

Quadro 1000 TS(T) - NHP à eau froide

FAIBLE VITESSE DE ROTATION
1400
tr/min



CLIC !



Scannez-moi
pour voir
la vidéo



DONNÉES TECHNIQUES

Quadro 1000 TS(T)

■ Pression maximale	250 bars
■ Pression de service	30 - 220 bars
■ Débit d'eau	16 l/min 960 l/h
■ Flexible HP de 20 m (avec enrouleur)	41083
■ Flexible HP de 10 m (sans enrouleur)	41081
■ Pistolet marche/arrêt de sécurité	Starlet 12327.2
■ Lance avec buse à jet plat turbobuse*	12420-D2505 12430-05*
■ Vitesse moteur	1.400 trs/min
■ Puissance électrique	400 V/ 12 A/ 50 Hz
■ Puissance absorbée	7,5 kW
■ Poids sans avec enrouleur	83 kg 89 kg
■ Système Total Stop temporisé	✔
N° de réf. EAN code sans enrouleur (TS)	61208.0 40 12314 00673 5
N° de réf. EAN code avec enrouleur (TST)	61209.0 40 12314 00675 9

*uniquement pour version avec enrouleur (TST)

Conseils d'utilisation

- Il est important de vous assurer que vous ayez un débit d'eau équivalent avec le débit d'eau minimale de votre NHP
- En cas d'utilisation avec une rallonge électrique: veuillez utiliser un câble de 2,5 mm² entièrement déroulé

Points forts du Quadro 1000 TS(T)

- Système d'échange par raccord rapide pour le changement facile et rapide des accessoires.
- Pompe en laiton forgée
- Pistons inox à revêtement céramique
- Lances inox
- Raccords laiton
- Bac tampon de 12 l
- Aspiration direct de produits de nettoyage
- Châssis en inox