

K 2195 TS(T) - NHP À EAU FROIDE

1974 | 2024

50
YEARS
SUSTAINABLE
QUALITY

Scannez-moi
pour voir la vidéo



Plus de détail sur le calcul de l'indice

HAUTE VITESSE DE ROTATION
1400
tr/min



DONNÉES TECHNIQUES

K 2195 TS(T)

Pression maximale	195 bars
Pression de service	30-170 bars
Débit d'eau	8 l/min 480 l/h
Flexible HP de 15 m (avec enrouleur)	48015
Flexible HP de 10 m (sans enrouleur)	43416
Pistolet marche/arrêt de sécurité	M2000 12481
Lance rotabuse buse réglable Vario-Jet	12438-03 12437-03
Vitesse moteur	1.400 trs/min
Puissance électrique	230 V/ 14 A/ 50 Hz
Puissance absorbée	3,2 kW
Poids sans avec enrouleur	39 kg 40 kg
Système Total Stop temporisé	x
N° de réf. EAN code sans enrouleur (TS)	60405.0 40 12314 30064 2
EAN code EAN code avec enrouleur (TST)	60406.0 40 12314 30065 9

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
- L'appareil doit fonctionner en position horizontale
- En cas d'utilisation avec une rallonge électrique: veuillez utiliser un câble de 2,5 mm² entièrement déroulé
- Attention: pas compatible avec l'ensemble des accessoires : débit d'eau 8 l/min, il faut mini 10 l/ min pour les autres accessoires

Points forts du K 2195 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
- Aspiration direct de produits de nettoyage