

COMMENT ÇA MARCHE

Le Turbopellet est positionné à l'extérieur de la structure à chauffer: deux trous sont percés dans le mur, l'un pour prélever l'air de l'environnement intérieur et l'autre pour le réintroduire après l'avoir chauffé grâce à la combustion du pellets. Le Turbopellet peut être entièrement contrôlé à distance à l'aide de la TÉLÉCOMMANDE INTELLIGENTE, qui fonctionne également comme thermostat à l'intérieur du bâtiment.



SCANNER POUR VOIR LA VIDÉO

TURBOPELLET

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		0TURBO001
PUISSANCE	kW	12
VOLUME DE CHAUFFE*	m²	120
FRÉQUENCE DE NETTOYAGE		10 jours
TÉLÉCOMMANDE INTELLIGENTE**		de série
RENDEMENT	%	85
NIVEAUX DE PUISSANCE		5
CAPACITÉ DU RESERVOIR PELLETS***	kg	18 / 50
CONSOMMATION HORAIRE	minimum kg/h	0,9
AUTONOMIE À LA PUISSANCE MINIMALE	h	25
SORTIE DE FUMÉES		Ø 80 mm
SORTIE D'AIR / ENTRÉE D'AIR		Ø 100 mm
COMBUSTIBLES UTILISABLES		pellet A1 / pellet A2 hêtre et sapin
POIDS	kg	70,8
DIMENSIONS - LxPxH	cm	86 x 43 x 89
MONTÉ SUR 7 ROUES		

^{*} Les données sur le volume de chauffe sont calculées en tenant compte des besoins thermiques d'un bâtiment de 35 W/m³.

^{***} Télécommande avec fonction thermostat.

*** 18 Kg est la capacité du générateur de base, avec l'ajout du kit "Extension réservoir" (art. 1905846) elle devient 50 Kg.

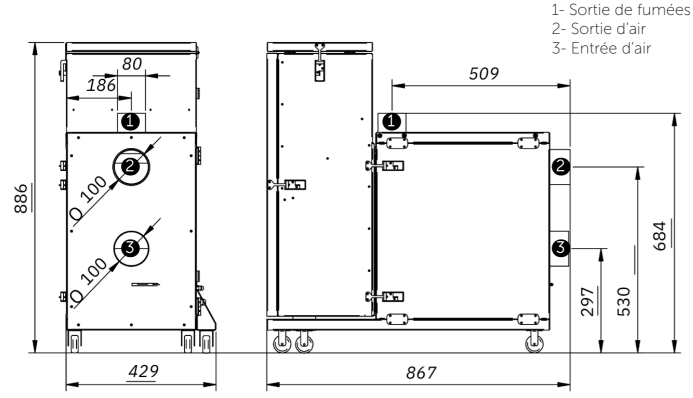


TÉLÉCOMMANDE INTELLIGENTE DE SÉRIE

Télécommande radio qui permet le contrôle depuis l'intérieur de la maison, même à longue distance. L'appareil garantit une température optimale grâce à une sonde intégrée.

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

CODE	DESCRIPTION
5007199	KIT DE CONNEXION Wi-Fi
1905845	FILTRE POUR LA PURIFICATION DE L'AIR AMBIANT
1832474	GRILLE D'AIR
5003077	TUYAU FLEXIBLE SILICONE HAUTE TEMPÉRATURE D.100mm
1905846	EXTENSION DU RÉSERVOIR À PELLETS
1905847	PROTECTION ANTI-BRÛLURE POUR LE TUYAU
1905848	SUPPORT SORTIE DE FUMÉES



100% made in Italy



CS THERMOS SRL

Via Padania 35 - Z.I. 31020 San Vendemiano Treviso - ITALY Tel. +39 0438 62717 Email: info@csthermos.it

www.csthermos.it



REGARDER LA VIDÉO SUR YOUTUBE!











LA CHALEUR LA PLUS SIMPLE

- INSTALLATION EXTÉRIEURE ET ACCÈS FACILE AU NETTOYAGE
- PAS BESOIN DE CONDUIT FIXE
- PAS DE POUSSIÈRE ET DE RÉSIDUS DANS LA MAISON
- AMOVIBLE EN FIN D'UTILISATION