# Ronda TV 55 h/s



#### **Details**

- Kamineinsatz als Tunnelversion, runde Front
- 5545 Höhe 45 cm 5551 - Höhe 51 cm 5557 - Höhe 57 cm
- Glasradius 300 mm
- Selbstschließende Tür
- Untere Scheibenspülung einstellbar
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt beige optional: Anthrazit
- Hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 - 90°
- Bauhöhe einfach und schnell verstellbar
- Leicht zerlegbar für den Transport

#### **Technische Daten**

Nennwärmeleistung	7 kW
Wärmeleistungsbereich	3,3-8,7 kW
Wirkungsgrad	>78 %
Dämmstärke (bei nicht zu schützender Wand) (bezogen auf SILCA® 250KM)	60 mm
Verbrennungsluftstutzen	Ø 125 mm
empfohlene Scheitholzlänge	33 cm
Gewicht	215 – 235 kg
Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe	60 %
Wärmeabgabe: konvektive Leistung	40 %

#### Daten für Schornsteinfeger

Abgasmassenstrom

nach DIN EN 13384 (Betrieb geschlossen)

Wertetripel bei NWL

3	, 3
Abgastemperatur	340 °C
erforderlicher Förderdruck	12 Pa

5,9 q/s



Ronda TV 55 mit hochschiebbarer Frontseite und schwenkbarer Rückseite

#### Standard









azit Tunnelversion

Tür hochschiebbar (Rückseite Türanschlag links)

Tür hochschiebba (Rückseite Türanschlag rechts)



luftstutzen

#### **Optional**





Doppelverglasung

Verbrennungs luftstutzen

#### Zubehör





Aufsatzregister R

A





Stufe 2







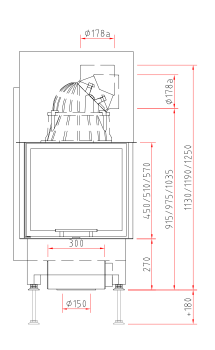
Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen unter **www.camina-schmid.de** 

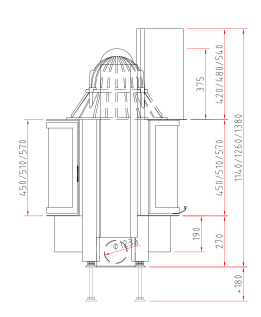
### Maßzeichnungen Ronda TV 55 h/s



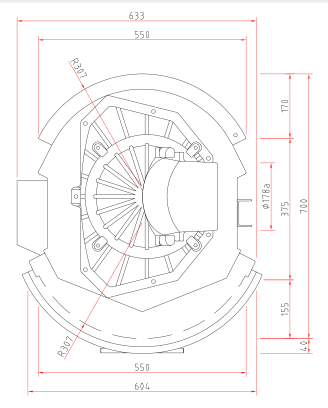
#### Frontansicht M 1:20

#### Seitenansicht M 1:20

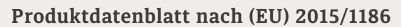




#### Draufsicht M 1:10



## Kamineinsatz





	Ronda 55 s/h, Ronda TV 55 s/h	
Name des Lieferanten	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG	
Modellkennung des Lieferanten	Ronda 55 s/h, Ronda TV 55 s/h	
Energieeffizienzklasse	А	
Direkte Wärmeleistung (kW)	7,0	
Indirekte Wärmeleistung (kW)	_	
Energieeffizienzindex (EEI)	105,0	
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%)	79,3	
Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung	Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Bedienungsanleitungen!	

