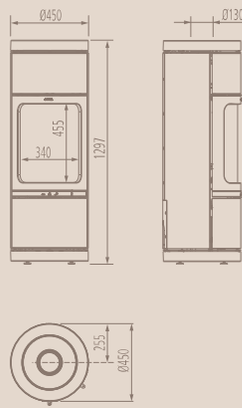
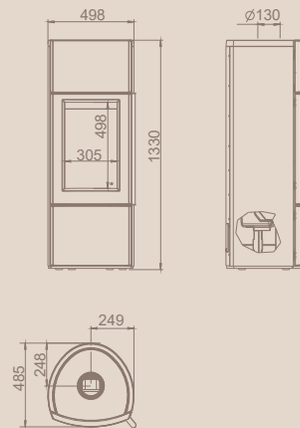


Technische Daten

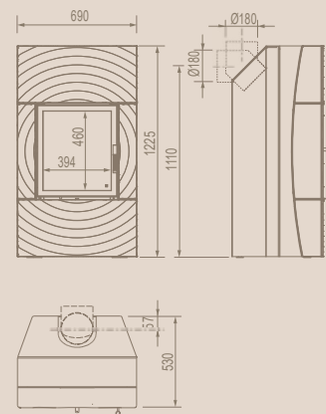
 NOVIA W



 DELTA W



 FONDIA



Detaillierte technische Daten und Maßzeichnungen zum Download finden Sie unter www.leda.de



Schadstoffarme Verbrennung gemäß*

2. Stufe BlmSchV/ M/ AT/ CH

2. Stufe BlmSchV/ M/ AT/ CH

2. Stufe BlmSchV/ M/ AT/ CH

- Energieeffizienzklasse

A+

A+

A+

- HKI cert Qualitätszeichen

✓

-

-

Elektronische Heizhilfe

-

-

-

Katalysator

-

-

-

Nennwärmeleistung [kW]

8

8

13

- wasserseitig / direkt [kW]

5 / 3

5 / 3

7,4 / 6,4

Wirkungsgrad [%] (Scheitholz)

≥ 81

≥ 81

≥ 81

Rauchrohr [Ø mm]/ -abgang

130/ oben (top)

130/ oben (top)

180/ hinten oder oben (rear or top)

Außenluftanschluss/ -stutzen [Ø mm]
(Verbrennungsluft nicht aus Aufstellraum)

✓ / 100

✓ / 100

✓ / 125

Aus LEDA Qualitätsguss (hitzebelastbar, formstabil, wärmeleit- und speicherfähig, spannungsfrei)

Brennkammer, Front,Tür (Comb. ch., front, door)

Brennkammer, Front,Tür (Comb. ch., front, door)

Brennkammer, Front,Tür (Comb. ch., front, door)

Gewicht, ca. [kg]

250

265

385

Feuerraumgröße [H x B x T mm]

410 x 300 x 300

410 x 300 x 300

400 x 380 x 250

Sicherheitsabstände (seitl./hi./vo.) [cm]
(zu brennbaren Baustoffen, Möbeln etc.)

30/ 20/ 80

30/ 20/ 80

20/ 20/ 80

Scheitholz/ max. Holzscheitlänge [cm]

✓ / 25

✓ / 25

✓ / 33

Holzbrikett/ Braunkohlebrikett

✓ / -

✓ / -

✓ / -

Eignung für Mehrfachbelegung des Schornsteins

✓

✓

✓

Einhebelbedienung (Regelung der Luftzufuhr, Vermeidung von Bedienungsfehlern)

✓

✓

✓

Aschekasten (Für bequeme Reinigung)

✓

✓

-

Erweiterbar mit LUC
(Elektronischer Unterdruck-Controller)

✓

✓

✓

Erweiterbar mit LEDATRONIC

✓

✓

✓