

CE 0085



- ✓ Eco Smart mit ON/OFF-Thermostat: schaltet Hauptbrenner aus und ermöglicht Betrieb im Stand-by (Wächterflamme)
- ✓ Druckregler HGD 1/2 für Wohnräume und gewerblichen Einsatz bereits eingebaut
- ✓ Druckregler „Made in Germany“
- ✓ Designorientiert - zum Aufstellen in Wohnräumen
- ✓ Geschlossener Flaschenaufstellraum
- ✓ Höchste Sicherheit dank Sauerstoffmangelsicherung, Thermoelement und Theroschalter.

GAS-HEIZÖFEN BLUE FLAME PURE 4200 W ECO SMART

HGO 4200/2 BTF Pure Premium Eco Smart

Ausstattung

- ✓ Druckregler HGD 1/2
- ✓ Gasschlauch
- ✓ Thermoelement
- ✓ Sauerstoffmangelsicherung
- ✓ Lenkrollen
- ✓ ON/OFF Thermostat
- ✓ Theroschalter

Technische Daten

Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	91 %
Max. Heizleistung (Hs)	4200 W
Heizstufen	1
Thermostatregelung	stufenlos regelbar
Gasverbrauch MIN	10 g/h (Wächterflamme)
Gasverbrauch MAX	305 g/h (bei 4200 W)
Energieeffizienzklasse	A
Spektrum	A++ bis G
Zündung	elektronische Piezozündung
Nennanschlussdruck	50 mbar
Gasart	G30/G31 (Butan, Propan)
Max. Flaschengröße	5 kg oder 11 kg (Füllgewicht)
Mindestraumvolumen	40 m ³
Gerätekategorie	I _{3B/P(50)}
Bestimmungsland	DE
Qualitätsstandard	DVGW, CE-0085BM0301

Logistische Daten

Artikelnummer	1 03 02 0083
EAN-Nummer	4012294212652
Produktgewicht	ca. 12,0 kg
Gesamtgewicht	ca. 14,0 kg
Produktmaß (BxTxH)	ca. 43,5 x 39,0 x 78,0 cm
Verpackungsmaß (BxTxH)	ca. 44,0 x 39,0 x 80,0 cm



Dieses Produkt eignet sich nicht als Hauptheizgerät.

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

VERORDNUNG (EU) 2015/1186 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Einzelraumheizgeräten.

Modellkennung	HGO 4200/2 BFT Pure Premium Eco Smart; HGO 4200/2 BFT Pro Premium Eco Smart; HGO 4200/1 BFT Caminetto Premium ++
Energieeffizienzklasse	A
Direkte Wärmeleistung	Nennwärmeleistung: 4,2 kW Mindestwärmeleistung: Nicht anwendbar
Indirekte Wärmeleistung	Nicht anwendbar
Energieeffizienzindex (EEI)	91
Brennstoff-Energieeffizienz (Wirkungsgrad) bei	Nennwärmeleistung: 100 % Mindestwärmeleistung: Nicht anwendbar
Brennstoffart	Gasförmig: Butan/Propan (G30/G31)
Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat (intermittierendes Thermostat)

Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes zutreffenden besonderen Vorkehrungen:

- ✓ **Diese Produkt eignet sich nicht als Hauptheizgerät.**
- ✓ Stellen Sie das Gerät mit einem Mindestabstand von 1 m zu Raumheizungen, Herden und ähnlichen Wärmequellen auf. Stellen Sie das Gerät mit der Vorderseite nicht näher als 1 m und mit den Seiten und der Rückwand nicht näher als 0,5 m zu brennbaren Materialien (insbesondere Vorhänge, Stoffe, Papier etc.) auf.
- ✓ Führen Sie vor jeder Inbetriebnahme eine Dichtheitsprüfung durch, um festzustellen, ob sämtliche gasführende Komponenten auch Dicht sind.
- ✓ **Decken Sie das betriebene Gerät niemals mit Kleidungsstücken, Decken etc. ab.** Verwenden Sie den Gas-Heizofen nur in trockenen, sauberen und gut belüfteten Räumen mit mind. 40 m³ Rauminhalt. Als gut belüftete Räume gelten Räume mit mehr als einem 1-fachen Luftwechsel pro Stunde mit nicht fugendichten Fenstern und Türen. Die Räume müssen mindestens 1 Fenster haben, das geöffnet werden kann, oder eine Tür, die unmittelbar ins Freie führt.
- ✓ **In Deutschland ist für den Betrieb in Wohnräumen sowie für den gewerblichen Einsatz ein Druckregler des Typs F1-t zu verwenden.**
- ✓ Bitte beachten Sie in der Bedienungsanleitung die Sicherheits- und Warnhinweise, Aufstellungsbedingungen und Wartungshinweise für Benutzer.

Beachten Sie zusätzlich zu diesen Hinweisen unbedingt auch sämtliche nationalen und Europäischen Normen sowie alle örtlichen Vorschriften. Bei Abweichungen zu den oben genannten Hinweisen sind stets die örtlichen Vorschriften zu beachten.

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

Augartenstraße 3 | 76698 Ubstadt-Weiher | Germany | Tel: +49 7253 9460-0 | Fax: +49 7253 9460-60 | info@rowi.de | www.rowi.de