

X12 CW10

Tiltrotateur 7-12 Ton

Un tiltrotateur pour les machines dans la classe de poids moyenne, entre 16 et 20 tonnes

Le tiltrotateur Steelwrist est conçu pour fournir puissance et durée de vie; ce sont des paramètres incontournables pour les grandes pelles. Avec une conception bien pensée, puissance, précision et douceur sont idéalement combinées dans les fonctions de rotation et d'inclinaison. Ceci facilite votre travail et élargit considérablement l'éventail de travaux devenus possibles à réaliser. Avec le système CW, le tiltrotateur doit toujours être configuré en montage direct.

Le carter d'engrenage, l'attache rapide et la partie supérieure du tiltrotateur sont en acier moulé très résistant, arbres et tiges de piston renforcés, lubrification centralisée en option. Fourni avec système de contrôle pour pelles avec deux ou quatre lignes



Options Tiltrotateur

Systemes de contrôle

XControl si vous voulez avoir la liberté complète pour exécuter toutes les fonctions simultanément ou système à quatre lignes avec commande proportionnelle de la pelle. Les deux types de systèmes de contrôle répondent à la future norme ISO13031.

Lubrification centralisée

Nos tiltrotateurs peuvent être équipés directement en usine avec le graissage centralisé qui est compatible avec tous les systèmes de lubrification centralisée sur le marché.

Lire la suite ici.

Dimensions

Largeur (mm) TBD

Longueur (mm) TBD

Hauteur (hors tout) De (mm) TBD

Largeur des cylindres (mm) TBD

Poids De (kg) TBD

Spécifications techniques

Poids de machine recommandé (t) 7-12

Haut Direct Fit

couronne à dents CW10

Angle d'inclinaison maximal (degrés) 45

Débit nécessaire (litres/min) 40-60

Pression de travail (bar) 210

Fonction hydraulique complémentaire sans pinces 2

Fonction hydraulique complémentaire avec pinces 1

Vitesse de rotation (tours/minute) 8

Force de rotation (kNm) 5,4

Puissance d'inclinaison (kNm) 29

Lubrification du carter d'engrenages Graisse

Manuels et dessins

User Manual tiltrotator