0018 pro všechny kotle ATMOS Kombi - mimo C40S, C50S

### Rošt standardní – DCXXR (S)



KÓD: C0066 pro kotle DC14R, DC24RS, DC30RS

### Keramika spalovacího prostoru – DCXXR (S)



KÓD: DC0019 c,d.) roštová kostka DC14R (přední nebo zadní) – 1ks

KÓD: DC0019 c) roštová kostka DC24RS, DC30RS (zadní) – 1 ks

KÓD: DC0020 d) roštová kostka DC24RS, DC30RS (přední) –1 ks

KÓD: DC0156 b) keramický bok roštu levý – 1ks

KÓD: DC0157 b) keramický bok roštu pravý – 1ks

KÓD: DC0155 b) keramický bok roštu (levý+pravý) – 2ks

KÓD: DC0145 a) vložka topeniště – půlměsíc – 2ks

### Roštová kostka



viz. tabulka č.17 na str.27

### Půlměsíc – clona dvířek



KÓD: DC0021 pro všechny typy kotlů ATMOS Kombi a ACXXS

### A) Kulový prostor 4-dílný Kombi L+P



viz. tabulka č.18 na str.27

### Zadní čelo 4-dílného kulového prostoru – Kombi



KÓD: C0041 Zadní čelo kul. prostoru pro typy C20(S), C30(S), C40(S), DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP, AC35S, C50S

KÓD: DC0168 Zadní čelo kul. prostoru je pro typ DC100 – s vyššímnosem

Tab. č.16 – Rošťová trubka

Typ kotle	Počet roštů v kotli	Délka rošťové trubky	KÓD
C18, C18S, AC25S, AC35S	7	490	C0011
C20, C20S	9	490	C0011
C30, C30S	10	590	C0013
C40, C40S	11	690	C0014
C50S	11	650	C0015
DC14R	4	490	C0067
DC24RS, DC30RS	3	490	C0068

Tab. č 17 – Rošťová kostka

Typ kotle	Šířka kostky umístěné			
	Vpředu kotle		Vzadu kotle	
	délka	Kód	délka	Kód
C18, C18S	108	C0021	180	C0021
C20, C20S, AC35S	85	C0022	85	C0022
C30, C30S	120	C0023	120	C0023
C40, C40S, C50S	200	C0024	120	C0023
C80S	120	C0023	120	C0023
AC25S	132	C0026	132	C0026

Tab. č.18 – Kulový prostor 4-dílný Kombi L+P

Typ kotle	Délka kulového prostoru	KÓD kulového prostoru kompletního – levá + pravá stran + zadní čelo	KÓD kulového prostoru jenom levá + pravá strana
C18, C18S, AC25S, DC14R, DC24RS, DC30RS	310 nízký profil	C0031	C0036
C20, C20S, DC15EP, DC18SP, AC35S	310	C0032	C0037
DC25SP, DC32SP	310 + 200	DC0171	DC0172
Prodloužení kulového prostoru 200 mm pro kotle DC25SP, DC32SP – samotné (L + P strana)			DC0169
C30, C30S	410	C0033	C0038
C40, C40S, C50S	510	C0034	C0039
C80S	510	C0034	C0039
DC100 - kompletní	510 + 180	C0035 – včetně prodloužení	C0040 – včetně prodloužení
Prodloužení kulového prostoru (180) L + P strana – pro kotel DC100 - samotné			C0051

**Poznámka:** U kotlů DC25SP a DC32SP je kulový prostor tvořen standardním kulovým prostorem C0032 + prodloužení DC0169

## 4. Příslušenství

### Příložný termostat na čerpadlo



KÓD: P0011 termostat tříkontaktní

### Termoregulační ventil 60/61/65°C



Doporučená velikost ventilu pro  
 DC15E, C18S, DC22S, DC25S, DC25GS, C20S - TV 25  
 DC32S, C30S, DC32GS, DC40GS, C40S - TV 32  
 DC50S, DC80, DC70S - TV40

KÓD: P0021 TV 25 - ESBE

KÓD: P0022 TV 32 - ESBE

KÓD: P0023 TV 40 - ESBE

KÓD: P0026 Náhr. termopatrona do TV ventilu ESBE

KÓD: P0025 TSV 1 DN 32 – 65°C/1“ - Regulus

KÓD: P0027 TSV 2 DN 50 – 61°C/ 6/4“ - Regulus

### Zónový ventil se spínačem



KÓD: P0384 Z-SF25-2M1-1“ - bez elektr. energie - uzavřený

KÓD: P0385 O-SF25-2M1-1“ - bez elektr. energie – otevřený

### Spalinový teploměr



KÓD: P0031 teploměr s jímkou – kompletní

### Tlakoměr RA80-3/8" – 4 bar



KÓD: S0084	tlakoměr do topného systému - RA80-3/8" – 4 bar
------------	---

KÓD: P0341	tlakoměr do topného systému – D100 – 1/2" – 4 bar
------------	---

### Kouřovod

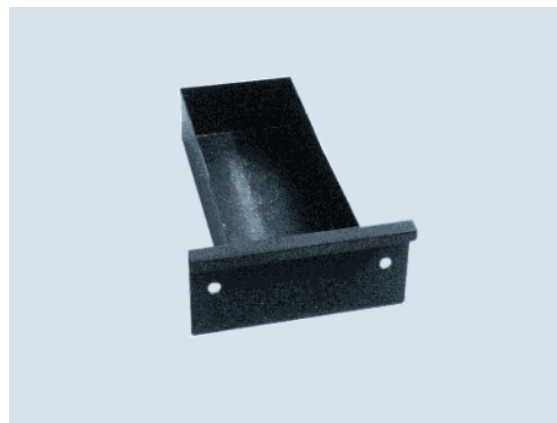


KÓD: P0041	Pro kotle s průměrem kouřového hrdla 152 mm (DC18S - DC50S (SE), DC22GSE-DC50GSE, DC22SX – DC40SX)
------------	--

KÓD: P0042	Pro kotle s průměrem kouřového hrdla 200 mm (DC100)
------------	---

KÓD: P0037	Pro kotle s průměrem kouřového hrdla 180 mm (DC70S, DC75SE)
------------	---

### Popelník pro typ – D



KÓD: P0045	pro kotle D15, D15P, D20P - starý malý krátký
------------	---

KÓD: S0492	pro kotle D20 – starý malý dlouhý
------------	-----------------------------------

KÓD: P0065	pro kotle D15P, D20P, D15 – nový velký krátký (u typu D15P, D20P od výrobního čísla 120000, u typu D15 od 1.1. 2007)
------------	--

KÓD: P0066	pro kotle D20, D30 – nový velký dlouhý (od 1.1 2007)
------------	--

### Popelník



KÓD: P0043	malý – C18S, DC18S, DC20GS, C20S, DC22GSE, DC25GSE
------------	--

KÓD: P0044	velký – C30S, C40S, DC25GS, DC32GS, DC40GS, DC30SE, DC100, DC30GSE, DC40GSE, DC50GSE
------------	--

KÓD: P0052	velký – DC15E
------------	---------------

KÓD: P0060	velký – pro kotle se střechou
------------	-------------------------------

### Čistící nářadí – kompletní s kartáčem



KÓD: P0046	pro ATMOS Kombi a kotle s kulovým spal. prostorem (Generátor, DC15E, DCXXR(S)) - úzké
KÓD: P0131	pro ATMOS Dřevoplyn (se střechou) D15, D20 - široké
KÓD: P0132	pro ATMOS Dřevoplyn DC75SE
KÓD: P0054	pro ATMOS DC100

### Kartáč



KÓD: P0047	pro všechny kotle: DC18S – DC75SE, C18S – C40S, DC22GSE – DC50GSE, AC25S, DC22SX-DC40SX rozměr 35x70 mm
KÓD: P0048	pro kotle DC100, D15P, D30 rozměr Ø125 mm

### Teploměr na zpátečku



KÓD: P0051 teploměr s varným nátrubkem

### Čerpadlo WILO RS25/4.3-180



KÓD: P0061 čerpadlo

### Záložní zdroj el. energie UPS 500



KÓD: P0071 pro zálohování chodu čerpadla (max. 1 hod.)

### Záložní zdroj el. energie s rozvaděčem UPS 300/3



KÓD: P0072	pro zálohování čerpadla kotle a regulace systému (3 hod.) s baterií
------------	---

KÓD: P0075	pro zálohování čerpadla kotle a regulace systému (3 hod.) bez baterie
------------	---

### Ventil pro ovládání chladicí smyčky



KÓD: P0081	Honeywell TS 130 – 3/4" A
------------	---------------------------

KÓD: P0082	WATTS STS 20 – 3/4"
------------	---------------------

### Elektrické topné těleso s termostatem



KÓD: P0125	TJ-M48x2 – 4,5 kW
------------	-------------------

KÓD: P0126	TJ-M48x2 – 6 kW
------------	-----------------

### Laddomat 21



KÓD: P0101	armatura do 50kW
------------	------------------

#### **Náhradní díly**

KÓD: P0103	náhradní termopatrona 78°C
------------	----------------------------

KÓD: P0104	náhradní termopatrona 72°C
------------	----------------------------

KÓD: P0105	náhradní čerpadlo RS25/70r
------------	----------------------------

KÓD: P0106	náhradní šroubení s kul. vent. (5/4")
------------	---------------------------------------

KÓD: P0107	náhradní teploměr
------------	-------------------

KÓD: P0109	náhradní O-kroužek k termopatroně
------------	-----------------------------------

KÓD: P0100	náhradní termopatrona 63°C
------------	----------------------------

KÓD: P0108	náhradní termopatrona 83°C
------------	----------------------------

KÓD: P0110	náhradní termopatrona 87°C
------------	----------------------------

### Boční víko - nové



KÓD: S0503	nové víko bočního otvoru pro topení kusovým dřevem se sibalovou kostkou – pro DC15P, D20P od v.č. 120000
------------	--

KÓD: S0504	nové víko bočního otvoru pro topení kusovým dřevem se sibalovou kostkou – pro D30P, D45P
------------	--

KÓD: S0275	sibalová kostka samotná pro D15P, D20P
------------	--

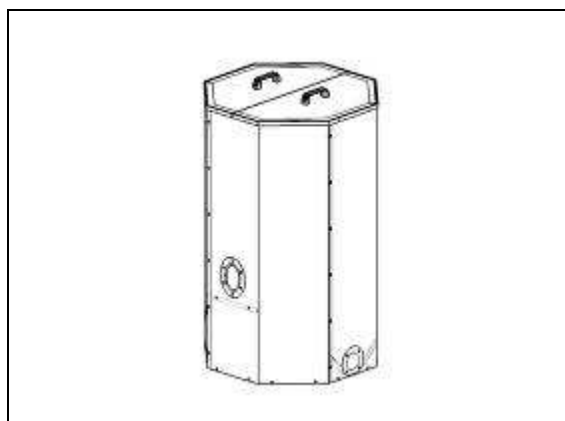
KÓD: S0277	sibalová kostka samotná pro D30P, D45P
------------	--

### GSM ovládací zařízení



KÓD: S0085 slouží k ovládnání el. spotřebiče přes GSM bránu (mobilním telefonem)

### Nádrž na pelety



KÓD: H0049 objem 250 l -červená pro dopr. IWABO

KÓD: H0043 objem 500 l -červená pro dopr. IWABO

KÓD: H0046 objem 250 l -šedá pro dopr. IWABO

KÓD: H0047 objem 1000 l -červená pro dopr. IWABO

KÓD: H0042 objem 500 l - modrá pro dopr. IWABO

KÓD: H0045 objem 500 l - šedá pro dopr. IWABO

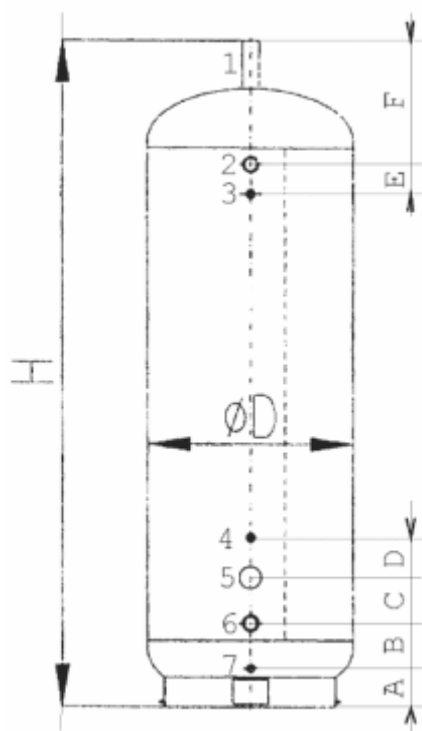
KÓD: H0201 objem 500 l - červená pro dopr. ERATO, A50

KÓD: H0204 objem 250 l - červená pro dopr. ERATO, A50

KÓD: H0203 objem 500 l - šedá pro dopr. ERATO

KÓD: H0200 objem 500 l - modrá pro dopr. ERATO

## Akumulační nádrže



### **Popis:**

Objem 500, 750 a 1000 l

1. nárubek
2. vrchní vývod
3. nárubek pro teploměr
4. nárubek pro teploměr
5. nárubek pro elektrickou topnou patronu
6. spodním vývod
7. nárubek pro vypouštěcí kohout

## Nové akumulční nádrže typ DH

### **Rozměry nádrží typ DH**

Typ nádrže	Rozměr (mm)							Průměr (mm)							
	H	A	B	C	D	E	F	Ø D	1	2	3	4	5	6	7
AN 500	1940	139	95	110	130	90	325	600	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"
AN 750	1752	140	95	110	130	90	366	790	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"
AN 1000	2202	140	95	110	1300	90	366	790	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1"

### **Neizolované nádrže typ DH**

Typ	KÓD
AN 500	P0169
AN 750	P0170
AN 1000	P0171

**Izolované nádrže typ DH**

Typ	KÓD nádrže včetně izolace	KÓD samotné izolace nádrže
AN 500	P0175	P0172
AN 750	P0176	P0173
AN 1000	P0177	P0174

**Neizolované nádrže s plovoucím bojlerem 140 l pro ohřev užitkové vody – typ DH**

Typ	KÓD
AN 500/2	P0178
AN 750/2	P0179
AN 1000/2	P0180

**Izolované nádrže s plovoucím bojlerem 140 l pro ohřev užitkové vody – typ DH**

Typ	KÓD nádrže včetně izolace	KÓD samotné izolace nádrže
AN 500/2	P0184	P0181
AN 750/2	P0185	P0182
AN 1000/2	P0186	P0183

**Neizolované nádrže s plovoucím bojlerem 140 l pro ohřev užitkové vody a výměníkem pro solár – typ DH**

Typ - výhřevná plocha pro solár	KÓD
AN 500/3	P0187
AN 750/3	P0188
AN 1000/3	P0189

**Izolované nádrže s plovoucím bojlerem 140 l pro ohřev užitkové vody a výměníkem pro solár – typ DH**

Typ	KÓD nádrže včetně izolace	KÓD samotné izolace nádrže
AN 500/3	P0193	P0190
AN 750/3	P0194	P0191
AN 1000/3	P0195	P0192

**Rozměry nádrží typ DZ, DU**

Typ nádrže	Rozměr (mm)								Průměr (mm)							KÓD	KÓD
	H	A	B	C	D	E	F	Ø D	1	2	3	4	5	6	7	DU	DZ
AN 500	1944	127	131	110	130	90	326	600	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"	P0113	P0139
AN 750	1974	154	131	110	130	90	329	750	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"	P0112	P0140
AN 1000	2025	175	108	110	1300	90	342	850	5/4"	5/4"	1/2"	1/2"	M48x2	5/4"	1/2"	P0111	P0141

**Izolované nádrže stejných rozměrů DZ, DU**

Typ	Nádrže typ DU - KÓD	Nádrže typ DZ - KÓD
AN 500	P0114	P0142
AN 750	P0115	P0143
AN 1000	P0116	P0144

**Izolované nádrže se spirálou pro ohřev užitkové vody – typ DU**

Typ	KÓD
AN 500	P0117
AN 750	P0118
AN 1000	P0119

Výhodou teplé užitkové vody jsou 1/2“ měděné trubky umístěné vedle vývodu 1., v klenutém dně nádrže, směrem vertikálně.

**Neizolované nádrže s plovoucím bojlerem 200 l pro ohřev užitkové vody – typ DZ**

Typ	KÓD
AN 500/2	P0145
AN 750/2	P0146
AN 1000/2	P0147

**Izolované nádrže s plovoucím bojlerem 200 l pro ohřev užitkové vody – typ DZ**

Typ	KÓD
AN 500/2	P0148
AN 750/2	P0149
AN 1000/2	P0150

**Neizolované nádrže s plovoucím bojlerem 140 l pro ohřev užitkové vody a výměníkem pro solár – typ DZ**

Typ - výhřevná plocha pro solár	KÓD
AN 500/3 - 1,7 m <sup>2</sup>	P0160
AN 750/3 - 2,3 m <sup>2</sup>	P0161
AN 1000/3 - 3,3 m <sup>2</sup>	P0162

**Izolované nádrže s plovoucím bojlerem 140 l pro ohřev užitkové vody a výměníkem pro solár – typ DZ**

Typ - výhřevná plocha pro solár	KÓD
AN 500/3 - 1,7 m <sup>2</sup>	P0163
AN 750/3 - 2,3 m <sup>2</sup>	P0164
AN 1000/3 - 3,3 m <sup>2</sup>	P0165

**Typ nádrže DZ** – výrobek firmy DZ Dražice - CZ

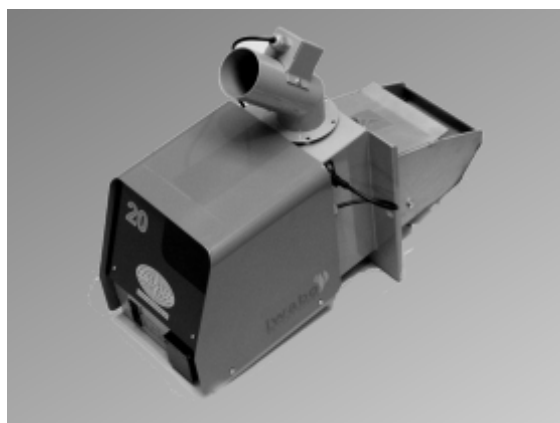
**Typ nádrže DU** – výrobek firmy Dukla Trutnov - CZ

**Typ nádrže DH** – výrobek firmy HUCH - DE

## 5. Hořák na pelety IWABO



### Hořák na pelety



KÓD: H0012 hořák červený- (6-22 kW)

KÓD: H0013 hořák šedý- (6-22 kW)

KÓD: H0022 dopravník k hořáku 1,5 m – červený

KÓD: H0032 dopravník k hořáku 2,5 m – červený

KÓD: H0060 pojistka 6,3 A – do hořáku

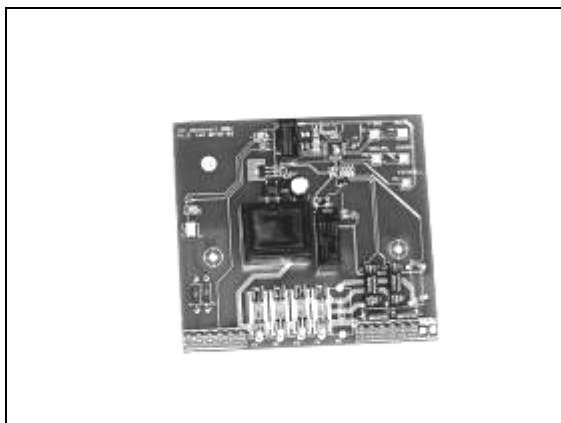
KÓD: H0061 pojistka 2A – do hořáku

### Přívodní hadice pelet



KÓD: H0066 náhradní hadice mezi hořákem a dopravníkem - délka 1 m

### Elektronická jednotka hořáku IWABO



KÓD: H0051 náhr. elektronická jednotka - stará do v.č.7899

KÓD: H0064 náhr. elektronická jednotka - nová od v.č.7900 do v.č. 15809

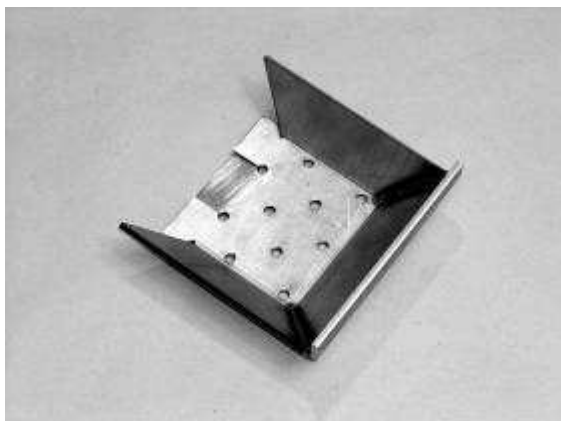
KÓD: H0070 náhr. elektronická jednotka od v.č. 15810

### Žhavicí spirála



KÓD: H0052 náhradní žhavicí spirála

### Kelímek hořáku



KÓD: H0053 náhradní kelímek hořáku

### Fotocela



KÓD: H0055 náhradní fotocela

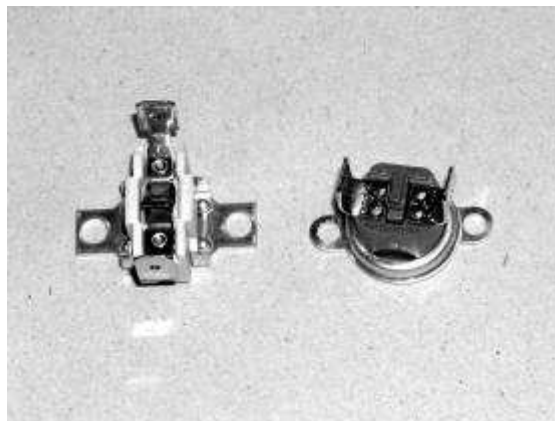
### Ventilátor hořáku



KÓD: H0056 náhradní ventilátor hořáku

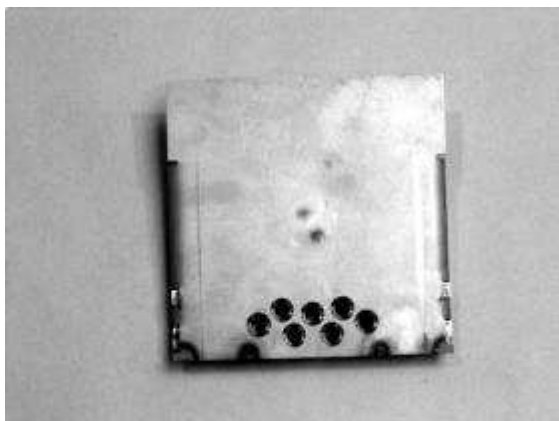
KÓD: H0058 náhradní ventilátor hořáku se snímačem otáček od výrobního čísla 15810

### Bezpeč. termostat na hubici hořáku



KÓD: H0059 bezpeč. termostat na hubici hořáku (dvojí možné provedení) – možno zaměnit

### Kryt žhavicí spirály



KÓD: H0062 kryt žhavicí spirály

### Převodovka dopravníku - stará



KÓD: H0063 náhr. převodovka dopravníku 1,5 a 2,5 m – stará

KÓD: H0105 náhr. převodovka – nová od výr. čísla hořáku 46985 - stará

### Převodovka dopravníku - nová



KÓD: H0107 náhr. převodovka dopravníku 1,5 a 2,5 m – nová od roku 2006

### Koncový spínač hořáku



KÓD: H0065 koncový spínač hořáku

### Uzavírací klapka



KÓD: S0509 určena pro uzavírání přívodu vzduchu při topení dřevem u kotlů DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP

### L – podložka



KÓD: S0454 určena pro kotle D15P, D20P, DC15EP, DC18SP, DC25SP, DC32SP s hořákem na pelety IWABO, jako doraz pro koncový spínač

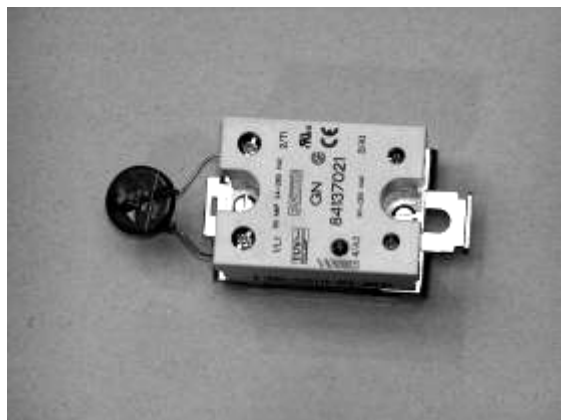
### Krvt převodovky šnekového dopravníku



KÓD: S0508 pro standardní převodovku s vrtulkou – starou – kovové provedení

KÓD: S0510 pro novou převodovku – plastové provedení

### Relé s varistorem



KÓD: H0057 určeno jako náhrada za všechna stará relé (modrá, bílá atd.) – pro staré řídicí desky hořáku IWABO

## 6. Hořák na pelety ATMOS ERATO GP 20



**Hořák na pelety**



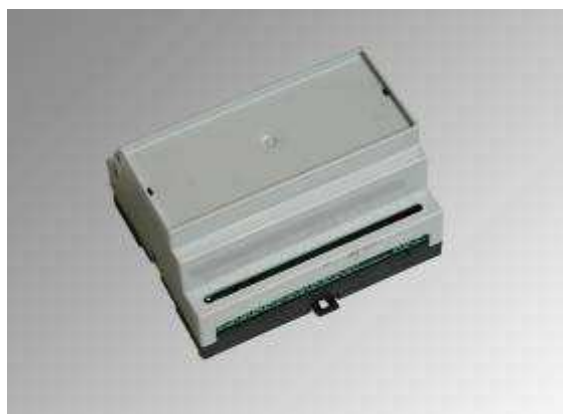
KÓD: H0016 hořák červený- (6-25 kW) – s 1,5 m dopravníkem, který je součástí ceny hořáku

**Elektronická jednotka hořáku**



KÓD: H0027 nová náhr. elektronická jednotka – lze zaměnit se starou

**Silová jednotka hořáku - trafo**



KÓD: H0028 nová náhr. silová jednotka – lze zaměnit se starou

**Fotocela**



KÓD: H0026 náhradní fotocela

**Žhavicí spirála**



KÓD: H0020 náhradní žhavicí spirála

**Ventilátor hořáku**



KÓD: H0031 náhradní ventilátor hořáku

**Kelímek hořáku**



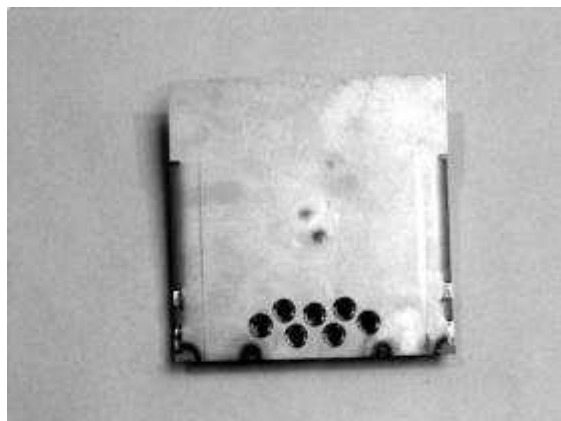
KÓD: H0054 náhradní kelímek hořáku

**Bezpeč. termostat na hubici hořáku**



KÓD: H0038 bezpeč. termostat na hubici hořáku (dvojitelné provedení) – možno zaměnit

**Krvt žhavicí spirály**



KÓD: H0024 kryt žhavicí spirály

**Převodovka dopravníku - stará**



KÓD: H0029 náhr. převodovka dopravníku 1,5 m

**Koncový spínač hořáku**



KÓD: H0030 koncový spínač hořáku

**Přívodní hadice pelet**



KÓD: H0066 náhradní hadice mezi hořákem a dopravníkem - délka 1 m

## 7. Hořák na pelety ATMOS A50



Hořák na pelety



KÓD: H0034 hořák na pelety (13-48 kW)

Elektronická jednotka hořáku



KÓD: H0131 nová náhr. elektronická jednotka

### Žhavicí spirála



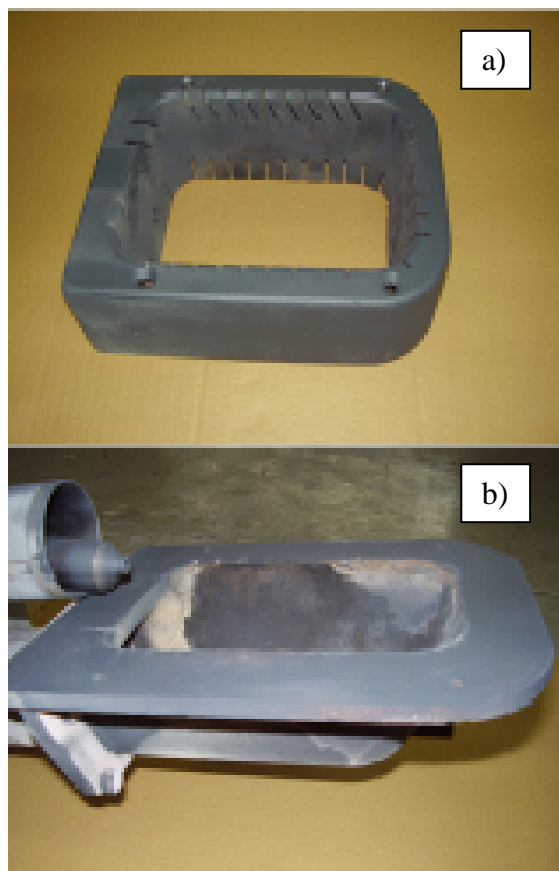
KÓD: H0128 náhradní žhavicí spirála

### Fotocela



KÓD: H0130 náhradní fotocela

### Kelímek hořáku



KÓD: H0149 a) spalovací komora - vrchní

KÓD: H0150 b) spalovací komora - spodní

### Ventilátor primárního vzduchu – bez mřížky



KÓD: H0126 náhradní ventilátor hořáku bez mřížky

### Ventilátor sekundárního vzduchu – s mřížkou



KÓD: H0125 náhradní ventilátor hořáku s mřížkou

### Náhradní motorpřevodovka



KÓD: H0127 náhradní motorpřevodovka  
s kondenzátorem

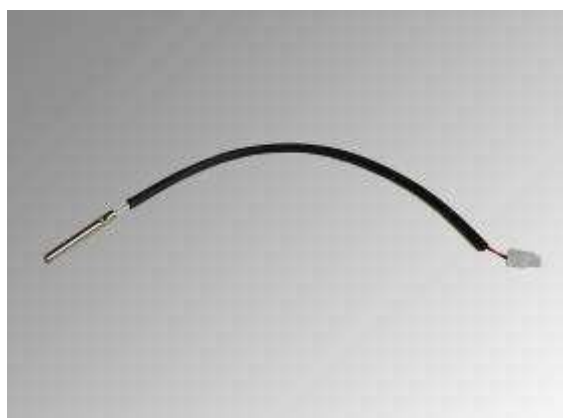
KÓD: H0152 náhradní kondenzátor 2  $\mu$ F pro  
motorpřevodovku

### Optický snímač hladiny



KÓD: H0129 optický snímač hladiny – 2ks

### Čidlo teploty spalín



KÓD: H0141 čidlo teploty spalín

### Přívodní kabel z kotle do hořáku



KÓD: H0143 přívodní kabel z kotle do hořáku

### Datový kabel pro senzory



KÓD: H0144 datový kabel pro senzory

### Převodní modul AC05



KÓD: S0076 převodní modul AC05 pro ovládání  
hořáku regulačním termostatem kotle

### Přechodka z konektoru na Faston



KÓD: H0145 přechodka z konektoru na Faston

### Proklemování přídatného bezpečnostního termostatu



KÓD: H0146 proklemování přídatného bezpečnostního termostatu (hnědobílý kabel)

### Prodlužovací kapel pro čidlo teploty spalin



KÓD: H0147 prodlužovací kabel pro čidlo teploty spalin  
– 1,8 m

KÓD: H0148 prodlužovací kabel pro čidlo teploty spalin  
– 1 m

### Vnitřní část turniketu



KÓD: H0132 vnitřní část turniketu – hřídelka s lopatkami

### Ozubená kola



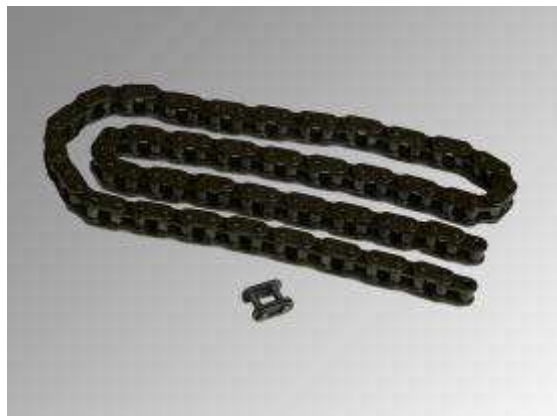
KÓD: H0133 ozubené kolo s 12 zuby – turniket

KÓD: H0134 ozubené kolo s 17 zuby – motor převodovka

KÓD: H0135 ozubené kolo s 18 zuby – hlavní šnek do spalovací komory

KÓD: H0136 ozubené kolo s 24 zuby – vrchní šnek dávkování

### Řetěz se sponkou



KÓD: H0137 řetěz kompletní

### Náhradní převodovka pro šnek. dopravník DA



KÓD: H0138 Náhradní převodovka pro šnek. dopravník DA 1,7m a 2,5m. Pozor – měníme-li převodovku s červeným krytem za převodovku s krytem šedivé barvy, je nutné změnit v motoru převodovky smysl otáčení dle nákresu na motoru.

### Kluzná ložiska



KÓD: H0138 Sada kluzných ložisek ( 6 ks ) – 3 druhy

## 8. Hořák na pelety ATMOS A70 Petro



Hořák na pelety



KÓD: H0023 hořák na alternativní pelety (13-60 kW)

Elektronická jednotka hořáku



KÓD: H0153 nová náhr. elektronická jednotka od v.č.  
20

### Zapalovací tělísko



KÓD: H0154 zapalovací tělísko

### Přední část rotační spalovací komory



KÓD: H0156 přední část rotační spalovací komory do v.č. 40 (s 4x M8)

KÓD: H0179 přední část rotační spalovací komory od v.č. 40 (s 6x M6)

### Zadní část rotační spalovací komory



KÓD: H0158 zadní část rotační spalovací komory s přívody spalovacího vzduchu do v.č. 40 (s 4x M8)

KÓD: H0180 zadní část rotační spalovací komory s přívody spalovacího vzduchu od v.č. 40 (s 6x M6)

### Fotocela



KÓD: H0155 náhradní fotocela s konektorem

### Ventilátor



KÓD: H0157 náhradní ventilátor

### Náhradní motorpřevodovka pro hořák A70 Petro



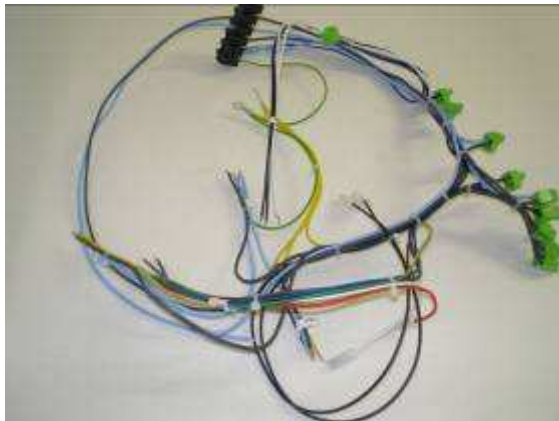
KÓD: H0159 náhradní motorpřevodovka 40W

### Mechanický snímač hladiny s přírubou



KÓD: H0160 mechanický snímač hladiny s přírubou

### Elektroinstalace



KÓD: H0165 elektroinstalace

### Litinové rolny



KÓD: H0167 litinové rolny umístěné v přední vnitřní části turbokomory – 2ks

### Ozubená kola



KÓD: H0161 ozubené kolo s 8 zuby - vnitřní šnek

KÓD: H0162 ozubené kolo s 11 zuby - motorpřevodovka

KÓD: H0163 ozubené kolo s 18 zuby – turniket od motorpřevodovky

KÓD: H0164 rozeta se 34 zuby - turniket u elektroniky – ozubené kolo pro pohon spalovací komory

### Ozubené kolo s cvrčkem



KÓD: H0166 ozubené kolo s cvrčkem umístěné na hřídeli turniketu

### Řetěz se sponkou



KÓD: H0168 řetěz – motorpřevodovka/turniket

KÓD: H0169 řetěz – turniket/vnitřní šnek

### Uhlíková ložiska



KÓD: H0170 uhlíkové ložisko malé – rolny – 2ks

KÓD: H0171 uhlíkové ložisko velké – příruba – 2ks

### Vnitřní příruba pro uložení uhlíkových ložisek



KÓD: H0173 vnitřní příruba pro uložení uhlíkových ložisek rotační spalovací komory

### Vnější příruba pro uchycení hořáku ke kotli



KÓD: H0177 vnější příruba pro uchycení hořáku ke kotli

KÓD: H0178 těsnící šňůra pro utěsnění rotačnospalovací komory v přírubě – 3ks

### Pojezdová kolečka



KÓD: H0172 pojezdové kolečko – 1ks

### Přívodní hadice pelet



KÓD: H0174 přívodní hadice pelet – 0,5 m

KÓD: H0175 přívodní hadice pelet – 1 m

KÓD: H0176 sponky pro upevnění hadice k hořáku – 2ks

### Náhradní převodovka pro šnek. dopravník DRA



KÓD: H0107 náhradní převodovka 25W určena pro dopravníky 1.7 a 2.5 m – typ DRA (u typu DA může nahradit původní převodovku o příkonu(15W)

**Náhradní modul DPA70 pro doběh ventilátoru u  
hořáku A70 Petro**

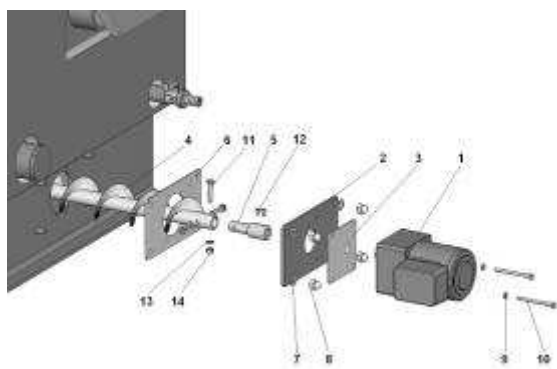


KÓD: H0185 Náhradní modul DPA70 pro doběh  
odtahového ventilátoru u hořáku A70  
Petro a kotle D45P

## 9. Automatický odvod popela pro kotle DXXP

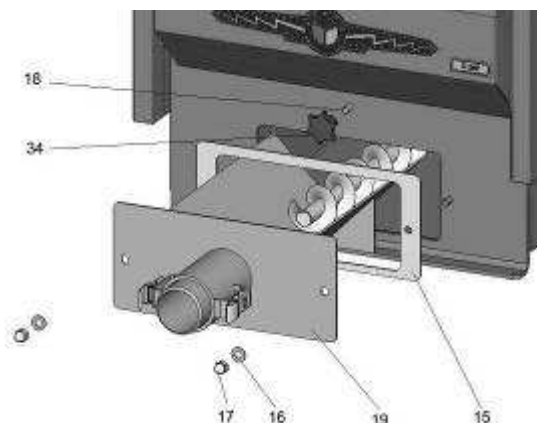


### Díly pro uchycení převodovky odpopelnění



KÓD: S0125 poz. 6. těsnění příruby převodovky
KÓD: S0126 poz. 3. těsnění převodovky
KÓD: H0107 poz. 1. převodovka 25W
KÓD: S0077 elektronický modul AD01 pro časování odpopelnění
KÓD: S0538 poz. 4. šneková hřídel – délka 530 mm pro kotel D15P, D20P
KÓD: S0539 poz. 4. šneková hřídel – délka 730 mm pro kotel D30P
KÓD: S0540 poz. 4. šneková hřídel – délka 930 mm pro kotel D45P

### Díly pro uchycení příruby popelníku



KÓD: S0128 poz. 15 těsnění příruby pro uchycení popelníku
KÓD: S0411 poz. 34 okrasná matice pro utěsnění otvoru po roštovém táhlu
KÓD: S0542 přídavný popelník o objemu 28 l
KÓD: S0544 přídavný popelník o objemu 68 l
KÓD: S0546 přídavný popelník o objemu 135 l
KÓD: S0280 náhradní těsnící samolepící páska víka přídavného popelníku 28 a 68 l.
KÓD: S0288 náhradní těsnící samolepící páska víka přídavného popelníku 135 l.

## **10. Hořák na ETO a zemní plyn**

### **Hořák na extra LTO nebo zemní plyn**



KÓD: H0018 hořák na extra LTO – Riello 40G3RK
KÓD: H0017 hořák na zemní plyn – Riello 40GS+MDB055
KÓD: H0019 Propojovací konektor pro hořák na LTO – chybí v krabici

### **Náhradní díly + příslušenství:**

Název	KÓD
<b>Náhradní díly pro plynový hořák Riello 40G S 3 code 3755116 – 3755117 typ 551 T1</b>	
Automatika 525 SE/5	H0073
Vzduchový manostat	H0074
Zapalovací elektroda	H0075
Ionizační elektroda	H0076
Elektromotor (totožný i pro G+C38RK)	H0077
<b>Náhradní díly na olejový hořák Riello 40G 3 RK code 3743412 typ 434 T1</b>	
Automatika 531 SE	H0078
Fotoodpor	H0079
Kondenzátor 4 µF	H0080
Unašeč	H0081
Čerpadlo	H0082
Těsnění čerpadla	H0083
Filtr čerpadla	H0084
Ventil	H0085
Cívka	H0086
Elektrody	H0087
Topný odpor	H0088
<b>Příslušenství</b>	
Kombinace olejový filtr / automatické odvzdušnění – TOC80	H0089
Přípojka pr. 8	H0090
Přípojka pr. 10	H0091
Tryska Delavan - 40/60/W – (15kW)	H0092
Tryska Delavan – 0,50/60/W – (20kW)	H0093
Tryska Delavan – 0,60/60/W – (25kW)	H0094
Tryska Delavan – 0,65/60/W – (30kW)	H0095
Tryska Delavan – 0,75/60/B – (35kW)	H0096
ProTek systém ventil	H0097