

NETTOYEUR EAU CHAUDE INDUSTRIEL : ECK



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	CODE	INDICE
ECK160/20T	Débit 20 litres / min – Pression 160 bars - Châssis acier galvanisé Pompe haute pression CAT550 - 1450 trs/min	24732	A
ECK170/17T	Débit 17 litres / min – Pression 170 bars - Châssis acier galvanisé Pompe haute pression CAT530 - 1000 trs/min	26999	



Voir la vidéo de présentation



DONNÉES TECHNIQUES

Châssis en acier galvanisé
Moteur électrique 1 500 tours, accouplement semi-élastique
Chaudière haute performance
Manomètre inox
Filtre à eau laiton
Régulateur by-pass, flexible de retour inox
Anti béliet
Flussostat, anti tartre
Boîtier contrôle flamme temporisé
Livré sans équipement

ELECTRICITE :
Armoire électrique avec gestion des contrôles sécurité (contrôle flamme, fuel, ventilation des fumées résiduelles)
400 V triphasé 3 phases + terre
Puissance électrique 7,5 kW
10 m de câble électrique

OPTIONS

36512	Equipement standard : pistolet avec raccord tournant, lance 900 mm, buse jet plat angle 15° (1506)
25536	10 m de flexible haute pression DN10
25539	15 m de flexible haute pression DN10
33131	20 m de flexible haute pression DN10
25546	30 m de flexible haute pression DN10
25548	40 m de flexible haute pression DN10
FLEX	Autres dimensions de flexible
26881	Boîtier de commande déporté (20 m de câble)
22224	Sachet anti-tartre Cilit (vendu par carton de 12 sachets) - Prix au sachet

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (LONGUEUR X LARGEUR X HAUTEUR)	MÈTRE LINÉAIRE DE PLANCHER	POIDS	PRIX CHARGEMENT
ECK160/20T	1410 x 1610 x 530 mm		150 kg	