

X26 S70

Tiltrotateur 18-26 Ton

Un tiltrotateur pour les machines entre 18 et 26 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
Largeur (mm)	690	690
Longueur (mm)	827	901
Hauteur (hors tout) De (mm)	536	571
Largeur cylindra (mm)	826	848
Poids De (kg)	570	598
Largeur de pince (mm)	807	807
Hauteur avec pince (mm)	1116	1186
Ouverture des griffes (mm)	960	960
Poids avec pinces De (kg)	695	798

Spécifications techniques

Type	S70/S70	Direct Fit/S70
Poids de machine recommandé (t)	18-26	18-26
Haut	S70	Direct Fit
couronne à dents	S70	S70
Angle d'inclinaison maximal (degrés)	45	45
Débit nécessaire (litres/min)	100-120	100-120
Pression de travail (bar)	210	210
Fonction hydraulique complémentaire sans pinces	2	2
Fonction hydraulique complémentaire avec pinces	1	1
Vitesse de rotation (tours/minute)	8	8
Force de rotation (kNm)	8,8	8,8
Puissance d'inclinaison (kNm)	61	61
Lubrification du carter d'engrenages	Graisse	Graisse

Manuels et dessins

User Manual XCG2