

Nettoyeur eau chaude Diadem 15-200 7.5CV

Référence : P1A60506121

Détails

Pistolet HP : avec raccord.
 Lance simple 700 mm à tête réglable avec buse jet plat.
 Flexible bleu : 10 m 5/16 deux tresses métalliques.
 Pompe : nouvelle génération de radiale à vilebrequin, 3 pistons céramique, à haute efficacité de lubrification et de refroidissement.
 Marque de la pompe : ANNOVI.
 Huile de pompe : 15W40.
 Température : 90/140 °C.
 Stop total : système automatique d'arrêt du moteur commandé par le pistolet.
 Régulateur : séparé de la culasse.
 Moteur : électrique triphasé.
 Protection moteur : par fusible intégré dans le bobinage.
 Système injection produit : intégré, avec réservoir détergent de 3 l.
 Câble électrique : 5 m.
 Chaudière : construction inox 30 m.
 Serpentin : 30 m.
 Brûleur : fioul.
 Sécurité brûleur : préventilation du brûleur.
 Thermostat : régulation de température.
 Réservoir fioul : 35 l.
 Roues : 2 roues pleines et 2 roulettes multidirectionnelles.
 Châssis : ABS.
 Capot : ABS.
 DIMENSIONS : 96 x 61 x 94 cm (L x l x h).

Pistolet HP : avec raccord.
 Lance simple 700 mm à tête réglable avec buse jet plat.
 Flexible bleu : 10 m 5/16 deux tresses métalliques.
 Pompe : nouvelle génération de radiale à vilebrequin, 3 pistons céramique, à haute efficacité de lubrification et de refroidissement.
 Marque de la pompe : ANNOVI.
 Huile de pompe : 15W40.
 Température : 90/140 °C.
 Stop total : système automatique d'arrêt du moteur commandé par le pistolet.
 Régulateur : séparé de la culasse.
 Moteur : électrique triphasé.
 Protection moteur : par fusible intégré dans le bobinage.
 Système injection produit : intégré, avec réservoir détergent de 3 l.
 Câble électrique : 5 m.
 Chaudière : construction inox 30 m.
 Serpentin : 30 m.
 Brûleur : fioul.
 Sécurité brûleur : préventilation du brûleur.
 Thermostat : régulation de température.
 Réservoir fioul : 35 l.
 Roues : 2 roues pleines et 2 roulettes multidirectionnelles.
 Châssis : ABS.
 Capot : ABS.
 DIMENSIONS : 96 x 61 x 94 cm (L x l x h).



Caractéristiques	
Type	Eau chaude
Tension (V)	400 V

Pression maxi (bar)	200 bar
Puissance (CV)	7.5 CV
Débit maxi (l/h)	900 L/H
Débit maxi (l/min)	15 l/min
Moteur	Triphasé
Quantité dans conditionnement de vente	1