

# INSERT LINE 450

INSERT À GRANULÉS CANALISABLE



Le plus compact de sa catégorie de par sa hauteur de 490 mm et sa profondeur de 450 mm, capable de chauffer plusieurs pièces grâce à la canalisation de l'air.

Zone Chauffante

**77** m<sup>2</sup>.





- 1 - Brûleur en fonte
- 2 - Ample tiroir des cendres extractible
- 3 - Poignée amovible. Design essentiel et sécurité accrue
- 4 - Porte de foyer en fonte et vitre céramique imprimée en sérigraphie



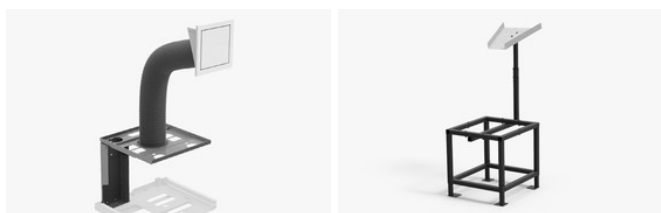
## DÉTAILS

---

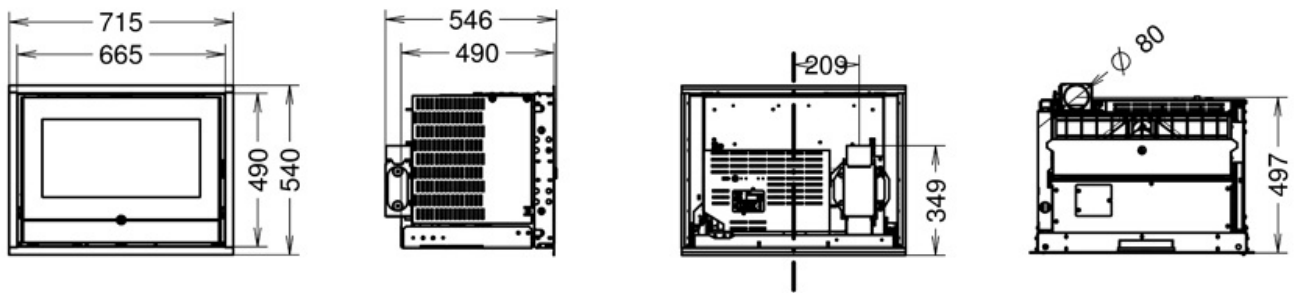


## ACCESSOIRES OPTIONNELS

---



## DIMENSIONS



## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS (HXLXP)	493X667X546
POIDS (KG)	110
AIRE CHAUFFABLE (M <sup>2</sup> )*A*C	77
RENDEMENT MAXI (%)*A	91,2%
CLASSE ÉNERGÉTIQUE	A+
PUISSANCE AU FOYER (KW)*A	3,4 - 9,5
PUISSANCE NOMINALE (KW)*A	3,1 - 8,5
PUISSANCE À L'EAU (KW)*A	-
RAYONNEMENT (KW)*A	-
CONSOMMATION HORAIRE GRANULÉS (KG/H)*A	0,8 - 1,9
CONSOMMATION HORAIRE BÛCHES (KG/H)*A	-
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR À GRANULÉS (KG)*A	12,5
CANALISATION D'AIR CHAUD	SI
MAXI AVEC 1 CANALISATION (M)	8
BRÛLEUR BREVETÉ PELLETPOWER®	-
VENTILATION D'AMBIANCE	SI
AIR PRIMAIRE EXTERNE	SI
ÉMISSIONS DE CO (MG/M <sup>3</sup> ; 13% DE O <sub>2</sub> )*A	221
ÉMISSIONS DE CO (MG/M <sup>3</sup> ; 10% DE O <sub>2</sub> )*A	-
ÉMISSIONS DE POUSSIÈRES (MG/M <sup>3</sup> ; 13% DE O <sub>2</sub> )*A	-
ÉMISSIONS DE POUSSIÈRES (MG/M <sup>3</sup> ; 10% DE O <sub>2</sub> )*A	-
SILENCE (DB)	36
TÉLÉCOMMANDE	SI
RADIOCOMMANDE AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE	OPT
PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE (3 ALLUMAGES PAR JOUR)	SI
FONCTION «SMART INFO»	SI
CIRCULATEUR POUR L'INSTALLATION	-
VASE D'EXPANSION	-
SOUPAPE DE SURPRESSION	SI
DIAMÈTRE DE SORTIE DES FUMÉES (MM)	80
TIRAGE MINIMUM (PA)	12

\*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](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.