

TREUIL DE TIRAGE DE TUYAUX REW55



Pour tirer des conduites de réseau de chaleur jusqu'à 55 kN

Puissant treuil à câble à tambour avec entraînement hydrostatique innovant pour une force de traction précise et efficace. Le frein à tambour à desserrage hydraulique garantit une sécurité maximale, tandis que le système de freinage l'éjection hydraulique intégrée du câble permet d'économiser du temps et des efforts. Le guidage du câble avec pré-tension hydraulique assure un enroulement optimal et réduit l'usure. Le tambour de câble robuste est conçu pour un câble de traction de 11 mm. et offre une grande puissance de traction. La pratique bâche permet un accès facile au treuil de tous les côtés. de tous les côtés. La protection passive intégrée contre les ruptures de câble assure une sécurité accrue. sécurité supplémentaire. Avec son robuste châssis à chenilles et ses chenilles en caoutchouc durables, le treuil vient à bout de tous les terrains. La lame de bouteur hydraulique polyvalente avec bloc de blocage élargit les possibilités d'utilisation.

Données techniques

Forces de traction et vitesses de câble

Force de traction de la couche inférieure : 66kN / 16.8m/min

Force de traction de la couche intermédiaire : 50kN / 21.6m/min

Force de traction de la couche supérieure : 40kN / 21.6m/min

Force de traction de la couche inférieure : 24kN / 48.0m/min

Force de traction de la couche intermédiaire : 18kN / 60.0m/min

Force de traction de la couche supérieure : 14kN / 72.0m/min

Câble de traction

Diamètre du câble : Ø11mm inclus Longueur du câble : max. 430m Force de rupture : min. 117kN

TREUIL D'EXTRACTION DE TUBES REW 55

Variante d'exécution

- Moteur diesel Hatz
- New Silent Pack EU niveau V
- Données techniques :
- Puissance: 43,7 kW @ 2800 tr/min.
- Niveau des gaz d'échappement : EU Stage V
- Moteur 3 cylindres refroidi par eau
- Capsule d'insonorisation et de protection contre les intempéries
- Système Common Rail avec post-traitement des gaz d'échappement
- Filtre à particules diesel (DPF) fixe moteur active Premium avec Precat
- Filtre à air monté
- Système électrique embarqué 12VDC avec démarrage électrique
- Réglage du régime par bus CAN

Autres options

- Commande de machine
- Commande de machine sécurisée PMC 14 avec système de bus
- mesure de longueur intégrée
- mesure de la force de traction intégrée
- Réglage de la force de traction min.-max. par présélection inclus
- Télécommande radio pour la conduite et le treuil
- Retour d'information sur l'écran de la radiotélécommande
- Enregistrement des données de traction Sortie sur clé USB
- Équipement supplémentaire de la machine
- Suspension pour soulever la machine
- Sangle pour ancrer la machine
- Manuel d'utilisation FR
- Conformité CE selon la directive 2006/42/CE











JOST AG

Kabelverlegetechnik

Obermattweg 25 CH-3550 Langnau i.E. Telefon +41 (0)34 409 55 55 Telefax +41 (0)34 409 55 66

www.jostag.ch info@jostag.ch