

Ekko G U 100

Datenblatt

Details

- Gas-Kamineinsatz 3-seitig offen
- Vielseitiges Brennersystem mit effizienter und energiesparender Verbrennungstechnik
- Innenauskleidung: Stahlblech anthrazit (matt) oder Glaskeramik schwarz (glänzend)
- Realistische Keramik-Holzscheite
- Dynamisches und realistisches Flammenbild, das nie langweilig wird
- Optional: LED-Ambiente Beleuchtung
- An eine bestehende Gasversorgung anschließbar und auch in bestehende Kamine integrierbar



Ekko G U 100 mit Innenauskleidung Stahlblech anthrazit (matt)

Technische Daten*

| | |
|---|-----------------------------------|
| Nennwärmebelastung | 10,4 kW |
| Leistungsbereich | 3,5 – 8,8 kW |
| Elektrische Leistungsaufnahme | 10 W (max.) / 3 W (Standby) |
| Abgasrohrstutzen | Ø 130 / 200 mm |
| Gasanschluss | 1/2" |
| Zugelassenes Luft-Abgas-System (LAS) | Schmid LAS |
| Gas-Installationsart | C11, C31, C91 |
| Feuerraumoptik | Realistische Keramik-Holz-scheite |
| Gewicht inkl. Steuerung und Keramik-Holz-scheite, ca. | 220 kg |

Standard



Stahlblech anthrazit (matt)



Glaskeramik schwarz (glänzend)

Zubehör



LED-Ambiente Beleuchtung



Gassicherheits-schlauch



Unterbau-konsole

* basierend auf I_{2E} / I_{2H} (Erdgas H, G20)

Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Stand: 07/2019



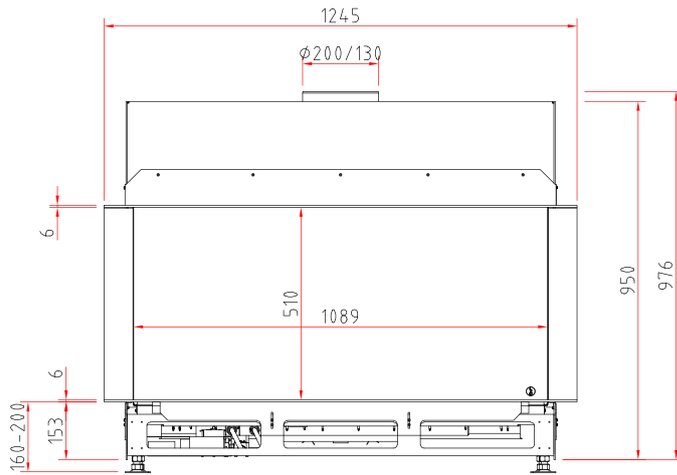
Energieeffizienz-klasse nach (EU) 2015/1186



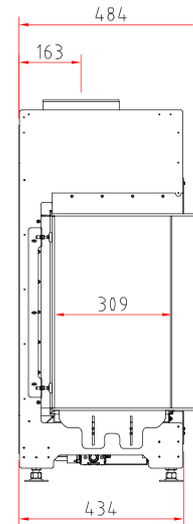
Ekko G U 100

Maßzeichnungen

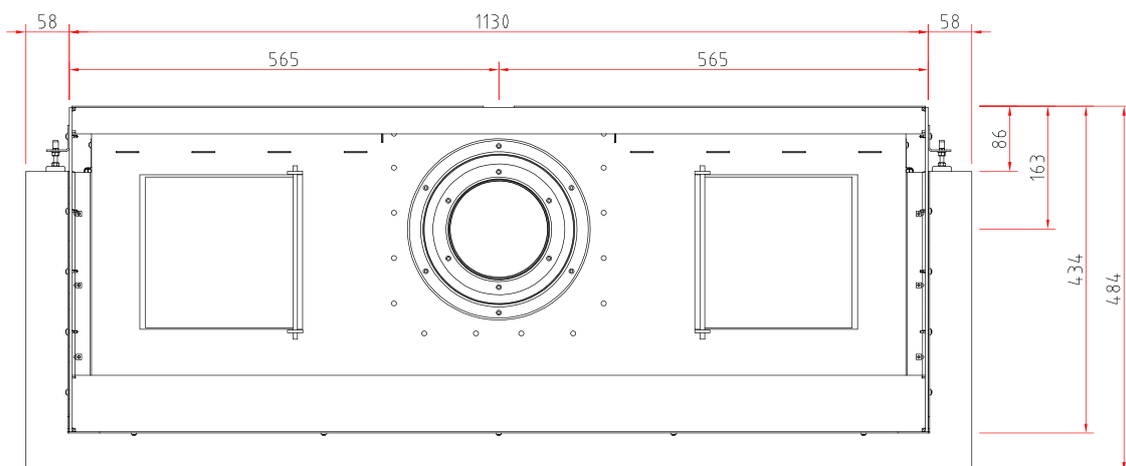
Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Draufsicht M 1:10



Produktdatenblatt

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

| | Lina G 100, Ekko G L/R 100, Ekko G U 100 (Erd-/Flüssiggas) |
|--|--|
| Name des Lieferanten: | Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG |
| Modellkennung des Lieferanten: | Lina G 100, Ekko G L/R 100, Ekko G U 100 (Erd-/Flüssiggas) |
| Energieeffizienzklasse: | A |
| Direkte Wärmeleistung (kW): | 8,8 |
| Indirekte Wärmeleistung (kW): | – |
| Energieeffizienzindex (EEI): | 90,3 |
| Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%): | 85,2 |
| Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung: | Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Betriebsanleitungen! |

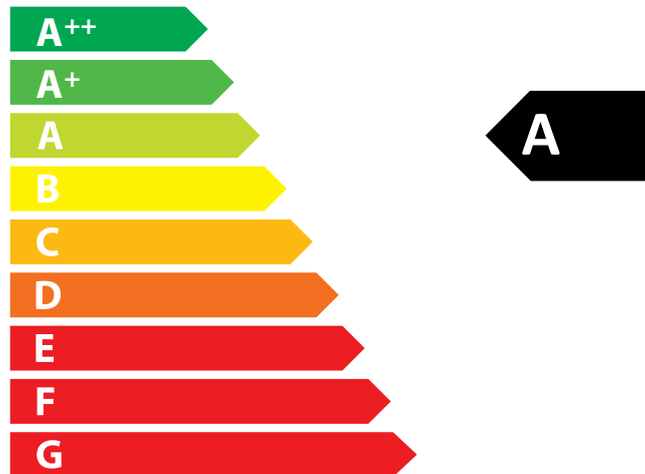
Technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Stand: 11/2021



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

Camina  Schmid

Lina G 100, Ekko G L/R 100,
Ekko G U 100 (Erd-/Flüssiggas)



8,8
kW

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

2015/1186