

▶ Nettoyeur haute pression électrique eau chaude E-therm 500 M (raccord rapide D12)

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Débit (L/min)	8
Poids (kg)	128
Hauteur (mm)	1450
Largeur (mm)	800
Longueur (mm)	1050
Pression maximum (bar)	150
Longueur de câble (mm)	5000
Pression de service (bar)	130
Longueur de flexible (mm)	10000
Longueur de la lance (mm)	10000
Température de l'eau d'alimentation maximum (°C)	50
Équipements	10 m de flex.HP. à double tresse métallique, pistolet, lance à jet plat
Type d'alimentation	Triphasé
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Puissance (W)	Température de l'eau en sortie maximum (°C)
461528	20000	48
461535	27000	60

Descriptif

Nettoyeur haute pression électrique eau chaude E-therm 500 M (raccord rapide D12).

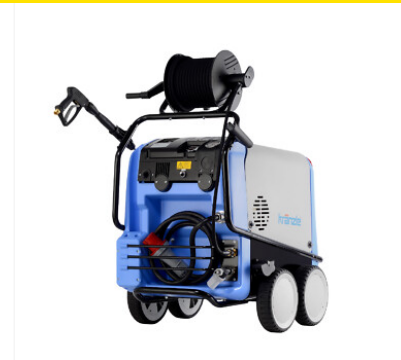
-Système d'échange par raccord rapide pour le changement facile et rapide des accessoires.

-Thermostat de sécurité.

-Contrôleur de débit.

-Protection contre la surchauffe.

-Aspiration directe de produits de nettoyage.



Les + produits

Pompe en laiton forgé de haute qualité, pistons inox à revêtement céramique, siège clapet inox, lances en inox, raccordement rapide, manomètre en inox

Norme du produit

**EN 60 335-2-79 :2009 EN 55 014-1 :2006 EN 55 014-2 / A1:2008
EN 61 000-3-2 :2006 EN 61 000-3-3 :2008**