

Modulsystem RG2 k RLU 14,4 kW Frontmodell

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 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