











ENERGIEKLASSE





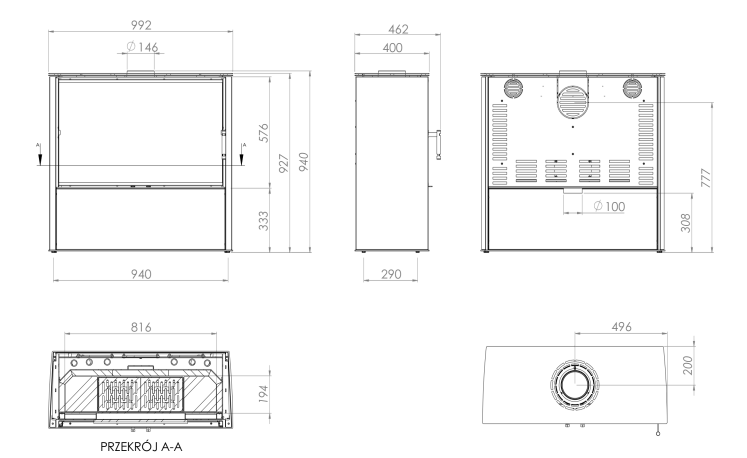
- Gusseiserner Rauchrohrstutzen, Rost und Decor-Sichtscheibe im Standard.
- Brennkammer mit Akkubet ausgekleidet.
- Zwei Montagemöglichkeiten für das Rauchrohr oben oder hinten (bei rückseitiger Position wird die obere Öffnung mit einer Heizplatte verschlossen).
- Seitenverkleidungen in verschiedenen Farbvarianten erhältlich.
- Möglichkeit zum Anschluss eines Warmluftverteilungssystems (WLV).
- Unabhängige Regulierung der Primär- und Sekundärluftzufuhr über zwei Hebel.
- Modulare Basis vier Montagevarianten (auf Füßen oder mit Holzfach).
- Brennstoff: Abgelagertes Laubholz (Buche, Birke, Hainbuche) mit einer Restfeuchte von < 20 %.

| NI I - I - I - I - I - I - I - I - | 11 |
|---|---------|
| Nennleistung [kW] | 11 |
| Heizleistungsbereich [kW] | 5,5-14 |
| Thermischer Wirkungsgrad [%] | 82 |
| CO-Emission (bei 13 % O ₂) [g/m³] | 0,028 |
| Feinstaubemission [g/m³] | 0,921 |
| Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch [kg/h] | 3,3 |
| Scheibenmaße [mm] | 880x540 |
| Durchmesser des Rauchrohrs [mm] | 150 |
| Durchmesser des Außenluftanschlusses [mm] | 100 |
| Gewicht [kg] | 190 |
| Effizienzfaktor | 109,9 |



LUPO





LUPOL