

Krbová vložka KOBOK s výsuvem

## **KOMPAKT VD R90Sx330 (380) 600 (650) 510 - Rohová - Levá s výsuvem**

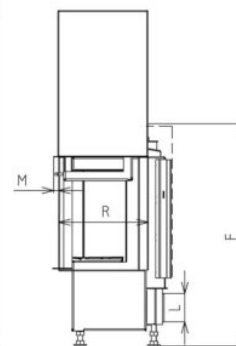
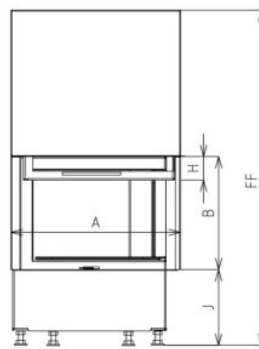
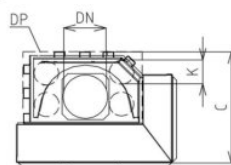
0 ks skladem

Krbová vložka KOBOK KOMPAKT VD R90Sx330 (380) 600 (650) 510 - Rohová - Levá s výsuvem, průměrný výkon 6kW, účinnost 78%, kouřovod 180mm, použití pro sálavé, akumulční a teplovzdušné stavby, výroba:Kobok. servis:Profikrby

Kód produktu	<b>115.KVS336051L</b>
Výrobce	<b>KOBOK</b>

Cena	<b>65 361,78 Kč</b> 54 018,00 Kč bez DPH
------	---

Krbová vložka  
**KOMPAKT R90-S/380**  
**VD L/P 650/510**



Řada	A	B	Výkon	Účinnost	Kouřovod	Váha(MAX)	Spotřeba paliva	C	F
	mm	mm	kW	%	DN(mm)	kg	kg/hod	mm	mm
600	650	510	6	77,6	180	240	2	480	975

### Konfigurace položky

ROŠT

Rošt nerez 0 Kč

#### OTVÍRÁNÍ RUKOJEŤ

Madlo pevné MP2 0 Kč

Madlo odnímatelné MO1 0 Kč

#### OVLÁDACÍ PRVKY, LIŠTY

Standard nerez 0 Kč

V barvě vložky 0 Kč

#### PROSKLENÍ

S-standard 0 Kč

DS-druhé sklo klasik 4.404 Kč

DSM-druhé sklo modern 5.576 Kč

SM sklo modern - vnější 2.946 Kč

#### PROVEDENÍ PLÁŠTĚ

S-standard 0 Kč

DS-druhý plášť 2.693 Kč

#### POPELNÍK

S-standard, vnitřní popelník 0 Kč

VP-venkovní popelník 3.010 Kč

#### OHNIŠTĚ - PODSTAVEC

S-standard 0 Kč

SO-snížené ohniště 222 Kč

#### VYZDÍVKA

S - segmentová standard- šamot přírodní, tloušťka 50 mm 0 Kč

D - desková vertikální - šamot přírodní, tloušťka 50 mm 0 Kč

ST-segmentová tmavá - šamot tmavý, tloušťka 50 mm 317 Kč

SS-segmentová světlá - šamot světlý, tloušťka 50 mm 634 Kč

VER-vermikulitová vyzdívka - tloušťka 50, hustota 700kg/m3 0 Kč

#### KRYCÍ ZAZDÍVACÍ RÁM

S standard bez rámu 0 Kč

<input type="radio"/> TYP VD 4 strany	4.515 Kč
<input type="radio"/> TYP VD 3 strany	3.881 Kč
<input type="radio"/> TYP VD 2 strany	792 Kč

#### VÝMĚNÍK

<input checked="" type="radio"/> Stojánek na akumulční prstence	300 Kč
<input type="radio"/> Bez výměníku	0 Kč

## Parametry

Průměrný výkon (Jmenovitý výkon)	<b>6 kW</b>
Rozsah použitelných výkonů pro provoz	<b>od 3 - do 9 kW</b>
Pro doporučený Vytápěný prostor	<b>od 80 - do 190 m3</b>
Průměrná účinnost	<b>77,6 %</b>
Průměrný výkon vysálaný přes sklo (jednoduché / dvojitě )	<b>2,3 / 1,7 kW</b>
Průměrný výkon do obestavby sklo (jednoduché / dvojitě )	<b>3,7 / 4,3 kW</b>
Konstrukce vložky je určena pro typy staveb	<b>teplovzdušné, sálavé, kombinované</b>
Doporučený min. průřez větrací mřížky vstupní (pro konvekční vytápění ) (sklo jednoduché / dvojitě )	<b>200 cm2</b>
Doporučený min. průřez větrací mřížky výstupní (pro konvekční vytápění ) (sklo jednoduché / dvojitě )	<b>300 cm2</b>
Doporučená sálavá plocha ( kachle , šamot 20 mm ) (sklo jednoduché / dvojitě )	<b>3,2 / 3,7 m2</b>
Doporučená akumulční plocha ( AK tvarovka , šamot 40 mm ) (sklo jednoduché / dvojitě )	<b>3,6 / 4,1 m2</b>
Spotřeba paliva, dávka pro přiložení	<b>2 kg / hod</b>
Maximální množství paliva pro přiložení - do žhavého základu, nebo pro roztápění	<b>3 kg</b>
Minimální množství paliva pro přiložení - do žhavého základu	<b>1 kg</b>

Tvar skla	<b>rohové, sesazené sklo</b>
Otevírání dvířek	<b>vysouvací dvířka směrem nahoru</b>
Možnost dvojitého zasklení	<b>jedno sklo, jedno sklo s potiskem, dvě skla, dvě skla s potiskem</b>
Hmotnost krbové vložky	<b>240 kg</b>
Provedení deflektoru	<b>dvojitý deflektor ocel/vermikulit</b>
<b>Průměr kouřovodu / hrdlo kouřovodu</b>	<b>180 mm</b>
Zazdívací rozměry (portál)	<b>650 x 510 /500 mm</b>
Šířka podstavce - rozměr v místě stavitelných noh vložky	<b>705 mm</b>
Typ stavby / provedení stavby	<b>Vestavěné topeniště do korpusu krbu, nebo kamen - minimální vzdálenost od stěn 100 mm</b>
Hloubka	<b>480 mm</b>
Výška	<b>1470 mm</b>
Přepravní rozměry, paleta, klec ( š x v x h )	<b>1x1,6x0,8 m</b>
Doba dodání	<b>3 týdny, zakázková výroba</b>
Záruka na ocelový svařenec - korpus	<b>doživotní</b>
Záruka vyměnitelných dílů	<b>24 měsíců</b>
Průměrná teplota spalin	<b>252 °C</b>
Hmotnostní tok tuhých spalin	<b>6,4 g/s</b>
Průměrná koncentrace CO při 13% O2	<b>0,1 %</b>
Požadovaný tah komínu	<b>nejméně 12 Pa</b>
Kouřovod doporučený výrobcem	<b>Napojení do komínu průměr 160 mm, nad délkou 1,2 m s tepelnou izolací, doporučujeme napojení do komínu pod úhlem 45 stupňů</b>
Doplňky k objednávce	<b>Krycí rámy, druhé sklo, sklo s potiskem, venkovní popelník, barevná vyzdívka ohniště, snížené provedení, konvekční plášť</b>

Příslušenství - Konvekční druhý plášť - počet výstupů / průměr	<b>Volitelné příslušenství: opláštění pro konvekční rozvod - výstup 4x125 mm</b>
Doporučené palivo	<b>suché dřevo, dřevěné brikety</b>
Maximální délka polen	<b>35 cm</b>
Způsob spalování	<b>vícetupňové sekundární spalování předeřtým vzduchem</b>
Způsob hoření	<b>bezroštové / hoření na roštu pro snadné zapálení</b>
Materiál roštu	<b>litina / žárobeton</b>
Materiál vyzdívky - tloušťka	<b>Šamot cihličky pero/drážka, desky - 50 mm tloušťka, skamolex</b>
Vyzdívka dna	<b>Šamot - tloušťka 50 mm</b>
Regulační prvky	<b>Jeden regulační prvek pro roštové zatápění a bezroštové topení</b>
Přívod vzduchu pro spalování	<b>Hrdlo pro napojení externího vzduchu, možnost namontování ze stran kde nejsou dvířka</b>
Průměr hrdla vzduchu pro spalování	<b>125 mm</b>
Umístění hrdla přívodu vzduchu	<b>možnost připojení je zezadu a z boku kde nejsou dvířka</b>
Maximální délka přívodu vzduchu NPSV (CPV) ( za každé koleno - 1 m )	<b>10 metrů, za každý ohyb se odečte 1m délky</b>
Spotřeba vzduchu pro spalování	<b>18 m<sup>3</sup></b>
Doporučený třívrstvý komín průměr (mm) / délka (m)	<b>Průměr 160 mm - účinná délka 6 m</b>
Výšková seřiditelnost, usazení, vyrovnání	<b>Seřizovací a polohovací šrouby 325 + /160/ (mm)</b>
Základní materiály krbové vložky	<b>ocel / šamot / litina / nerez / vermikulit / žárobeton</b>
Sklo	<b>Rovné sklo, varianty, jednosklo, dvojsklo, sklo s potiskem</b>
Barva - použitá povrchová úprava	<b>Ekologický samovypalovací lak / i první zatopení bez zápachu</b>

Údržba	<b>Čištění, nevyžaduje žádnou speciální údržbu</b>
Použití	<b>Vestavný spotřebič na tuhá paliva - pro krbové obestavby</b>
Certifikace	<b>Strojírenský zkušební ústav Brno E-30-004-2-06</b>
Charakteristika	<b>Robustní výrobek s dlouhou životností, ekologický lak</b>
Určení	<b>Záložní topidlo pro spalování dřeva, designové topení, vytváření atmosféry, úsporné vytápění</b>
Přeprava	<b>Na paletě, zajišťuje dodavatel</b>
Servis, náhradní díly, tepelné výpočty, návrhy staveb zajišťuje	<b>Profikrby s.r.o. Blansko</b>
Další	<b>Obrázky jsou ilustrační, výrobce si vyhrazuje právo technického vývoje a změn</b>

## **Detailní popis**

Krbová vložka KOBOK KOMPAKT VD R90Sx330 (380) 600 (650) 510 - Rohová - Levá s výsuvem, průměrný výkon 6kW, účinnost 78%, kouřovod 180mm, použití pro sálavé, akumulární a teplovzdušné stavby, výroba:Kobok. servis:Profikrby