

Therm 1165-1 - NHP à eau chaude



FAIBLE VITESSE DE ROTATION
1400
tr/min



Scannez-moi
pour voir
la vidéo



DONNÉES TECHNIQUES

Therm 1165-1

■ Pression maximale	180 bars
■ Pression de service	30 - 165 bars
■ Débit d'eau	19,4 l/min 1.165 l/h
■ Flexible HP de 20 m (avec enrouleur)	443812
■ Flexible HP de 10 m (sans enrouleur)	41081
■ Pistolet marche/arrêt de sécurité	Starlet 12327.2
■ Lance avec buse à jet plat	12420-D2507
■ Vitesse moteur	1.400 trs/min
■ Puissance électrique	400 V/ 12 A/ 50 Hz
■ Puissance absorbée	6,4 kW
■ Poids sans avec enrouleur	214 kg 222 kg
■ Système Total Stop temporisé	✓
N° de réf. EAN code sans enrouleur	63460.0 40 12314 00832 6
N° de réf. EAN code avec enrouleur	63461.0 40 12314 00882 1

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 1165-1

- Système d'échange par raccord rapide pour le changement facile et rapide des accessoires
- Thermostat de sécurité
- Contrôleur de débit
- Préventilation de la chambre de combustion
- Contrôle optique de combustion
- Protection contre la surchauffage
- Coupure du brûleur en cas de manque de carburant
- Aspiration direct de produits de nettoyage
- Bac tampon de 12 l
- Réservoir de carburant 35 l