LAVEUR HAUTE PRESSION THERMIQUE AVEC MOTEUR HONDA



GX160 5,5 CV 100 bar
,
100 har
100 bai
8
3600
380 mm
400 mm
540 mm
26 kg
ME98200

NETTOYEURS PROFESSIONNELS EAU CHAUDE















Caractéristiques :

- Nettoyeurs professionnels à eau chaude, fabrication italienne.
 Type de pompe : pompe bielle culasse laiton.
- 3 pistons en céramique.
- Le détergent s'utilise en basse pression pour le modèle EURA 10/120 et haute pour les modèles MC 130/10 et SL 200/15.
- Montage sur roue horizontal.
- Ø 250 mm + 1 pivotante avec frein.
 Protection X 5 Classe F.
- Qualité chaudière :
- => Pour le modèle EURA 10/120 : Réglage température 30-80°C Chaudière en acier vernissée Double serpentin Soupape de sécurité -Capot en ABS et autoextingible - Arrêt total en option.
- => Pour les modèles MC130/10 et SL 200/15 : Réglage température 30-140 °C Chaudière en inox Double serpentin Protection antitartre magnétique - Contrôle microfuites - Bac à eau avec flotteur - Voyant manque gasoil - Dispositif arrêt total 20" - Soupape surpression - Capot autoextinguible - Contrôle flamme en option - Antitartre liquide en option.
- Utilisation enrouleur éléctrique déroulé 40 mètres en 3 x 2,5 mm².

Modèle	EURA 10/120	MC 130/10	SL 200/15
Alimentation :	230 V	230 V	400 V
Fréquence :	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Puissance moteur :	3000 W	3000 W	7000 W
Cap. réservoir Diesel / Détergent :	7 / Non L	30 / 16 L	30 / 16 L
Pression max. :	120 bar	130 bar	190 bar
Débit max. :	600 L/h	600 L/h	900 L/h
Long. tuyau :	8 m	10 m	10 m
T° max. de l'eau :	40 °C	40 °C	40 °C
Enrouleur de tuyau :	Non	EN OPTION VOIR KIT TMAVV	EN OPTION VOIR KIT TMAVV
Long.:	800 mm	800 mm	1100 mm
Larg.:	600 mm	680 mm	680 mm
Haut.:	740 mm	950 mm	950 mm
Poids :	90 kg	140 kg	140 kg
Réf.	ME98305	ME98310	ME98315