

# BLUE FLAME

GAS-HEIZOFEN 4200 W MIT  
THERMOSTAT

# ROWI

GROWING PERFECTION | SINCE 1964

Der Gas-Heizöfen **Blue Flame** ist fahrbar, arbeitet stromunabhängig, benötigt keinen externen Rauchabzug und ist ausgestattet mit einem geschlossenen Flaschenaufstellraum. Er erzeugt eine **Zirkulationswärme**, wobei die Wärme konstant im Raum verteilt wird. Dies führt zu einem effizienten Energieeinsatz. Ausgestattet mit Gasschlauch und Standard-Druckregler Typ 694, ist das Gerät für den wettergeschützten Außenbereich geeignet.

**Alle BFT-Modelle** (Modelle mit Thermostat) besitzen standardmäßig das eingebaute **Eco-Smart-Thermostat** welches besonders umweltschonend ist und bei erreichter Wunschttemperatur den Ofen auf die **Wächterflamme** zurück schaltet und dadurch bis zu **45 % weniger Gas** (gegenüber Gas-Heizöfen ohne Thermostat) verbraucht, das spart somit Energie, Kosten und ist besonders nachhaltig!

Zusätzlich sind die **Pro-Modelle** bereits ab Werk mit dem **Druckregler des Typs F1-t** ausgestattet und somit für **Wohnräumen** und den **gewerblichen Einsatz** einsetzbar.

Bezeichnung	<b>Blue Flame mit Thermostat</b>
Modellname	<b>HGO 4200/4 BFT Eco</b>
Druckregler Typ-F1	–
ECO-Smart Thermostat	<b>X</b>
Max. Heizleistung	<b>4200 W</b>
Heizleistung	<b>140 - 4200 W</b>
Heizstufen	<b>1</b>
<b>Gasverbrauch:</b>	
MIN	<b>10 g/h</b> (Wächterflamme)
MAX	<b>300 g/h</b> (bei 4200 W)
Energieeffizienzklasse (Spektrum)	<b>A</b> <b>(A++ bis G)</b>
Zündung	<b>elektromechanische Piezozündung</b>
Nennanschlussdruck	<b>50 mbar</b>
Gasart	<b>G30/G31 (Butan, Propan)</b>
Max. Flaschengröße	<b>5 kg oder 11 kg</b> (Füllgewicht)
Mindestraumvolumen	<b>40 m<sup>3</sup></b>
Geräteklasse	<b>I<sub>3B</sub>/P(50)</b>
Bestimmungsland*	<b>DE</b>
Qualitätsstandard	<b>CE</b>
Gewicht (netto / brutto)	<b>9,6 kg / 10,5 kg</b>
Farbe*	<b>Schwarz</b>
Art.-Nr.	<b>1 03 02 0165</b>
EAN	<b>4012294003205</b>

mit **ECO-SMART THERMOSTAT**



ca. 78 cm

ca. 42 cm



## OUTDOOR-BETRIEB

darf nur im wettergeschützten Außenbereich genutzt werden.



## NACHHALTIGER ECO-SMART THERMOSTATREGLER

zur Energie- und Kosteneinsparung



## HÖCHSTE SICHERHEIT

dank Sauerstoffmangelsicherung und Thermo-  
element



## LENKROLLEN & GRIFFMULDEN

für mobilen Einsatz und leichteren Transport

\*Weitere Farben & Bestimmungsländer auf Anfrage.  
Das Produkt befindet sich in Aufbereitung. Optische und technische Änderungen sind möglich.