

# 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



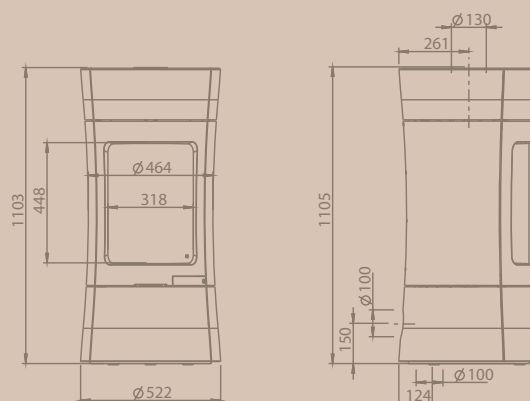
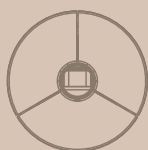
Harmonische Ansicht auch von oben: die Vertiefung im Kopfteil passt zu der Form des Korpus.



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
<b>LEISTUNG / TECHNIK bezogen auf die Nennwärmeleistung</b>		
Nennwärmeleistung	[kW]	6
Heizleistungsbereich	[kW]	4 - 7
Abgasstutzentemperatur	[°C]	220
Abgasmassenstrom	[g/s]	7
CO bezogen auf 13% O <sub>2</sub>	[mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	< 1250
Staub-Gehalt bezogen auf 13% O <sub>2</sub>	[mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	< 40
C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> bezogen auf 13% O <sub>2</sub>	[mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	< 120
NO <sub>x</sub> bezogen auf 13% O <sub>2</sub>	[mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> ]	< 200
Wirkungsgrad	[%]	> 80
<b>Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen</b>		
Rückwand	[cm]	20
Seitenwand	[cm]	20
Im Strahlungsbereich vorne	[cm]	80
<b>Sonstiges</b>		
Raumheizvermögen nach DIN 18893 bezogen auf die Nennwärmeleistung: günstigen / weniger günstigen / ungünstigen	[m <sup>3</sup> ]	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](http://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](http://www.leda.de) | [info@www.leda.de](mailto:info@www.leda.de)