

Chauffage à pellets mobile – Pellconteneur - 170 kW avec sanitaire

Ce Pellconteneur d'une puissance thermique de 170 kW est un conteneur de chauffage mobile, compact, écologique et fonctionnant aux pellets. Il comporte un réservoir tampon intégré et est utilisable immédiatement. Rapide et simple, son branchement au moyen de raccords flexibles s'effectue directement sur place. Une technique de chauffage ultra moderne et des composants système de qualité fournis par des fabricants de renom garantissent son ergonomie ainsi que la sécurité lors de son utilisation. Sa grande mobilité permet de l'utiliser dans de très nombreuses situations.

- Compact, prêt à l'emploi
- Fonctionnement optimal avec une grande porte avant
- Groupe de chauffage avec pompes et vanne mélangeuse
- Faibles émissions de CO2
- Chaudière avec alimentation en pellets
- Réservoir tampon inclus

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

Pellconteneur - 170 kW avec sanitaire



Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	3030 x 2438 x 2650 mm
Tubulure de raccordement sanitaire eau froide/ eau chaude/circulation sur l'objet	2" AG / 2" AG / 1" AG
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	2" AG
Combustible	Pellets
Hauteur de refoulement pompe principale	7,3 m ³ /h, 5m
Poids	3000 kg
Puissance eau chaude à 45° C	2850 l/h
Pression maximale	chauffage 3 bar, eau chaude sanitaire 10 bar
Médium	Chauffage 80 / 60 °C, eau chaude sanitaire 10 / 45 °C
Alimentation en pellets	Automatique par système d'aspiration
Réservoir tampon	1000 litres
Raccordement électrique	Fiche CEE 16A 5 pôles / 400V
Puissance thermique	170 kW
Circulation	Oui

Pellconteneur - 330 kW avec sanitaire



Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	4550 x 2430 x 2591 mm
Tubulure de raccordement sanitaire eau froide/ eau chaude/circulation sur l'objet	2" AG / 2" AG / 1" AG
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	2½" AG
Combustible	Pellets
Hauteur de refoulement pompe principale	14.2m³/h, 10m
Poids	5000 kg
Puissance eau chaude à 45° C	4620 l/h
Pression maximale	chauffage 3 bar, eau chaude sanitaire 10 bar
Médium	Chauffage 80 / 60 °C, eau chaude sanitaire 10 / 45 °C
Alimentation en pellets	Automatique par système d'aspiration
Réservoir tampon	1500 litres
Raccordement électrique	Fiche CEE 16A 5 pôles / 400V
Puissance thermique	330 kW
Circulation	Oui

Sous réserve de modifications techniques

Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile
24/7 Hotline 0848 201 201