

## Modulsystem RG2 k 14,4 kW Eckmodell

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 10,0-18,8kW, 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:                          | 720/1260 mm            |
| Gewicht (ca.):        |                                       | 300-330 kg             |
| Technische Daten:     | Nennwärmeleistung:                    | 14,4 kW                |
|                       | Wärmeleistungsbereich:                | 10-18,8 kW             |
|                       | Wirkungsgrad:                         | > 81 %                 |
|                       | Wärmeverteilung:                      | Luftseitig: 4,4 kW     |
|                       |                                       | Wasser: 18,8 kW        |
| Rauchrohrdurchmesser: |                                       | Ø180 mm                |
| Türanschlag:          |                                       | links/rechts           |
| Ausstattung:          | Anheizklappe:                         | automatisch, Bi-Metall |
|                       | Doppelverglasung mit IR-Beschichtung: | ja                     |