

# IONICA TIMEXTEND MAIOLICA

STUFA A LEGNA



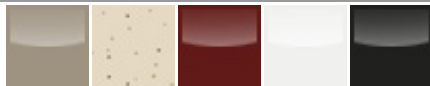
Stufa a legna dotata di accumulatore inerziale con efficienza superiore (wood 85,3% / wood hp 83,5%), camera di combustione rivestita da materiale refrattario ceramico HEATSTONE®. Tecnologia TimeXtend®: accumulo inerziale progettato per recuperare e trattenere il calore sprigionato dai gas di combustione. TimeXtend® è contraddistinto da 4 canali di passaggio fumi, ricavati da un pesante blocco di refrattario. Il passaggio dei gas attraverso i 4 canali, determina una cessione del calore doppia rispetto ad altre realizzazioni costruite da un unico passaggio. Grazie alla sua massa termica, il calore viene trattenuto durante il processo di combustione, successivamente rilasciato in modo graduale nell'arco di diverse ore anche a fuoco spento.



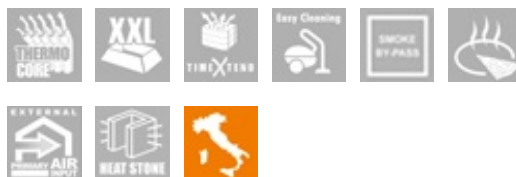
Questo prodotto è conforme alla Classe 3 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186

Area riscaldabile

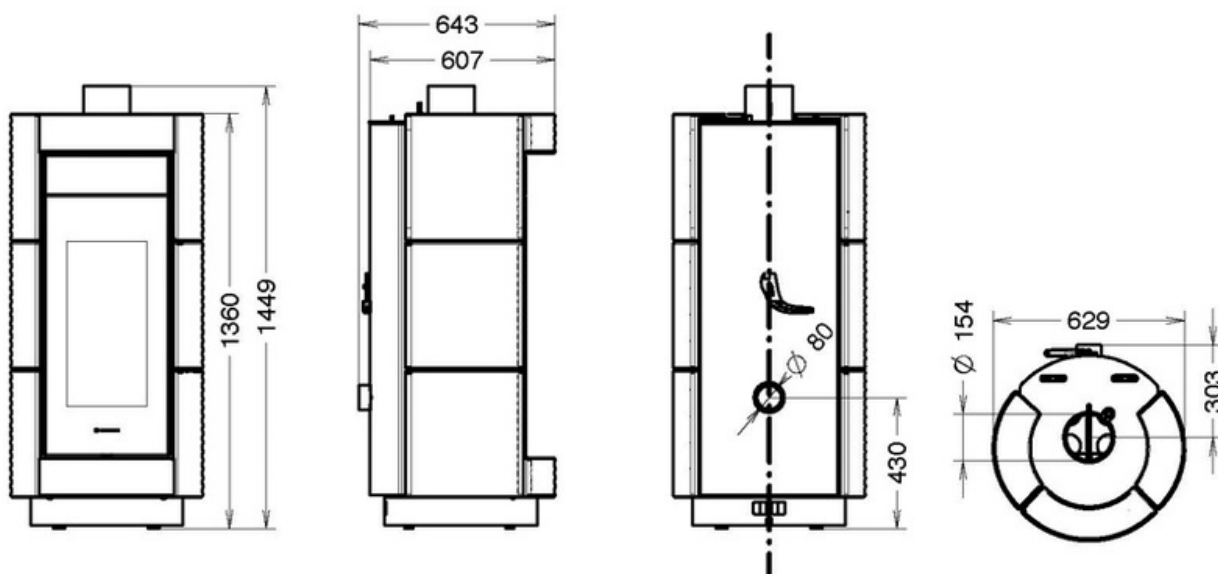
# 71 m<sup>2</sup>.



- 1 - Dispositivi per la regolazione dell'aria primaria, secondaria e terziaria
- 2 - Smoke by-pass, riduce drasticamente l'uscita di fumo nell'ambiente ad ogni carica di legna
- 3 - Preziosa maiolica artigianale fatta a mano
- 4 - TimeXtend®, massa termica che si riscalda grazie ai suoi esclusivi 4 canali. Il calore viene trattenuto e rilasciato in modo graduale nell'arco di diverse ore anche a fuoco spento
- 5 - Porta focolare in vetro ceramico serigrafato e ghisa
- 6 - Ampio focolare (HxLxP-342x282x382)
- 7 - Piano salva cenere



## DIMENSIONI



## DATI TECNICI

DIMENSIONI (HXLXP)	1449X629X643
PESO (KG)	275
AREA RISCALDABILE (M <sup>2</sup> )*A*C	71
RENDIMENTO MAX (%)*A	85,3%
CLASSE ENERGETICA	A+
POTENZA AL FOCOLARE (KW)*A	9,2
POTENZA NOMINALE (KW)*A	7,9
POTENZA ALL'ACQUA (KW)*A	-
IRRAGGIAMENTO (KW)*A	7,9
CONSUMO ORARIO PELLETT (KG/H)*A	-
CONSUMO ORARIO LEGNA (KG/H)*A	2,2
CAPACITA' SERBATOIO (KG)*A	-
CANALIZZAZIONE ARIA CALDA	-
MAX CANALIZZAZIONE SINGOLA (M)	-
PELLETPOWER® - BRUCIATORE BREVETTATO	-
VENTILAZIONE AMBIENTE	-
ARIA PRIMARIA DA ESTERNO	SI
EMISSIONI CO (MG/M <sup>3</sup> ; 13% DI O <sub>2</sub> )*A	786,6
EMISSIONI CO (MG/M <sup>3</sup> ; 10% DI O <sub>2</sub> )*A	-
EMISSIONI POLVERI (MG/M <sup>3</sup> ; 13% DI O <sub>2</sub> )*A	15,5
EMISSIONI POLVERI (MG/M <sup>3</sup> ; 10% DI O <sub>2</sub> )*A	-
SILENZIOSITA' (DB)	-
TELECOMANDO	-
RADIOCOMANDO CON TERMOSTATO AMBIENTE	-
PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE (3 AL GIORNO)	-
SMART INFO	-
CIRCOLATORE IMPIANTO (POMPA)	-
VASO D'ESPANSIONE	-
VALVOLA DI SOVRA PRESSIONE	SI
DIAMETRO USCITA FUMI (MM)	150
TIRAGGIO MINIMO RICHiesto (PA)	10
ASSORBIMENTO ELETTRICO (WATT)	-
TERMOSTATO DI SICUREZZA	-

\*A I DATI RIGUARDANTI LE EMISSIONI E/O LE PRESTAZIONI ENERGETICHE VARIANO IN BASE AL TIPO DI COMBUSTIBILE UTILIZZATO. I VALORI DEI PRODOTTI A PELLETT SONO STATI RILEVATI UTILIZZANDO COMBUSTIBILE OMOLOGATO SECONDO NORMATIVA EN 14961-2 A1-A2. I VALORI DEI PRODOTTI A LEGNA VARIANO IN BASE AL TIPO E ALLA QUALITÀ DI LEGNA UTILIZZATA.

\*B DATI PROVVISORI IN CORSO DI OMOLOGAZIONE.

\*C E' IMPORTANTE TENERE IN CONSIDERAZIONE CHE IL DATO RIGUARDANTE L'AREA RISCALDABILE DIPENDE IN MODO CONSIDEREBILE DALL'ISOLAMENTO DELL'ABITAZIONE (CLASSE ENERGETICA), DAL POSIZIONAMENTO NELLA PLANIMETRIA E DALLA ZONA CLIMATICA, QUINDI I VALORI INDICATI POSSONO VARIARE ANCHE CONSIDEREBOLMENTE. IL PRESENTE DATO È STATO CALCOLATO SULLA BASE DI UN'ALTEZZA DEL SOFFITTO NON SUPERIORE AI 3M. LA DITTA COSTRUTTRICE SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

---

THERMOROSI S.p.A.

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

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