

# X32 S70

## Tiltrotateur 25-33 Ton

---

### Un tiltrotateur pour les machines entre 25 et 33 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 double 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 systèmes à quatre flexibles avec commande proportionnelle de la pelle. Les deux types de systèmes de contrôle répondent à la future norme ISO13031.

#### Pince de préhension

Nos tiltrotateurs peuvent être équipés avec une pince de préhension à quatre doigts qui rendra votre pelle encore plus polyvalente. Elle peut être montée en après vente.

#### 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

Type	S70/S70	Direct Fit/S70
<b>Largeur (mm)</b>	729	729
<b>Longueur (mm)</b>	870	955
<b>Hauteur (hors tout) (mm)</b>	625	763
<b>Largeur des cylindres (mm)</b>	938	957
<b>Poids De (kg)</b>	840	910
<b>Largeur de pince (mm)</b>	807	807
<b>Hauteur avec pince (mm)</b>	1167	1249
<b>Ouverture des griffes (mm)</b>	967	967
<b>Poids avec pinces De (kg)</b>	965	965

## Spécifications techniques

Type	S70/S70	Direct Fit/S70
<b>Poids de machine recommandé (t)</b>	25-33	25-33
<b>Haut</b>	S70	Direct Fit
<b>couronne à dents</b>	S70	S70
<b>Angle d'inclinaison maximal (degrés)</b>	45	45
<b>Débit nécessaire (litres/min)</b>	120-140	120-140
<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>	7	7
<b>Force de rotation (kNm)</b>	9,8	9,8
<b>Puissance d'inclinaison (kNm)</b>	73,0	73,0
<b>Lubrification du carter d'engrenages</b>	Graisse	Graisse

## Manuels et dessins

User Manual XCG2