

800 PU

POÊLE À BOIS



800 PU canalizable s'adapte parfaitement aux milieux les plus modernes en offrant chaleur et personnalité. Le revêtement est en faïence réfractaire avec des finitions à petits points creux, un chauffe-plats est présent au dessus du foyer et en appliquant le ventilateur il est possible de distribuer la chaleur dans plusieurs pièces.

Zone Chauffante

98 m².

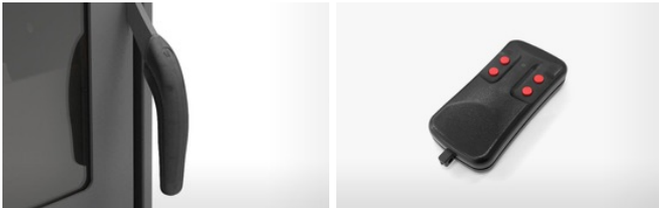




- 1 – Compartiment chauffe-plats
- 2 – Ample foyer (HxLxP-430x393x355)
- 3 – Poignée main-froide
- 4 – Ample tiroir des cendres extractible
- 5 - Base ramasse-cendre en fonte



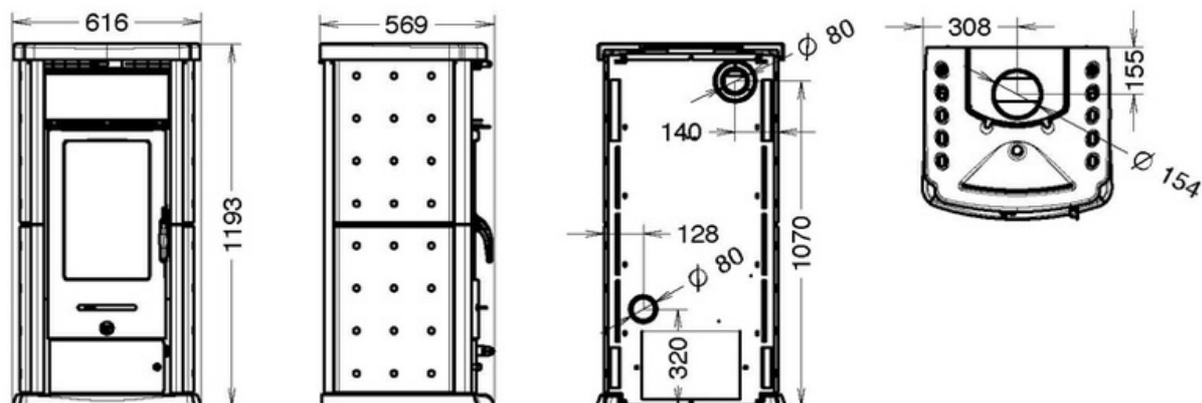
DÉTAILS



ACCESSOIRES OPTIONNELS



DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS (HXLXP)	1193X616X569
POIDS (KG)	219
AIRE CHAUFFABLE (M ²)*A*C	98
RENDEMENT MAXI (%)*A	70,0%
CLASSE ÉNERGÉTIQUE	A
PUISSANCE AU FOYER (KW)*A	15,6
PUISSANCE NOMINALE (KW)*A	10,9
PUISSANCE À L'EAU (KW)*A	-
RAYONNEMENT (KW)*A	10,9
CONSOMMATION HORAIRE GRANULÉS (KG/H)*A	-
CONSOMMATION HORAIRE BÛCHES (KG/H)*A	3,7
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR À GRANULÉS (KG)*A	-
CANALISATION D'AIR CHAUD	OPT (8M)
MAXI AVEC 1 CANALISATION (M)	-
BRÛLEUR BREVETÉ PELLETPOWER®	-
VENTILATION D'AMBIANCE	OPT
AIR PRIMAIRE EXTERNE	SI
ÉMISSIONS DE CO (MG/M ³ ; 13% DE O ₂)*A	1.694,0
ÉMISSIONS DE CO (MG/M ³ ; 10% DE O ₂)*A	-
ÉMISSIONS DE POUSSIÈRES (MG/M ³ ; 13% DE O ₂)*A	-
ÉMISSIONS DE POUSSIÈRES (MG/M ³ ; 10% DE O ₂)*A	-
SILENCE (DB)	-
TÉLÉCOMMANDE	-
RADIOCOMMANDE AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE	-
PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE (3 ALLUMAGES PAR JOUR)	-
FONCTION «SMART INFO»	-
CIRCULATEUR POUR L'INSTALLATION	-
VASE D'EXPANSION	-
SOUPAPE DE SURPRESSION	-
DIAMÈTRE DE SORTIE DES FUMÉES (MM)	150
TIRAGE MINIMUM (PA)	12
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (WATT)	-

THERMOSTAT DE SÉCURITÉ

*A LES DONNÉES CONCERNANT LES ÉMISSIONS ET/OU LES PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES VARIENT SUIVANT LE TYPE DE COMBUSTIBLE UTILISÉ. LES VALEURS POUR LES PRODUITS À GRANULÉS ONT ÉTÉ RELEVÉES EN UTILISANT DU COMBUSTIBLE HOMOLOGUÉ SELON LA NORME EN 14961-2 A1-A2. LES VALEURS POUR LES PRODUITS À BÛCHES VARIENT SUIVANT LE TYPE ET LA QUALITÉ DES BÛCHES UTILISÉES.

*B DONNÉES PROVISOIRES EN COURS DE CERTIFICATION

*C IL FAUT CONSIDÉRER QUE LE VOLUME POUVANT ÊTRE RÉCHAUFFÉ DÉPEND ÉNORMÉMENT DE L'ISOLATION DE L'HABITATION (CLASSE ÉNERGÉTIQUE), DE LA DISPOSITION DES PIÈCES ET DE LA ZONE CLIMATIQUE. CETTE VALEUR PEUT DONC VARIER CONSIDÉRABLEMENT. ELLE A ÉTÉ CALCULÉE EN CONSIDÉRANT UNE HAUTEUR SOUS PLAFOND NON SUPÉRIEURE À 3 MÈTRES.

LE FABRICANT SE RESERVE D'APPORTER DES MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS.

THERMOROSSI 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.