

Krbová vložka KOBOK 5,5 kW

KOMPAKT PD 600 510 zadní příkládací dveře

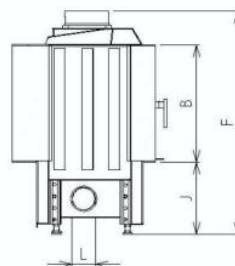
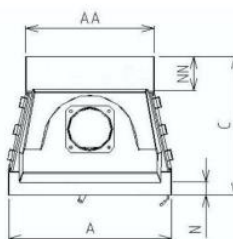
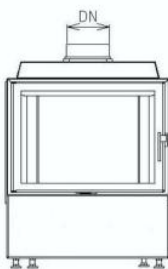
0 ks skladem

Krbová vložka KOBOK KOMPAKT PD 600 510 zadní příkládací dveře, portál 600x510 mm, průměrný výkon 5,5kW, účinnost 79%, kouřovod 160mm, použití pro sálavé, akumulární a teplovzdušné stavby, výroba:Kobok. servis:Profikrby

Kód produktu	112.KOZPD60500
Výrobce	KOBOK

Cena	74 217,00 Kč 61 336,36 Kč bez DPH
------	---

Krbová vložka
CHOPOK
KOMPAKT PD
600/510



A / AA	B	Výkon	Účinnost	Kouřovod	Váha(MAX)	Spotřeba paliva	C	F
mm	mm	kW	%	DN(mm)	kg	kg/hod	mm	mm
600 / 460	510	5,5	79,0	180	185	1,8	495	975

Konfigurace položky

ROŠT

<input checked="" type="radio"/> Rošt nerez	0 Kč
---	------

OTVÍRÁNÍ

<input checked="" type="radio"/> L-levé - panty vlevo	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> P-pravé-panty vpravo	0 Kč
--	------

OTVÍRÁNÍ - ZADNÍ DVEŘE

<input checked="" type="radio"/> L-levé - panty vlevo	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> P-pravé-panty vpravo	0 Kč
--	------

OTVÍRÁNÍ RUKOJEŤ

<input checked="" type="radio"/> Klička RP2	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> Páčka RP1	0 Kč
---------------------------------	------

OTVÍRÁNÍ RUKOJEŤ - ZADNÍ DVEŘE

<input checked="" type="radio"/> Klička RP2	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> Páčka RP1	0 Kč
---------------------------------	------

OVLÁDACÍ PRVKY, LIŠTY

<input checked="" type="radio"/> Standard nerez	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> V barvě vložky	0 Kč
--------------------------------------	------

OVLÁDACÍ PRVKY, LIŠTY - ZADNÍ

<input checked="" type="radio"/> Standard nerez	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> V barvě vložky	0 Kč
--------------------------------------	------

PROSKLENÍ

<input checked="" type="radio"/> S-standard	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> SM sklo modern - vnější	3.651 Kč
---	----------

<input type="radio"/> REFLEXNÍ sklo - vnitřní	2.931 Kč
---	----------

PROSKLENÍ - ZADNÍ DVEŘE

<input checked="" type="radio"/> Přikládací dveře s kontrolním okénkem	1.070 Kč
--	----------

<input type="radio"/> S-standard	0 Kč
----------------------------------	------

PROVEDENÍ PLÁŠTĚ

<input checked="" type="radio"/> S-standard	0 Kč
---	------

<input type="radio"/> DP-druhý plášť	4.900 Kč
--------------------------------------	----------

POPELNÍK

- | | |
|---|----------|
| <input checked="" type="radio"/> S-standard, vnitřní popelník | 0 Kč |
| <input type="radio"/> VP-venkovní popelník | 5.476 Kč |

POPELNÍK - ZADNÍ DVEŘE

- | | |
|---|----------|
| <input checked="" type="radio"/> S-standard, vnitřní popelník | 0 Kč |
| <input type="radio"/> VP-venkovní popelník | 5.476 Kč |

OHNIŠTĚ - PODSTAVEC

- | | |
|---|--------|
| <input checked="" type="radio"/> S-standard | 0 Kč |
| <input type="radio"/> SO-snížené ohniště | 384 Kč |

VYZDÍVKA

- | | |
|--|----------|
| <input checked="" type="radio"/> S - segmentová standard- šamot přírodní, tloušťka 50 mm | 0 Kč |
| <input type="radio"/> VER-vermikulitová vyzdívka - tloušťka 50, hustota 700kg/m3 | 0 Kč |
| <input type="radio"/> ST-segmentová černá - šamot černý, tloušťka 50 mm | 2.000 Kč |

KRYCÍ ZAZDÍVACÍ RÁM

- | | |
|--|----------|
| <input checked="" type="radio"/> S standard bez rámu | 0 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A 4 strany | 3.170 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A 3 strany | 2.594 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A 2 strany | 865 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A(20) 4 strany | 3.170 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A(20) 3 strany | 2.594 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A(20) 2 strany | 865 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A(12) 4 strany | 3.170 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A(12) 3 strany | 2.594 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A(12) 2 strany | 865 Kč |

KRYCÍ ZAZDÍVACÍ RÁM - ZADNÍ

- | | |
|--|----------|
| <input checked="" type="radio"/> S standard bez rámu | 0 Kč |
| <input type="radio"/> Typ A 4 strany - PD | 3.170 Kč |

VÝMĚNÍK

- | | |
|---|----------|
| <input checked="" type="radio"/> S-bez výměníku | 0 Kč |
| <input type="radio"/> Nadstavba 1,5 kW DN 180 | 3.712 Kč |
| <input type="radio"/> Stojánek na akumulární prstence | 469 Kč |

Parametry

Průměrný výkon (Jmenovitý výkon)	6 kW
Rozsah použitelných výkonů pro provoz	od 2,75 - do 8,25 kW
Pro doporučený Vytápěný prostor	od 70 - do 180 m³
Průměrná účinnost	79,1 %
Průměrný výkon vysálaný přes sklo (jednoduché / dvojitě)	1,8 / 1,3 kW
Průměrný výkon do obestavby sklo (jednoduché / dvojitě)	3,7 / 4,2 kW
Konstrukce vložky je určena pro typy staveb	teplovzdušné, sálavé, akumulární, kombinované
Doporučený min. průřez větrací mřížky vstupní (pro konvekční vytápění) (sklo jednoduché / dvojitě)	200 cm²
Doporučený min. průřez větrací mřížky výstupní (pro konvekční vytápění) (sklo jednoduché / dvojitě)	300 cm²
Doporučená sálavá plocha (kachle , šamot 20 mm) (sklo jednoduché / dvojitě)	3,2 / 3,7 m²
Doporučená akumulární plocha (AK tvarovka , šamot 40 mm) (sklo jednoduché / dvojitě)	3,6 / 4 m²
Spotřeba paliva, dávka pro přiložení	2 kg / hod
Maximální množství paliva pro přiložení - do žhavého základu, nebo pro roztápění	3 kg
Minimální množství paliva pro přiložení - do žhavého základu	1 kg
Tvar skla	rovné sklo
Otevírání dvířek	levé, nebo pravé - volitelně
Možnost dvojitého zasklení	jedno sklo, jedno sklo s potiskem
Hmotnost krbové vložky	215 kg

Provedení deflektoru	dvojitý deflektor ocel/vermikulit
Průměr kouřovodu / hrdlo kouřovodu	180 mm
Zazdívací rozměry (portál)	600 x 510 mm
Zazdívací rozměry zadních dveří (portál zadních dveří)	460/510 mm
Šířka podstavce - rozměr v místě stavitelných noh vložky	710 mm
Typ stavby / provedení stavby	Vestavěné topeniště do korpusu krbu, nebo kamen - minimální vzdálenost od stěn 100 mm
Hloubka	500 mm
Výška	1020 mm
Přepravní rozměry, paleta, klec (š x v x h)	0,9x1,2x0,8 m
Doba dodání	3 týdny, zakázková výroba
Záruka na ocelový svařenec - korpus	doživotní
Záruka vyměnitelných dílů	24 měsíců
Průměrná teplota spalin	248 °C
Hmotnostní tok tuhých spalin	5,9 g/s
Průměrná koncentrace CO při 13% O2	0,1 %
Požadovaný tah komínu	nejméně 12 Pa
Kouřovod doporučený výrobcem	Napojení do komínu průměr 160 mm, nad délku 1,2 m s tepelnou izolací, doporučujeme napojení do komínu pod úhlem 45 stupňů
Doplňky k objednání	Krycí rámy, reflexní sklo, sklo s potiskem, venkovní popelník, barevná vyzdívka ohniště, snížené provedení, konvekční plášť
Příslušenství - Konvekční druhý plášť - počet výstupů / průměr	Volitelné příslušenství: opláštění pro konvekční rozvod - výstup 4x125 mm
Doporučené palivo	suché dřevo, dřevěné brikety

Maximální délka polen	35 cm
Způsob spalování	víceступňové sekundární spalování předehřátým vzduchem
Způsob hoření	bezroštové / hoření na roštu pro snadné zapálení
Materiál roštu	nerez
Materiál vyzdívky - tloušťka	Šamot cihličky pero/drážka, desky - 50 mm tloušťka, skamolex
Vyzdívka dna	Šamot - tloušťka 50 mm
Regulační prvky	Jeden regulační prvek pro roštové zatápění a bezroštové topení
Přívod vzduchu pro spalování	Hrdlo pro napojení externího vzduchu, možnost namontování z obou boků křbové vložky
Průměr hrdla vzduchu pro spalování	125 mm
Umístění hrdla přívodu vzduchu	možnost připojení je z obou boků
Maximální délka přívodu vzduchu NPSV (CPV) (za každé koleno - 1 m)	10 metrů, za každý ohyb se odečte 1m délky
Spotřeba vzduchu pro spalování	18 m³
Doporučený třívrstvý komín průměr (mm) / délka (m)	Průměr 160 mm - účinná délka 5 m
Výšková seřiditelnost, usazení, vyrovnání	Seřizovací a polohovací šrouby 325 + /160/ (mm)
Základní materiály křbové vložky	ocel / šamot / litina / nerez / vermikulit / žárobeton
Sklo	Rovné sklo, varianty, jednosklo, sklo reflexní, sklo s potiskem
Barva - použitá povrchová úprava	Ekologický samovypalovací lak / i první zatopení bez zápachu
Údržba	Čištění, nevyžaduje žádnou speciální údržbu
Použití	Vestavný spotřebič na tuhá paliva - pro křbové obestavby

Certifikace	Strojírenský zkušební ústav Brno E-30-00472-06
Charakteristika	Robustní výrobek s dlouhou životností, ekologický lak
Určení	Záložní topidlo pro spalování dřeva, designové topení, vytváření atmosféry, úsporné vytápění
Přeprava	Na paletě, zajišťuje dodavatel
Servis, náhradní díly, tepelné výpočty, návrhy staveb zajišťuje	Profikrby s.r.o. Blansko
Další	Obrázky jsou ilustrační, výrobce si vyhrazuje právo technického vývoje a změn

Detailní popis

Krbová vložka KOBOK KOMPAKT PD 600 510 zadní příkládací dveře, portál 600x510 mm, průměrný výkon 5,5kW, účinnost 79%, kouřovod 160mm, použití pro sálavé, akumulární a teplovzdušné stavby, výroba:Kobok. servis:Profikrby