

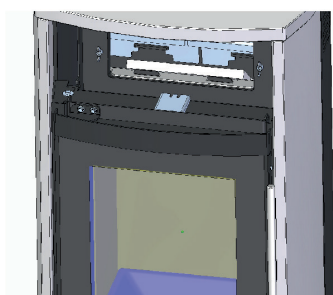
DULBIN - Premium Line!

Erster Ofen, der um einen Kat konzipiert wurde. Dauerbrandofen

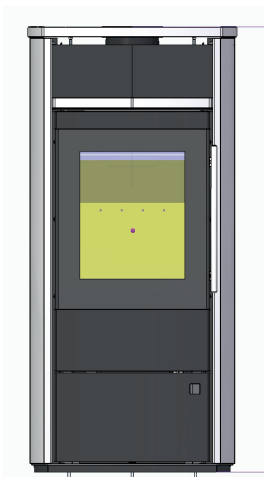
A⁺



Serpentino



Katalysator hinter dem Teefach
(weiß in der Abbildung)



Kaminofen

| | | |
|--|----------------|--------------------|
| Energieeffizienzklasse | | A+ |
| Nennwärmeleistung | kw | 6 |
| Raumheizvermögen | m ³ | 102 |
| Bauart | | 1 |
| Verriegelung | | automatisch |
| Abmessungen (BxTxH) | mm | 595x455x1228 |
| Abmessung Feuerraum (BxTxH vorne/hinten) | mm | 340x310x430/280 |
| Gewicht | kg | 206 |
| Anschlußmöglichkeit | | oben / hinten |
| Rauchrohrdurchmesser | mm | 150 |
| Höhe Abzug mittig bei Anschluß hinten | mm | 1120 |
| Rüttelrost | | - |
| Stutzen für externe Verbrennungsluftzufuhr | mm | 100 Ø (optional) |
| Abgasmassenstrom | g/s | 6,2 |
| Abgastemperaturen am Abgangsstutzen | °C | 251 |
| Förderdruck bei NWLL | PA | 12 |
| Wirkungsgrad | % | 81,5 |
| Brennstoff | | Scheitholz |
| Weiterer Brennstoff | | Braunkohlebriketts |
| Zertifizierung BImSchV | | ja |
| Zertifizierung 15a B-VG (Austria) | | ja |
| Zert. Lufterhalte-Verordnung (LVC-Schweiz) | | - |

Farbkombinationen

Natursteinverkleidung
Artikel Nr. 1006
EAN Nr. 4017537292354

ECO DESIGN 

Eigenschaften

- revolutionäre Türverschlussautomatik
- einfaches Handling des Katalysators (insb. Staub und CO-Ausscheidung)
- Dauerbrand - Technik
- Feuerraumauskleidung, Seite und Rückwand aus Vermiculite
- Gussmulde als Feuerraumboden
- äußere Verkleidung aus grauem Naturstein
- mit Edelstahlgriff (starrer Griff als Röhre mit Belüftung)
- Bauart 1
- Primärluftautomatik (KLEININGMATIK) und Sekundärlufteinstellung
- voreingestellte Tertiärluft
- mit Warmhaltefach
- Möglichkeit zum Anschluss einer externen Luftzufuhr hinten oder unten
- Rauchrohranschluss nach oben oder hinten
- mit 4 Stellfüßen (im Holzfach einstellbar)
- herausnehmbarer Aschkasten
- für Scheitholz und Kohlebriketts



KLEINING

Wärme in ihrer schönsten Form