

VISPA

Guss-Kaminofen



VISPA Varianten

NEU
NEU

- 2 Farben:
VISPA schwarz (matt lackiert)
VISPA choco (tiefbraun, matt lackiert)

VISPA Pluspunkte auf einen Blick

- Platzsparender, runder Guss-Ofen mit tailliertem Korpus, harmonischen Formen und puristischer Optik
- Energiesparend mit 4 - 7 kW
- Komplette aus Guss (Korpus, Verkleidung und Tür)
 - extrem hitzebelastbar
 - hohe Wärme- und Speicherfähigkeit
 - spannungsfrei (geräuscharmes Aufheizen / Abkühlen)
- 3 Brennstoffe:
Scheitholz, Holzbrikett, Braunkohlenbrikett
- Komfortable Einhebelbedienung
- Hochwertige Schamotte im Brennraum
- Hoher Wirkungsgrad
- Energiesparender Betrieb durch Außenluftanschluss (optional)
- Bequeme Reinigung durch Aschekasten
- Besonders schadstoffarme Verbrennung,
BImSchV: ok!



VISPA schwarz
H1103 x B522 x T522 mm

VISPA choco
H1103 x B522 x T522 mm



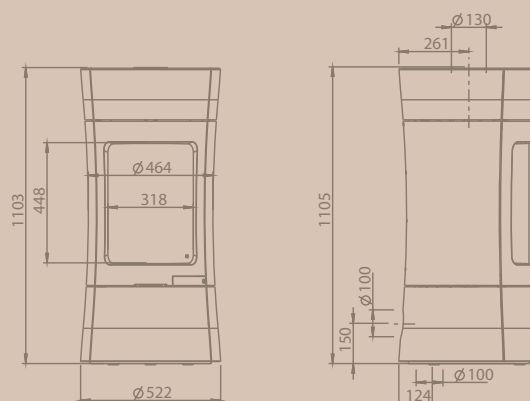
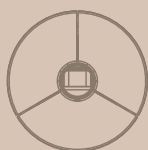
Harmonische Ansicht auch von oben: die Vertiefung im Kopfteil passt zu der Form des Korpus.



Praktisch: Der Aschekasten lässt sich kinderleicht entnehmen und nach der Säuberung wieder einsetzen.

VISPA

Guss-Kaminofen



		VISPA
Zulassungsgrundlage, bauaufsichtliche Verwendbarkeit		CE-Kennzeichnung gem. DIN EN 13240
LEISTUNG / TECHNIK bezogen auf die Nennwärmeleistung		
Nennwärmeleistung	[kW]	6
Heizleistungsbereich	[kW]	4 - 7
Abgasstutzentemperatur	[°C]	220
Abgasmassenstrom	[g/s]	7
CO bezogen auf 13% O ₂	[mg/m ³ _N]	< 1250
Staub-Gehalt bezogen auf 13% O ₂	[mg/m ³ _N]	< 40
C _n H _m bezogen auf 13% O ₂	[mg/m ³ _N]	< 120
NO _x bezogen auf 13% O ₂	[mg/m ³ _N]	< 200
Wirkungsgrad	[%]	> 80
Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen		
Rückwand	[cm]	20
Seitenwand	[cm]	20
Im Strahlungsbereich vorne	[cm]	80
Sonstiges		
Raumheizvermögen nach DIN 18893 bezogen auf die Nennwärmeleistung: günstigen / weniger günstigen / ungünstigen	[m ³]	116 / 69 / 47
Rauchrohr / -abgang	[Ø mm]	130 / oben
Außenluftanschluss / Luftstutzen	[Ø mm]	optional / 100
Gewicht	ca. [kg]	265
Brennstoff		Holz, Holzbrikett, Braunkohlenbrikett
- Optimale Holzscheitlänge	[cm]	25
Geeignet für Mehrfachbelegung des Schornsteins		ja
Erfüllte Verordnungen		1. BImSchV, Aachener, Münchener und Regenburger Brennstoff-VO „15A“ Österreich*, VKF Schweiz*

► Ausführliche Technische Daten und Masszeichnungen unter www.leda.de

*angemeldet

LED A
Guss ist Qualität

LED A Werk GmbH & Co. KG | Postfach 1160 | 26761 Leer | Telefon 0491 - 60990 | Telefax 0491 - 6099290 | www.leda.de | info@www.leda.de