

Modulsystem RG2 k RLU 14,4 kW Eckmodell

ROKOSSA energy wassergeführter Kamineinsatz RG2 k RLU 7,0kW nach DIN EN 13229 und vom DiBt für gemeinsamen Betrieb mit Wohnraumlüftungsanlagen zertifiziert (Z-43.11-322), gerade Scheibenform, klappbare Türe links/rechts angeschlagen, Schornsteinmehrfachbelegung möglich, Türzargenmaß: H=518 mm; B=675 mm Wärmeleistungsbereich 10 – 18,8 kW, Nennwärmeleistung 14,4kW, wasserseitiger Anteil 71%, erfüllt die 2. Stufe der BImSchV, Brennraum aus Schamotte, Wärmetauscher aus 6mm Spezialstahl, Korpus 3mm, Möglichkeit separate Verbrennungsluftzufuhr anzuschließen.

Maße:	Gesamtbreite:	1080 mm
	Gesamthöhe:	1800 mm
	Gesamttiefe:	720/1260 mm
Gewicht (ca.):		300-330 kg
Technische Daten:	Nennwärmeleistung:	14,4 kW
	Wärmeleistungsbereich:	10,0 – 18,8 kW
	Wirkungsgrad:	> 81 %
	Wärmeverteilung:	Luftseitig: 4,4 kW Wasserseitig: 10 kW
Rauchrohrdurchmesser:		Ø 180 mm
Türanschlag:		links/rechts
Ausstattung:	Anheizklappe:	automatisch, Bi-Metall
	Doppelverglasung mit IR-Beschichtung:	ja