

# R3

Date d'impression 18/11/2022

## Caractéristiques techniques

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

Poids machine, max	6000 - 12000 kg
Large de godet max	1500 mm
Force de cavage max	81 kN
Couple decavage max	85 kNm
Poids (à partir de)	300 kg
Angle inclinaison (2x)	40°
Vitesse de rotation (1 touren)	7,0 s à 50 l/min
Pression de service	25 MPa
Pression deretour max	2,0 MPa à 70 l/min
Débit hydrauliquemini	69 l/min
Nombre de points de graissage	6
Couple	6100 Nm à 25 MPa
Vérin télescopique	21500 Nm
Vérin double effet	26500 Nm



## Dimensions

Dimension A, Largeur	Dimension B, Hauteur de construction totale	Dimension C, Longueur	Dimension D, Hauteur de construction
677 mm	939 mm	607 mm	467 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.

