Rototilt® Tiltrotateurs page 1 sur 1

RC4

Date d'impression 31/03/2025

Caractéristiques techniques

REMARQUE. L'image montre un exemple général du produit.

Poids machine, max	10000 - 16000 kg	
Large de godet max	1600 mm	
Force de cavage max	125 kN	
Couple decavage max	163 kNm	
Poids (àpartirde)	395 kg	
Angle inclinaison (2x)	40°	
Vitesse de rotation (1 touren)	7,0 s à 60 l/min	
Pression de service	25 MPa	
Débit hydrauliquemini	91 l/min	
Débit recommandé du circuit hydraulique	91 l/min	
Nombre de points de graissage	6	
Couple	7600 Nm à 25 MPa	
Vérin double effet	38600 Nm	



Dimensions

Dimension A, Largeur	Dimension B, Hauteur de construction totale	. 6	Dimension D, Hauteur de construction
760 mm	1080 mm	690 mm	568 mm

Le produit représenté sur les images peut être équipé d'accessoires et de fonctions supplémentaires. Les caractéristiques techniques et les poids peuvent varier selon la configuration et l'équipement. Nous nous réservons le droit de modifier des spécifications ou modèles sans avis préalable et nous nous réservons également contre les éventuelles erreurs factuelles. Les gammes de produits et les normes d'équipement peuvent varier sur différents marchés. Pour plus d'informations sur les spécifications de produit en vigueur, les adaptations locales et les équipements spéciaux, veuillez contacter votre bureau de vente le plus proche.



