

# Profi GO 12 Front Profi K

## Datenblatt

### Details

- Grundofen auf Basis der bekannten Profi-Serie
- Grundofenfeuererraum 1-seitig offen
- 60 mm dicke Außenschale aus schwerem Speichermaterial für lange Wärmespeicherung
- Manuelle Verbrennungsluftregelung
- Selbstschließende Tür
- Mit vier Abgas-Anschlussmöglichkeiten
- Für Mehrfachbelegung am Schornstein geeignet
- Integrierte Feuerföhleraufnahme für SMR Abbrandregelung oberhalb der Feuerraumtür



Profi GO 12 – Front Profi K

### Technische Daten

• Brennstoffmenge min.	4 kg
• Brennstoffmenge max.	10 kg
• Wirkungsgrad	> 80 %
• Verbrennungsluftbedarf	133,9 m <sup>3</sup> /h
• empf. Scheitholzlänge	33 cm
• Gewicht	465 kg

### Daten für Schornsteinfeger nach DIN EN 13384 (Betrieb geschlossen)

### Keramische Züge im Speicherbetrieb

• Abgasmassenstrom	36 g/s
• Abgastemperatur am Ausbrand	600 °C
• erforderlicher Förderdruck	8 Pa

### Standard



Türanschlag links



Türanschlag rechts



Doppelverglasung



Holzbrand

### Optional



Front Kristall



Dreifachverglasung  
(Standard bei Profi K  
Kristall)



150 mm  
Verbrennungsluftstützen

### Zubehör



SMR



Energieeffizienzklasse nach (EU) 2015/1186



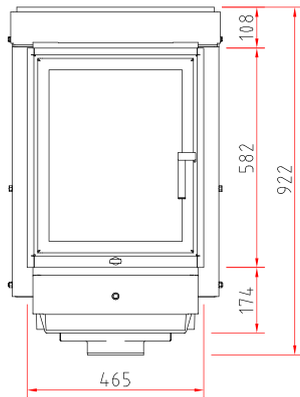
1. BlmSchV Stufe 2



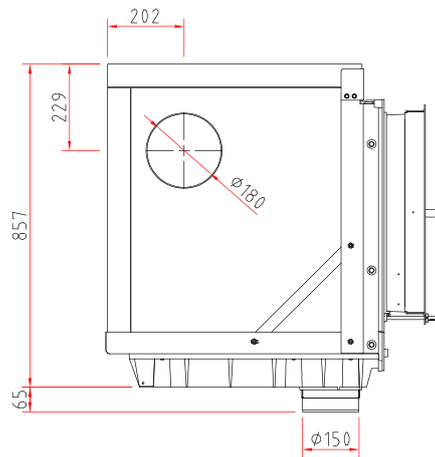
# Profi GO 12 Front Profi K

## Maßzeichnungen

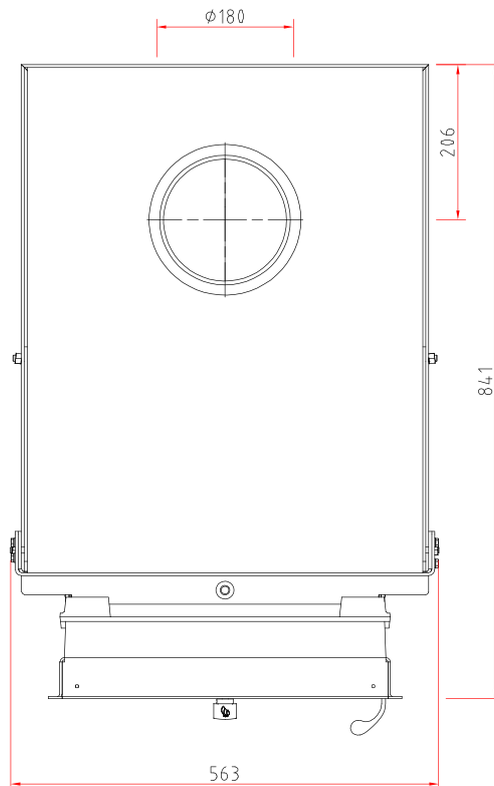
Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Draufsicht M 1:10



## Produktdatenblatt

Verordnung (EU) 2015/1186 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU

	<b>Profi GO 12</b>
<b>Name des Lieferanten:</b>	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG
<b>Modellkennung des Lieferanten:</b>	Profi GO 12
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	A+
<b>Direkte Wärmeleistung (kW):</b>	12,0
<b>Indirekte Wärmeleistung (kW):</b>	–
<b>Energieeffizienzindex (EEI):</b>	108,9
<b>Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%):</b>	82,0
<b>Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung:</b>	Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Betriebsanleitungen!

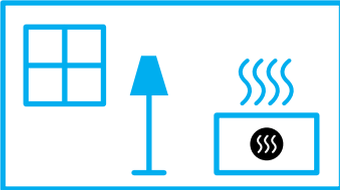
*Technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Stand: 11/2021*



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



Camina  Schmid Profi GO 12



**12,0**  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186