

Krbová vložka KOBOK, rohová s výsuvem

KOMPAKT VD R90Sx450 (500) 670 (720) 510 - Rohová - Pravá s výsuvem

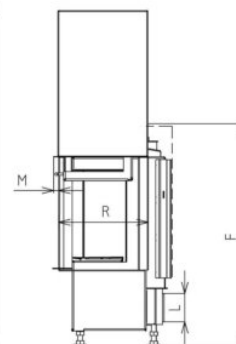
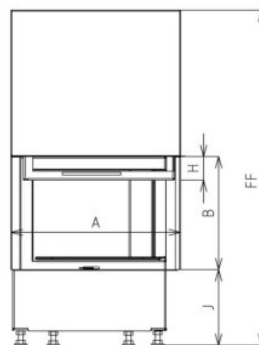
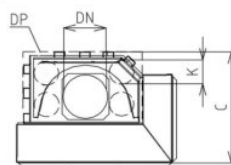
0 ks skladem

Krbová vložka KOBOK KOMPAKT VD R90Sx450 (500) 670 (720) 510 - Rohová - Pravá s výsuvem, průměrný výkon 6,5kW, účinnost 77,7%, kouřovod 180mm, použití pro sálavé, akumulární a teplovzdušné stavby, výroba:Kobok. servis:Profikrby

| | |
|--------------|-----------------------|
| Kód produktu | 115.KVS456750P |
| Výrobce | KOBOK |

| | |
|------|--|
| Cena | 107 735,00 Kč 89 037,19 Kč bez DPH |
|------|--|

Krbová vložka
KOMPAKT R90-S/500
VD L/P 720/510



| Řada | A | B | Výkon | Účinnost | Kouřovod | Váha(MAX) | Spotřeba paliva | C | F |
|------|-----|-----|-------|----------|----------|-----------|-----------------|-----|-----|
| | mm | mm | kW | % | DN(mm) | kg | kg/hod | mm | mm |
| 670 | 720 | 510 | 6,5 | 77,7 | 180 | 250 | 2,1 | 480 | 975 |

Konfigurace položky

ROŠT

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

OTVÍRÁNÍ RUKOJEŤ

| | |
|--|------|
| <input checked="" type="radio"/> Madlo pevné MP2 | 0 Kč |
|--|------|

| | |
|---|------|
| <input type="radio"/> Madlo odnímatelné MO1 | 0 Kč |
|---|------|

OVLÁDACÍ PRVKY, LIŠTY

| | |
|---|------|
| <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 | 6.821 Kč |
|---|----------|

| | |
|---|----------|
| <input type="radio"/> REFLEXNÍ sklo - vnitřní | 5.476 Kč |
|---|----------|

PROVEDENÍ PLÁŠTĚ

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

| | |
|--------------------------------------|----------|
| <input type="radio"/> DP-druhý plášť | 5.188 Kč |
|--------------------------------------|----------|

POPELNÍK

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

| | |
|--|----------|
| <input type="radio"/> VP-venkovní popelník | 5.764 Kč |
|--|----------|

OHNIŠTĚ - PODSTAVEC

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

| | |
|--|--------|
| <input type="radio"/> SO-snížené ohniště | 481 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"/> | 2.000 Kč |
|-----------------------|----------|

KRYCÍ ZAZDÍVACÍ RÁM

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

| | |
|---------------------------------------|----------|
| <input type="radio"/> TYP VD 4 strany | 8.646 Kč |
|---------------------------------------|----------|

| | |
|---------------------------------------|----------|
| <input type="radio"/> TYP VD 3 strany | 7.493 Kč |
|---------------------------------------|----------|

| | |
|---------------------------------------|----------|
| <input type="radio"/> TYP VD 2 strany | 1.441 Kč |
|---------------------------------------|----------|

VÝMĚNÍK

- | | |
|--|--------|
| <input checked="" type="radio"/> Bez výměníku | 0 Kč |
| <input type="radio"/> Stojánek na akumulční prstence | 469 Kč |

Parametry

| | |
|---|---|
| Průměrný výkon (Jmenovitý výkon) | 6,5 kW |
| Rozsah použitelných výkonů pro provoz | od 3,5 - do 15 kW |
| Pro doporučený Vytápěný prostor | od 120 - do 280 m3 |
| Průměrná účinnost | 77,7 % |
| Průměrný výkon vysálaný přes sklo (jednoduché / dvojitě) | 3,8 / 2,6 kW |
| Průměrný výkon do obestavby sklo (jednoduché / dvojitě) | 6,7 / 7,9 kW |
| Konstrukce vložky je určena pro typy staveb | teplovzdušné, sálavé, akumulční, 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) | 325 cm2 |
| Doporučená sálavá plocha (kachle , šamot 20 mm) (sklo jednoduché / dvojitě) | 5,8 / 6,9 m2 |
| Doporučená akumulční plocha (AK tvarovka , šamot 40 mm) (sklo jednoduché / dvojitě) | 6,4 / 7,6 m2 |
| Spotřeba paliva, dávka pro přiložení | 2,1 kg / hod |
| Maximální množství paliva pro přiložení - do žhavého základu, nebo pro roztápění | 3,15 kg |
| Minimální množství paliva pro přiložení - do žhavého základu | 1,05 kg |
| Tvar skla | rohové, sesazené sklo |
| Otevírání dvířek | vysouvací dvířka směrem nahoru |

| | |
|--|--|
| Možnost dvojitého zasklení | jedno sklo, jedno sklo s potiskem |
| Hmotnost krbové vložky | 250 kg |
| Provedení deflektoru | dvojitý deflektor ocel/vermikulit |
| Průměr kouřovodu / hrdlo kouřovodu | 180 mm |
| Zazdívací rozměry (portál) | 720 x 510 / 500 mm |
| Šířka podstavce - rozměr v místě stavitelných noh vložky | 775 mm |
| Typ stavby / provedení stavby | Vestavěné topeniště do korpusu krbu, nebo kamen - minimální vzdálenost od stěn 100 mm |
| Hloubka | 480 mm |
| Výška | 1470 mm |
| Přepravní rozměry, paleta, klec (š x v x h) | 1x1,6x0,8 m |
| Doba dodání | 3 týdny, zakázková výroba |
| Záruka na ocelový svařenec - korpus | doživotní |
| Záruka vyměnitelných dílů | 24 měsíců |
| Průměrná teplota spalin | 259 °C |
| Hmotnostní tok tuhých spalin | 6,8 g/s |
| Průměrná koncentrace CO při 13% O2 | 0,1 % |
| Požadovaný tah komínu | nejméně 12 Pa |
| Kouřovod doporučený výrobcem | Napojení do komínu průměr 180 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 ze stran kde nejsou dvířka |
| Průměr hrdla vzduchu pro spalování | 125 mm |
| Umístění hrdla přívodu vzduchu | možnost připojení je zezadu a z boku kde nejsou dvířka |
| Maximální délka přívodu vzduchu NPSV (CPV) (za každé koleno - 1 m) | 10 metrů, za každý ohyb se odečte 1m délky |
| Spotřeba vzduchu pro spalování | 19,5 m3 |
| Doporučený třívrstvý komín průměr (mm) / délka (m) | Průměr 180 mm - účinná délka 5 m |
| Výšková seřiditelnost, usazení, vyrovnání | Seřizovací a polohovací šrouby 325 + /160/ (mm) |
| Základní materiály krbové 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 krbové 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 VD R90Sx450 (500) 670 (720) 510 - Rohová - Pravá s výsuvem, průměrný výkon 6,5kW, účinnost 77,7%, kouřovod 180mm, použití pro sálavé, akumulární a teplovzdušné stavby, výroba:Kobok. servis:Profikrby