



Chariots Télescopiques Rotatifs MRT 2145 easy



Performances

Hauteur de levage	20.6 m	67'7"
Capacité de levage	4500 kg	9920.8 lb
Déport maximal	17.9 m	58'9"
Force de traction	7900 dan	17759.2 lbf
Vitesse de déplacement	37 kmh	22.99 mph

Dimensions

Longueur (jusqu'au talon des fourches)	6.59 m	21'7"
Largeur	2.5 m	8'2"
Largeur totale (stabilisateurs déployés)	4.9 m	16'1"
Hauteur Poids (à vide)	3.02 m 14530 kg	9'11" 32033.1 lb
Rayon de giration	3.6 m	11'10"

Garde au sol 0.32 m 1'1"

Moteur / Batterie

Energie Diesel
Marque moteur Perkins

Stage 3B / Interim Tier IV

Type 854F-E34TA

Puissance 103 ch 102 hp

Puissance 75 KW

Couple max. @ Rotation 420 Nm @ 1400 tr/min

Nombre de cylindres

Cylindrée totale 3400 cm3 207 in3

Injection Directe
Refroidissement par eau
Tension 12 V
Ampérage 120 Ah

Type de Transmission Hydrostatique

Hydraulique

Débit 115 l/min Pression 270 bars

Volume du réservoir d'huile hydraulique 150 l 39.62 gal

Autres Spécifications

Pneus standards Gonflables

Nombre de roues (avant/arrière) 2/2
Nombre de roues motrices (avant/arrière) 2/2
Nombre de roues directrices (avant/arrière) 2/2

Dimensions des pneus (avant) 18-19.5 MPT-03 TL
Dimensions des pneus (arrière) 18-19.5 MPT-03 TL

Bruit au poste de conduite 81.9 dB
Bruit à l'environnement 105 dB
Vibrations sur l'ensemble mains/bras 2.5 m/s