

Chauffage mobile à air chaud aux pellets – Pellbox – 150 kW

Les Pellbox sont une révolution dans le secteur de l'énergie. Il s'agit en effet de la première solution de chauffage à air chaud mobile capable de fonctionner en toute sécurité avec des pellets pour une efficacité et un rendement optimums. Cette toute nouvelle technologie mobile pour produire de l'air chaud est durable, efficace et sobre. Les chauffages mobiles à pellets de Mobile in Time remplacent les chauffages à air chaud au fioul qui sont une solution polluante et obsolète. Leur utilisation est plus sûre et plus simple. Utilisez les Pellbox de manière fiable pour chauffer des bâtiments et des façades, pour le séchage de constructions, pour le séchage de foin, pour chauffer des tentes lors d'évènements, des halles de production et de stockage, des serres, etc.

- Faible émission de CO₂ et de polluants
- Combustion constante et puissance régulée en continu
- Efficacité énergétique et économie de coûts
- Homologué dans toutes les zones de protection des eaux
- Ne nécessite aucune autorisation
- Utilisation simple et frais de maintenance faibles
- Utilisation fiable y compris en altitude

Les caractéristiques techniques de l'installation ou des installations possibles pour ce produit de location sont indiquées ci-dessous.

Chauffage mobile à pellets - air chaud - Pellbox - 150 kW - avec unité d'aspiration



Spécifications techniques

Raccord d'échappement	200 mm
Dimensions LxLxH	2770 x 1600 x 2400 mm
Combustible	Granulés de bois Ø 6 - 8 EN14961-2 mm
Consommation de combustible max.	30 kg/h
Poids	1000 kg
Raccord de sortie d'air	600 mm
Débit volumique d'air	9'000 m³/h
Charge thermique nominale	150 kW
Niveau de pression acoustique	n.d.
Raccordement électrique	Fiche CEE 16A 5 pôles / 400V

Sous réserve de modifications techniques

L'air



Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201

[mobilintime.com](https://www.mobilintime.com)