

LAVEUR HAUTE PRESSION THERMIQUE AVEC MOTEUR HONDA



Modèle	SCOPPIO 100
Moteur	GX160
Puissance (CV)	5,5 CV
Pression	100 bar
Volume eau (L/MN)	8
Régime moteur (T./MN)	3600
Hauteur	380 mm
Largeur	400 mm
Longueur	540 mm
Poids	26 kg
Réf.	ME98200
PRIX H.T.	

NETTOYEURS PROFESSIONNELS EAU CHAUDE



ME98305



ME98310



ME98315

Caractéristiques :

- Nettoyeurs professionnels à eau chaude, fabrication Italie.
- Type de pompe : pompe bielle culasse laiton.
- 3 piston 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 antitarte magnétique - Contrôle microfuites - Bac à eau avec flotteur - Voyant manque gasoil - Dispositif arrêt total 20" - Soupape surpression - Capot autoextingible - Contrôle flamme en option - Antitarte liquide en option.

- Utilisation enrouleur électrique 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

PRIX H.T.