Merkuro 7300at

Poêle à granulés de bois









LxPxH65 x 48 x 110 cm



Poids brut 80 kg



Fiche produit

Gamme de produit	Poêles à granulés de bois
Marque	Q Excellence
Modèle	Merkuro 7300at
Couleur	Noir
Code EAN	8713508797182

Caractéristiques techniques		
Puissance absorbée - nominale	kW	7,91
Puissance thermique (min./max.)	kW	3,3 - 7,3
Consommation en pellets (min./max.)	kg/h	0,7 - 1,54
Canalisable		non canalisable
Poêle étanche		Oui
Puissance consommée allumage/chauffage	W	229 / 100
Volume pièce	m³	106 - 225
	m²	42 - 90
Qté moyenne de poussière (nom. à 13% O ₂)	mg/m³	12
Niveau de NOx à 13% O ₂ (nom./réduit)	mg/m³	132 - 102
Niveau de OGC à 13% O₂ (nom./réduit)	mg/m³	1 - 1
Niveau de CO à 13% O ₂ (nom./réduit)	mg/m³	98 - 112
Contrôle		thermostatique
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Dimensions (I x p x h)	mm	450 x 450 x 915
Poids net	kg	75
Capacité de la trémie	kg	15
Niveau sonore (min - max.)	dB(A)	35 - 58
Evacuation		arrière
Tuyau évacuation	mm	80
Température conduit gaz (nom./reduit)	°C	141 / 90
Canalisation possible		Non
Efficacité thermique (nom./réduit)	%	91,4 / 96,4
Autonomie	h	9,7 - 21,4
Type combustible		6x30mm pellet
EEI / Classe énergétique		128,68 / A+
Garantie	ans	2

Toutes les données sont mesurées conformément aux normes applicables spécifiées par l'UE au moment de la production. A n'utiliser qu'à titre indicatif.

L'emballage contient

Poêle à granulés de bois, Télécommande, Manuel d'installation, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code
	EAN

Merkuro 7300at

Poêle à granulés de bois

Système de combustion fermé: Le poêle est parfaitement scellé et n'extrait donc pas l'oxygène de la pièce dans laquelle il est utilisé. Le système de combustion fermé permet d'utiliser le poêle dans des pièces bien isolées ou des maisons avec un système d'extraction. De plus il n'est pas nécessaire d'activer la ventilation pendant la combustion.

Fonctionnement continu: La grande trémie de 15 kg permet un fonctionnement en continu de 21,4 heures.

Un design innovant: Ce poêle à pellets au design italien est élégant et offre une capacité et une efficacité élevées

De belles flammes : Les poêles à pellet produisent de belles flammes, que l'on peut apprécier à travers une large vitre.

Efficacité : Avec son efficacité objectivement prouvée, ce poêle fait partie des machines les plus performantes disponibles sur le marché.

En actionnant le "Mode Save" : L'appareil s'arrête lorsque la température de la pièce dépasse de 2°C la température programmée. L'appareil redémarre lorsque la température détectée est de 2°C en dessous de la température programmée. Une grande économie de combustible est ainsi possible.

Facile d'utilisation : Une simple pression sur un bouton permet d'enflammer automatiquement le braséro.

Entretien facile : Vous pouvez assurer vous-même l'entretien de base. Cependant, si l'intervention d'un professionnel est requis, tous les éléments sont facilement accessibles et ne nécessitent que rarement un démontage de la cheminée.

Télécommande: Avec la télécommande facile à utiliser, le poêle peut être allumé ou éteint. La chaleur et la température de consigne peuvent également être contrôlées.

Confortable à utiliser: Facile, propre et sûr. Le granulé a un rendement élevé, il est pratique et facile à utiliser.

Efficacité thermique : Une efficacité haut rendement est garantie grâce à un échangeur thermique qui utilise l'air chaud avant qu'il ne quitte le conduit de cheminée. Cette capacité thermique est sans doute la plus élevée du marché.

Fabriqué en Italie : Ce poêle est fabriqué en Italie selon la norme EN 14785:2006 standard.

Régulation automatique de la puissance : Un thermomètre intégré dans l'appareil détecte la température ambiante et adapte automatiquement le fonctionnement du poêle pour obtenir la température désirée. Une fois cette température atteinte, l'appareil se met en bas régime mais ne s'éteint pas.

Minuterie à 2 programmes: Possibilité de programmer 2 périodes de chauffage au cours de la journée. Ces paramètres sont identiques pour chaque jour de la semaine. Les horaires doivent être dans la même journée (0h00 - 24h00). Exemple: plage horaire 1 = 08h00 -10h00, plage horaire 2 = 16h00 - 18h00h. Pour chaque jour de la semaine, vous sélectionnez maintenant votre préférence: pas de créneaux horaires, créneau 1, créneau 2 ou les deux.

Sécurité : Grâce aux multiples systèmes de sécurité et alarmes pour détecter la moindre anomalie. Le poêle à granulés coupe immédiatement si les conditions de fonctionnement sont anormales ou si la pression est trop importante.