

NETTOYEURS HAUTE PRESSION

GAMME PRO ÉLECTRIQUE EAU FROIDE

ECO 21/150 T & TS

RÉF. 13.024.4016 & 13.024.4035



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 21/150 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
- Système d'accouplement exclusif (procédé de sintérisation) pour usage intensif
- Vanne de régulation de pression professionnelle pour travaux intenses
- Vanne thermostatique (VST) (modèle Eco 21/150 T)
- Joints haute pression eau chaude 85°C. (modèle Eco 21/150 TS)
- Total Stop Retardé (modèle Eco 21/150 TS)
- Roues pneumatiques grandes dimensions 32 cm version Eco 21/150 TS / Roues caoutchouc sur la version T
- Kit pour aspiration de détergent à basse pression
- Filtre d'arrivée d'eau en laiton (modèle Eco 21/150 TS)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	3 ph 400 V 50 Hz	Travail 150 bar Max 160 bar	1260l/h	7 kW	-	-	66 kg 90 x 62 x 84 cm
13.024.4016	ECO 21/150 T	■	3 ph 400 V 50 Hz	Travail 150 bar Max 160 bar	1260l/h	7 kW	-	66 kg 90 x 62 x 84 cm
13.024.4035	ECO 21/150 TS	■	3 ph 400 V 50 Hz	Travail 150 bar Max 160 bar	1260l/h	7 kW	-	67 kg 90 x 62 x 84 cm

ÉQUIPEMENTS

