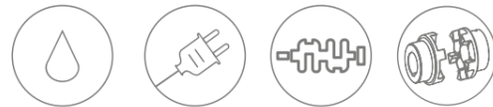


NETTOYEURS HAUTE PRESSION

GAMME PRO ÉLECTRIQUE EAU FROIDE

ECO 15/200 T & TS

RÉF. 13.024.4014 & 13.024.4034



ECO 15/200 T



ECO 15/200 TS



Fiche Technique & éclaté disponibles sur suroil.fr

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Structure robuste et fiable constituée d'un châssis et d'un capot en acier (inox pour modèle Eco 15/200 TS)
- Timon équipé de supports pratiques pour le rangement du pistolet, du flexible haute pression, de la lance et du câble d'alimentation
- Manomètre de pression
- Moteur à 4 pôles (1400 tr/mn) endurant et surdimensionné avec protection extérieure anti-corrosion
- Protection thermique du moteur
- Contacteur de puissance
- Système d'accouplement exclusif (procédé de sintérisation) pour usage intensif
- Vanne de régulation de pression professionnelle pour travaux intenses (modèle Eco 15/200 T)
- Vanne thermostatique (VST) (modèle Eco 15/200 T)
- Joints haute pression eau chaude 85°C (modèle Eco 15/200 TS)
- Total Stop Retardé (modèle Eco 15/200 TS)
- Roues pneumatiques grandes dimensions 320mm version Eco 15/200 TS / Roues caoutchouc sur la version T
- Kit pour aspiration de détergent à basse pression (désactivable) (modèle Eco 15/200 TS)
- Filtre d'arrivée d'eau en laiton (modèle Eco 15/200 TS)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES							
13.024.4014	ECO 15/200 T	3 ph 400 V 50 Hz	Travail 200 bar Max 210 bar	900l/h	6,5 kW	-	-	66 kg 90 x 62 x 84 cm
13.024.4034	ECO 15/200 TS	3 ph 400 V 50 Hz	Travail 200 bar Max 210 bar	900l/h	6,5 kW	-	-	67 kg 90 x 62 x 84 cm

ÉQUIPEMENTS

Pistolet GC 251 avec protection Réf: 14.100.1200	Lance coudée avec tête détergent, sans buse Réf: 14.010.9350	Buse H.P. 1/4» MEG Réf: 14.000.7030	Flexible haute pression 10m Réf: 14.010.9870
Pistolet GH 351 avec raccord tournant (2 joints toriques) Réf: 14.100.2770	Lance coudée avec tête détergent, sans buse Réf: 14.010.9760	Filtre arrivée d'eau en laiton Réf: 14.020.1590	Flexible haute pression 10m Réf: 14.010.7740