

Therm CA 12/150 - NHP à eau chaude

FAIBLE VITESSE DE ROTATION
1400
tr/min



CLIC !



Scannez-moi
pour voir la
vidéo



DONNÉES TECHNIQUES

Therm CA 12/150

■ Pression maximale	165 bars
■ Pression de service	30 - 150 bars
■ Débit d'eau	12 l/min 720 l/h
■ Flexible HP 10 m (sans enrouleur)	44878
■ Flexible HP 15 m (avec enrouleur)	44879
■ Pistolet marche/arrêt de sécurité	M2000 12492
■ Lance avec buse à jet plat	12420-D25045
■ Vitesse moteur	1.400 trs/min
■ Puissance électrique	400 V/ 7,2 A/ 50 Hz
■ Puissance absorbée	3,8 kW
■ Poids sans avec enrouleur	159 kg 164 kg
■ Système Total Stop temporisé	✓

N° de réf. | EAN code sans enrouleur 62620.0 | 40 12314 10218 5

N° de réf. | EAN code avec enrouleur 62621.0 | 40 12314 10219 2

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 Therm CA 12/150

- Système d'échange par raccord rapide pour le changement facile et rapide des accessoires.
- Contrôleur de débit
- Préventilation de la chambre de combustion
- Aspiration direct de produits de nettoyage
- Bac tampon de 3 l
- Réservoir de carburant 25 l