

104R10

Treuil hydraulique de capacité 100 kN avec enrouleur automatique intégré et adapté pour la pose de câbles souterrains.



Performances

Force de tirage max	100 kN
Vitesse max	30 m/min
Vitesse au tirage max	16 m/min

Caractéristiques

Diamètre des réas d'adhérence	360 mm
Diamètre max câblette	16 mm
Longueur câblette	800 m
Poids sans câblette	2860 kg

Moteur

Diesel	[73 hp] 54 kW
Refroidissement	Liquide
Norme d'émissions - (UE)2016/1628	Stage V

Caractéristiques standards

- 1 circuit hydraulique avec système à frein négatif
- Panneau de contrôle équipé d'un écran tactile LCD 7" qui comprend: limiteur de charge pour la force de traction max, lecture instantanée, compte-mètres, indicateur de vitesse et heures de travail
- Port USB pour télécharger les données de travail
- Tableau de télécommande avec console en version câblée 5 m
- Pré-équipement pour barre de profondeur code AT1.50
- Châssis pour circulation routière 3500 kg de max capacité
- Point de fixation supérieur de levage de type balancé et fixations d'ancrage

Équipements en option

- 04-PW Tableau de télécommande avec console en version sans fils (radio)
- 28-PW Système de télésurveillance à distance T4L avec géolocalisation GPS

Équipements spéciaux sur demande

- 13-PW Préchauffage (jusqu'à -30°C)
- 36-PW Moteur norme d'émissions Stage IIIA - (85 hp) 63 kW

