

■ Teplovodná krbová vložka KV 025 W

Široká, rovná krbová vložka s centrálnym prívodom vzduchu a teplovodným výmenníkom dostupná v štyroch prevedeniach.

KV 025 W 01 s dvojitým presklením dokáže za prijateľných cenových podmienok uspokojiť väčšinu zákazníkov. KV 025 W 02 s trojitým presklením, odovzdáva maximum možného výkonu vykurovaciemu médiu a naopak minimum do svojho okolia. Pre domy s nízkou tepelnou stratou je rozhodne tou správnou voľbou. Obidve vložky dodávame tiež v prevedení so zadným prikladaním - KV 025 W 01 BD a KV 025 W 02 BD.

Všetky vložky KV 025 W majú teplovodný výmenník so systémom TRIPLE PASS, čistiaci otvor pre trubkovnicu výmenníka, zabudovanú vychladzovaciu slučku a dochladzovací a odvodušňovací ventil.

Prednosti krbovej vložky KV 025 W

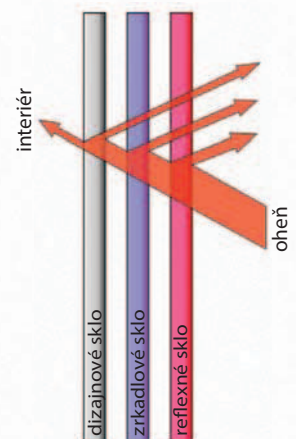
- ▶ Vysoký podiel výkonu do vody, nízky podiel výkonu do okolia
- ▶ Veľké rozmery presklenia
- ▶ Vysoká účinnosť a čistota spaľovania
- ▶ Tesnosť výrobku a centrálny prívod spaľovacieho vzduchu z exteriéru - CPV
- ▶ Komfortnejšia obsluha a údržba



■ Presklenie

KV 025 W 01 obsahuje **štandardne dvojité presklenie**, zložené z vonkajšieho dizajnového skla a vnútorného reflexného skla. Táto kombinácia dokáže účinne odraziť tepelné žiarenie späť do spaľovacej komory krbovej vložky, čím dochádza ku skvalitneniu procesu horenia. Teplo, ktoré sa odrazí späť do komory, môže byť potom využité teplovodným výmenníkom.

Verzia **KV 025 W 02** je navyše osadená ešte špeciálnym **reflexným sklom so zrkadlovým efektom**, čím je tepelné žiarenie cez presklenie vložky znížené na extrémne minimum. Kombinácia **troch** žiaruvzdorných skiel ponúka najvyšší počet reflexných povrchov, schopných odraziť tepelné žiarenie vyslané z komory krbovej vložky späť. Zrkadlové sklo dokáže navyše veľmi účinne maskovať prípadný neporiadok vo vnútri spaľovacej komory.



■ Zadné dvierka

Krbové vložky v prevedení KV 025 W 01, 02 BD sú navyše vybavené zadnými dvierkami. Umožňujú napr. čistenie a prikladanie z technickej miestnosti.





Technické údaje KV 025 W

Parameter	KV 025 W 01	KV 025 W 02
Regulovateľný výkon	5 - 18 kW	5 - 19 kW
Výkon výmenníka	3,5 - 12 kW	3,5 - 14 kW
Účinnosť	87 %	90 %
Počet skiel	2	3
Izolácia	Štandard	Zosilnená
Protokol o meraní tesnosti	Nie	Áno
Splnené normy	EN 13 229, DIN plus, Bimsch 1/2, 15a B-VG, 15a B-VG (2015)	
Výška	1256 mm	1256 mm
Šírka	773 mm	820 mm
Hĺbka	495 mm	503 mm
Hmotnosť	300 kg	310 kg
Priemer dymovodu	180 mm	180 mm
Priemer CPV	150 mm	150 mm



Technické údaje KV 025 W BD

Parameter	KV 025 W 01 BD	KV 025 W 02 BD
Regulovateľný výkon	6 - 18 kW	6 - 18 kW
Výkon výmenníka	7 kW	8 kW
Účinnosť	90 %	90 %
Počet skiel	2	3
Izolácia	Štandard	Zosilnená
Protokol o meraní tesnosti	Nie	Áno
Splnené normy	EN 13 229, DIN plus, Bimsch 1/2, 15a B-VG, 15a B-VG (2015)	
Výška	1272 mm	1272 mm
Šírka	826 mm	826 mm
Hĺbka	595 mm	595 mm
Hmotnosť	300 kg	307 kg
Priemer dymovodu	180 mm	180 mm
Priemer CPV	150 mm	150 mm