

Chariots TéléscoPIques 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	3.02 m	9'11"
Poids (à vide)	14530 kg	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	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	4
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