

# X12 HS08

## Tiltrotateur 7-12 Ton

---

### Un tiltrotateur pour pelles et chargeuses-pelleteuses entre 6 et 12 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

Le carter d'engrenage, les parties inférieures et supérieures en acier moulé très résistant, arbres et tiges de piston renforcés, deux vérins d'inclinaison doubles effet; pince de préhension avec quatre doigts et lubrification centralisée en option.



### 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

<b>Type</b>	HS08/HS08	Direct Fit/HS08
<b>Largeur (mm)</b>	567	567
<b>Longueur (mm)</b>	634	689
<b>Hauteur (hors tout) De (mm)</b>	626	626
<b>Largeur des cylindres (mm)</b>	686	687
<b>Poids De (kg)</b>	TBD	TBD
<b>Largeur de pince (mm)</b>	578	578
<b>Hauteur avec pince (mm)</b>	TBD	TBD
<b>Ouverture des griffes (mm)</b>	508	508
<b>Poids avec pinces De (kg)</b>	TBD	TBD

## Spécifications techniques

<b>Type</b>	HS08/HS08	Direct Fit/HS08
<b>Poids de machine recommandé (t)</b>	7-12	7-12
<b>Haut</b>	HS08	Direct Fit
<b>couronne à dents</b>	HS08	HS08
<b>Angle d'inclinaison maximal (degrés)</b>	45	45
<b>Débit nécessaire (litres/min)</b>	25-50	25-50
<b>Pression de travail (bar)</b>	210	210
<b>Fonction hydraulique complémentaire sans pinces</b>	2	2
<b>Fonction hydraulique complémentaire avec pinces</b>	1	1
<b>Vitesse de rotation (tours/minute)</b>	8	8
<b>Force de rotation (kNm)</b>	5,4	5,4
<b>Puissance d'inclinaison (kNm)</b>	29	29
<b>Lubrification du carter d'engrenages</b>	Graisse	Graisse

## Manuels et dessins

User Manual XCG2