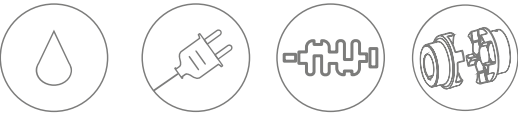


NETTOYEURS HAUTE PRESSION

GAMME PRO ÉLECTRIQUE EAU FROIDE

ECO 21/150 T & TS

RÉF. 13.024.4016 & 13.024.4035



MANOMÈTRE ACIER



POMPE USAGE INTENSIF



ECO 21/150 T



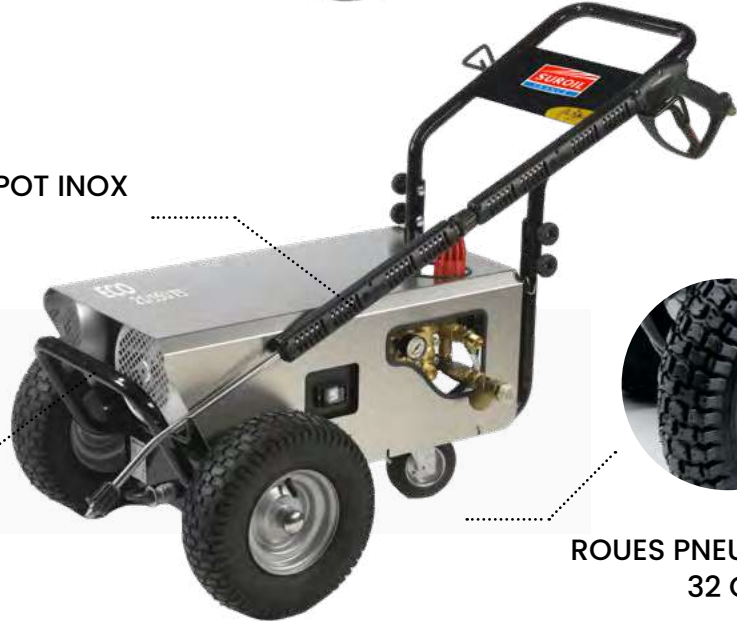
ROUES CAOUTCHOUC 32 CM

ECO 21/150 TS

CAPOT INOX



POMPE USAGE INTENSIF



ROUES PNEUMATIQUES 32 CM

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 sinterisation) 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							
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

Pistolet	Lance coudée avec tête détergent	Buse H.P. 1/4» MEG	Flexible haute pression 10m
 Réf: 14.100.1200	 Réf: 14.010.9350	 Réf: 14.000.7140	 Réf: 14.010.9870
Pistolet avec raccord tournant (2 joints toriques) Réf: 14.100.2770	Lance coudée avec tête détergent Réf: 14.010.9760	Filtre arrivée d'eau en laiton Réf: 14.020.1590	Flexible haute pression 10m Réf: 14.010.7740



Fiche Technique & éclaté disponibles sur suroil.fr