

27 Spécifications

27.1 Spécifications

Élément		Unité	C30R-2A	
Moteur	Type	-	3TNV88-FFW	
	Puissance nominale	kW	24,6	
	Vitesse nominale	rpm	3000	
Masse d'exploitation		kg	2365	
Capacité de charge		kg	2500	
Système d'entraînement		-	HST	
Vitesse de déplacement		km/h	0~11	
Pente maximale		°	30°	
Dimensions	Longueur hors tout	mm	3200	
	Largeur hors tout	mm	1655	
	Hauteur hors tout	mm	2255	
	Largeur des chenilles	mm	320	
	Garde au sol	mm	265	
Benne	Dimensions en intérieures	Longueur	mm	1685
		Largeur	mm	1410
		Hauteur	mm	370
	Capacité	Plat	m ³	0,88
		Bombé	m ³	1,24
	Angle de levage maxi.		°	58
Pression au sol	Chargé	kg/cm ²	0,57	
	Déchargé	kg/cm ²	0,27	

Sous réserve de modifications techniques

27.3 Vue des modèles et dimensions de travail pour C30R-2A

