

Lina TV 10051 h/k Kristall +

Schmid
MADE IN GERMANY

Details

- Kamineinsatz als Tunnelversion
- Frontseite hochschiebbar, Rückseite kippbar
- 10051 – Höhe 51 cm
- Selbstschließende Tür
- Standard-Innenauskleidung: Schamotte, glatt „Premium-Weiß“, optional: Anthrazit
- Hochwertige Gusskuppel, sämtliche Teile beweglich, verstellbar von 0 – 90°
- Bauhöhe einfach und schnell verstellbar
- Leicht zerlegbar für den Transport

Technische Daten

| | |
|---|---------------|
| Nennwärmeleistung | 10 kW |
| Wärmeleistungsbereich | 3,2 – 10,9 kW |
| Wirkungsgrad | >78 % |
| Dämmstärke (bei nicht zu schützender Wand) (bezogen auf SILCA® 250KM) | 60 mm |
| Verbrennungsluftstutzen | Ø 150 mm |
| empfohlene Scheitholzlänge | 33 cm |
| Gewicht | 325 kg |
| Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe | 70 % |
| Wärmeabgabe: konvektive Leistung | 30 % |

Daten für Schornsteinfeger

nach DIN EN 13384
(Betrieb geschlossen)

| | | |
|---------------------|----------------------------|----------|
| Wertetriple bei NWL | Abgasmassenstrom | 10,1 g/s |
| | Abgastemperatur | 320 °C |
| | erforderlicher Förderdruck | 12 Pa |



Lina TV 100 mit hochschiebbarer Frontseite und kippbarer Rückseite

Standard



Kristall +



Tunnelversion



Frontseite
Tür hochschiebbar



Rückseite
Tür kippbar

Optional



150 mm
Verbrennungsluftstutzen

Zubehör



SMR



Energieeffizienzklasse
nach (EU) 2015/1186



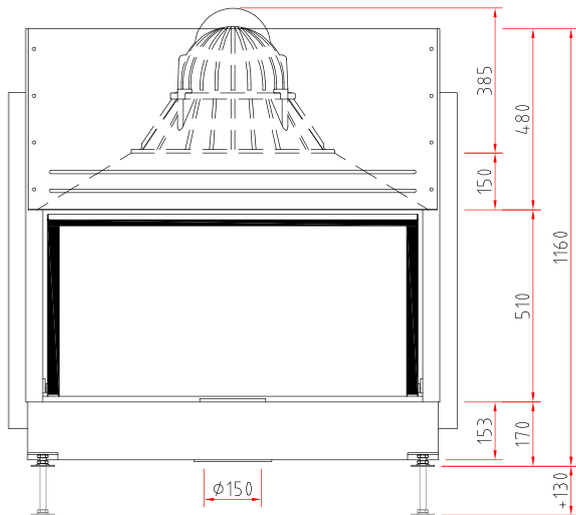
1. BlmSchV
Stufe 2



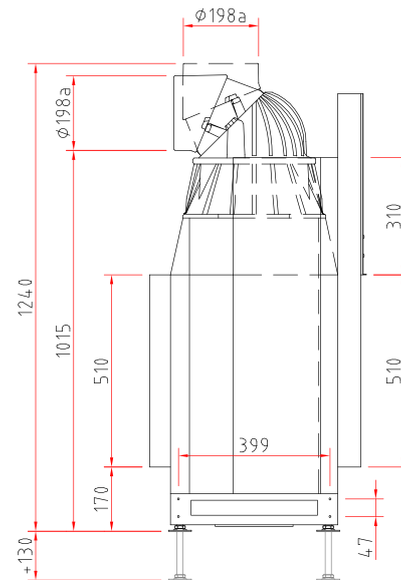
Made in Germany



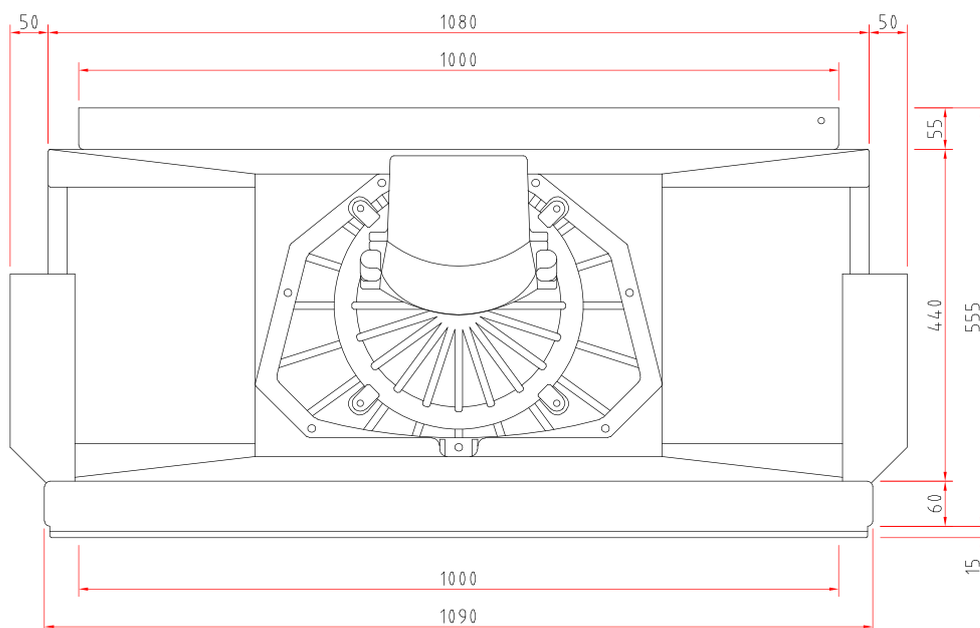
Frontansicht M 1:20



Seitenansicht M 1:20



Draufsicht M 1:10



Kamineinsatz

Produktdatenblatt nach (EU) 2015/1186



| Lina 100 h, Lina TV 100 h | |
|--|--|
| Name des Lieferanten | Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG |
| Modellkennung des Lieferanten | Lina 100 h, Lina TV 100 h |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Direkte Wärmeleistung (kW) | 10,0 |
| Indirekte Wärmeleistung (kW) | - |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 103,4 |
| Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%) | 78,2 |
| Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung | Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Bedienungsanleitungen! |



ENERG
енергия · ενέργεια



Camina  Schmid Lina 100 h, Lina TV 100 h



10,0
kW

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

2015/1186