

RG2 k RLU 14,4 kW

ROKOSSA energy wassergeführter Kamineinsatz RG2 k RLU 14,4kW nach DIN EN 13229 und vom DIBt für gemeinsamen Betrieb in Wohnraumlüftungsanlagen zertifiziert (Z-43.11-322), gerade Scheibenform, klappbare Türe, Schornsteinmehrfachbelegung möglich, Türzargenmaß: H=518 mm; B=675 mm Wärmeleistungsbereich 10,1 - 18,7kW, 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: 886mm
	Gesamthöhe: 1268 mm
	Gesamttiefe: 620 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