



Modulsystem RG2 h 14,4 kW Frontmodell

ROKOSSA energy wassergeführter Kamineinsatz RG2 k 14,4kW nach DIN EN 13229, gerade Scheibenform, hochschiebbare Türe, Schornsteinmehrfachbelegung möglich, Türzargenmaß: H=514 mm; B=671 mm Wärmeleistungsbereich 10-18,8kW, Nennwärmeleistung 14,4kW, wasserseitiger Anteil 69%, erfüllt die 2. Stufe der BImSchV, Brennraum aus Schamotte, Wärmetauscher aus 6mm Spezialstahl, Korpus 3mm, Möglichkeit separate Verbrennungsluftzufuhr anzuschließen.

Maße:	Gesamtbreite:	1080 mm
	Gesamthöhe:	1800mm
	Gesamttiefe:	720 mm
Gewicht (ca.):		300-330 kg
Technische Daten:	Nennwärmeleistung:	14,4 kW
	Wärmeleistungsbereich:	10-18,8 kW
	Wirkungsgrad:	> 81 %
	Wärmeverteilung:	Luftseitig: 4,4 kW
		Wasserseitig: 10 kW
Rauchrohrdurchmesser:		Ø180 mm
Ausstattung:	Anheizklappe:	automatisch, Bi-Metall
	Doppelverglasung mit IR-Beschichtung:	ja