

# POPSTAR CRISTALLO

POÊLE ÉTANCHE À GRANULÉS



La flamme est encore plus belle, grâce au brûleur autonettoyant doté de la technologie PelletPower Advanced®, capable d'allier fonctionnalité sans sacrifier le charme du feu. Corps de poêle étanche, disponible en version 6 kW ou 10 kW. Rendement supérieur à 95%. Sortie des fumées supérieure intégrée et symétrique, en Ø80 ou avec tuyau coaxial Ø125/130. Équipé d'un échangeur de chaleur à technologie Thermocore®, et avec une capacité de réserve de granulés de 27 kg, le Popstar est le résultat d'un projet d'ingénierie qui combine le meilleur des années d'expérience et d'innovation. Polyvalent, moderne et intemporel comme une Popstar.



Zone Chauffante

57 m<sup>2</sup>.





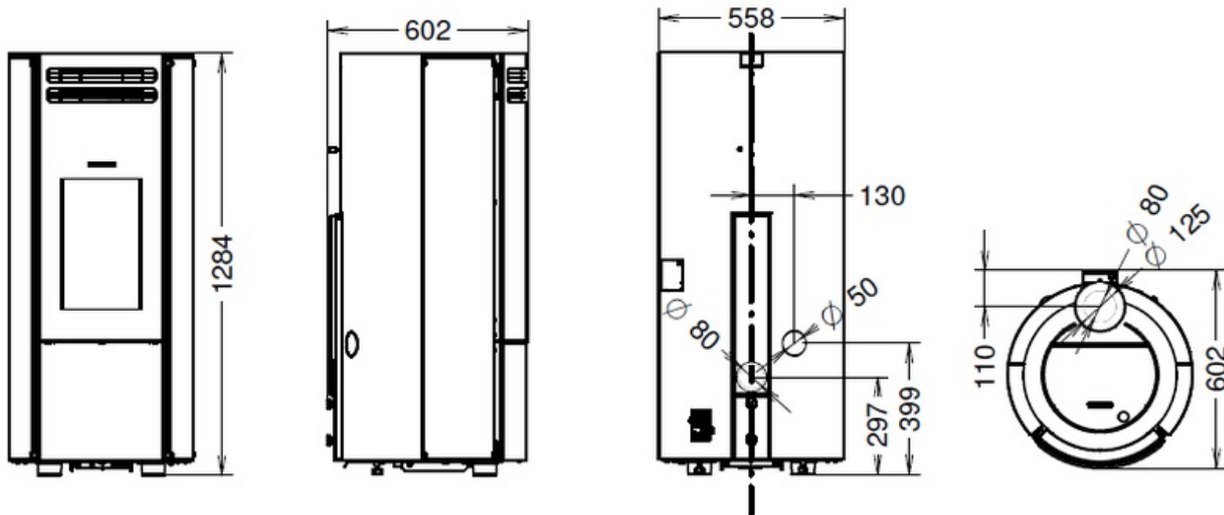
- 1 - Sortie des fumées centrale arrière dans l'axe du poêle
- 2 - Convection naturelle et ventilateur désactivable
- 3 - Echangeur de chaleur breveté avec technologie Thermocore®
- 4 - Écran de contrôle programmable
- 5 - Ventilateur garanti 4 ans
- 6 - Poignée amovible. Design essentiel et sécurité accrue
- 7 - Brûleur breveté Pellet Power®
- 8 - Précieuse porte en cristal



## ACCESSOIRES OPTIONNELS



## DIMENSIONS



## DONNÉES TECHNIQUES

|  |              |
|--|--------------|
| DIMENSIONS (HXLXP)   | 1284X556X587 |
| POIDS (KG)   | 136          |
| AIRE CHAUFFABLE (M <sup>2</sup> )                                    | 57           |
| RENDEMENT MAXI (%)   | 96,7%        |
| CLASSE ÉNERGÉTIQUE   | A+           |
| PUISSANCE AU FOYER (KW)  | 2,5 - 6,6    |
| PUISSANCE NOMINALE (KW)  | 2,4 - 6,3    |
| PUISSANCE À L'EAU (KW)   | -            |
| RAYONNEMENT (KW)   | -            |
| CONSOMMATION HORAIRE GRANULÉS (KG/H)                                 | 0,5 - 1,4    |
| CONSOMMATION HORAIRE BÛCHES (KG/H)V                                  | -            |
| CAPACITÉ DU RÉSERVOIR À GRANULÉS (KG)                                | 27,00        |
| CANALISATION D'AIR CHAUD   | -            |
| MAXI AVEC 1 CANALISATION (M)   | -            |
| BRÛLEUR BREVETÉ PELLETPOWER®   | SI           |
| VENTILATION D'AMBIANCE   | SI           |
| AIR PRIMAIRE EXTERNE   | SI           |
| ÉMISSIONS DE CO (MG/M <sup>3</sup> ; 13% DE O <sub>2</sub> )         | 73           |
| ÉMISSIONS DE CO (MG/M <sup>3</sup> ; 10% DE O <sub>2</sub> )         | -            |
| ÉMISSIONS DE POUSSIÈRES (MG/M <sup>3</sup> ; 13% DE O <sub>2</sub> ) | 13,5         |
| ÉMISSIONS DE POUSSIÈRES (MG/M <sup>3</sup> ; 10% DE O <sub>2</sub> ) | -            |
| SILENCE (DB)   | 36,00        |
| TÉLÉCOMMANDE   | SI           |
| RADIOCOMMANDE AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE                             | OPT          |
| PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE (3 ALLUMAGES PAR JOUR)                    | SI           |
| SMART INFO   | SI           |
| CIRCULATEUR POUR L'INSTALLATION                                      | -            |
| VASE D'EXPANSION   | -            |
| SOUPAPE DE SURPRESSION   | SI           |
| DIAMÈTRE DE SORTIE DES FUMÉES (MM)                                   | 80/125       |

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| TIRAGE MINIMUM (PA)            | -      |
| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (WATT) | 70-270 |
| THERMOSTAT DE SÉCURITÉ         | SI     |

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.