



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 | m ³ | 106 - 225 |
| | m ² | 42 - 90 |
| Qté moyenne de poussière (nom. à 13% O ₂) | mg/m ³ | 12 |
| Niveau de NOx à 13% O ₂ (nom./réduit) | mg/m ³ | 132 - 102 |
| Niveau de OGC à 13% O ₂ (nom./réduit) | mg/m ³ | 1 - 1 |
| Niveau de CO à 13% O ₂ (nom./réduit) | mg/m ³ | 98 - 112 |
| Contrôle | | thermostatique |
| Alimentation | V/Hz/Ph | 220 - 240~ / 50 / 1 |
| Dimensions (l 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./réduit) | °C | 141 / 90 |
| Canalisation possible | | Non |
| Efficacité thermique (nom./réduit) | % | 91,4 / 96,4 |
| Autonomie | h | 9,7 - 21,4 |
| Type combustible | | 6x30mm pellet |
| EEl / 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 |
|-------------|----------|
| | |
| | |
| | |



Camion
200



L x P x H
65 x 48 x 110 cm



Poids brut
80 kg

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.
