

ASPIROMEC LE54

CALDAIA A LEGNA A FIAMMA INVERSA



Der Upside-Down-Flammenkessel Aspiromec LE ist mit einem patentierten Brenner und einem elektromechanisch gesteuerten Vakuum zur Abgasabführung und gleichzeitiger Einleitung der für den Verbrennungsprozess notwendigen Luft ausgestattet. Der Betrieb ist EIN/AUS abhängig von der Generatortemperatur und ohne Leistungsmodulation. Der Abzugsventilator löst jetzt die für den Kesselbetrieb nicht mehr entscheidenden Zugprobleme. Das Bedienfeld ist einfach in der Bedienung und in den Anwendungsfunktionen. Verglasung (fakultativ).



Beheizte Fläche

396 m².



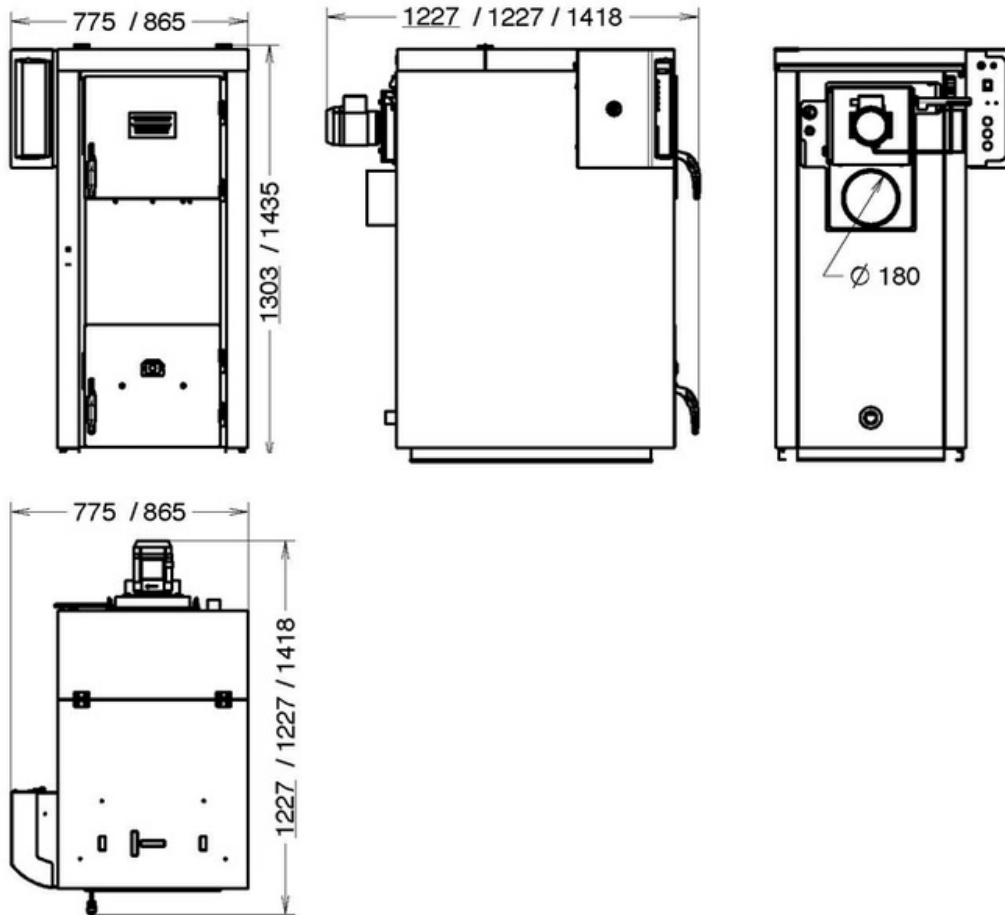
- 1 - Die hohe Isolierung sorgt für eine minimale Streuung in die Hülle.
- 2 - Zugang zur Rohrbündelreinigung
- 3 - Radialventilator für die Absaugung der Verbrennungsgase
- 4 - Sicherheitsrippen-Kupferaustauscher (optional)
- 5 - Anti-Verbrennungs-Griff
- 6 - Großer Wärmeaustausch dank des wassergetränkten Hohlrums
- 7 - Primär- und Sekundärluftregelungssystem
- 8 - "LE" patentierter Brenner
- 9 - Brennkammer mit Feuerfestmaterialboden
- 10 - Großes gusseisernes Aschenfach



OPTIONAL



ABMESSUNGEN



THERMOROSI S.p.A.

Via Grumolo, 4 | 36011 Arsiero (VI) | Italy | E-mail: info@thermorossi.it

Tel: 800.44.88.77 | Fax: 0445 741657 | P.IVA 00168470243 | Iscr. REA99797 Vicenza | Cap. Sociale di 156,000,00 l.v.