

GRUNDLEGENDE PRODUKTINFORMATIONEN



- Drei-Scheiben-Kamineinsatz, dreiseitige Sicht auf das Feuer.
- Individuell angepasste Verglasung und die Wahl zwischen Dekor, gebogenes Glas oder Doppelverglasung.
- Einsätze aus hochwertigem Kesselstahl P265GH, der sich durch seine Beständigkeit im Dauerbetrieb bei erhöhter Temperatur auszeichnet. Verstärktes Türprofil.
- Die Produktion erfolgt mit einem modernen Maschinenpark: Schweißroboter, Abkantpressen, Laserschneidmaschinen.
- Erfüllt die strengen Abgasnormen und ECODESIGN-Bestimmungen dank der Abgasnachverbrennung und des hohen Wirkungsgrads
- Der innovative ventilierte Griff schützt vor Verbrennungen. Geeignet für Haushalte mit Rekuperation.
- Während der integrierte Lufteinlass mit Drosselklappe eine sanfte integrierte Regelung der zugeführten Luftmenge ermöglicht.
- Während der integrierte Lufteinlass mit Drosselklappe eine sanfte integrierte Regelung der zugeführten Luftmenge ermöglicht.

Leistung [kW]	14
Heizlastberechnung [kW]	7,0-18
Wärmeleistung [%]	83
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) [g/m ³]	0,032
Pollenemissionen [g/m ³]	0,845
Durchschnittlicher Kraftstoffverbrauch [kg/h]	8
Empfohlene Auslassgitter [cm ²]	980-1120
Empfohlene Auslassgitter [cm ²]	560-910
Abmessungen der Verglasung [mm]	803 x 425 x 257
Durchmesser des Schornsteinrohrs [mm]	197
Durchmesser des Zuluftkanals [mm]	123
Gewicht [kg]	148
Effizienzfaktor	111,4



