

## Elévateur télescopique 3,5 T – 13 m – STAGE V





## Caractéristiques techniques



	MT 1335 EASY ST5	
Capacité maximale	3500 kg	
Déport maximal	8,75 m	
Effort d'arrachement au godet	6500 daN	
Hauteur de levage	12,55 m	
Performance		
Levée	9,8 s	

Descente	8 s
Sortie	14 s
Rentrée	10,2 s
Temps : à vide	
Cavage	5 s
Déversement	3,8 s
Pneumatiques avant/arrière	Alliance 400/80 – 24 – 162A8
Fourches (mm)	
Longueur	1200
Largeur * épaisseur	125 * 45
Freins	Multidisque à bain d'huile
Moteur	DEUTZ
Туре	TD 3.6 L
Cylindrée	4/3621 cm3
Puissance (ISO/TR 14396) Turbo	75ch/55,4 kW
Couple maxi(ISO/TR 14396)	340 Nm à 1600 tr/mn
Norme moteur	Stage 5
Refroidissement	Par eau
Type de transmission	Convertisseur de couple
Frein de parking	Stationnement automatique
Vitesses avant et arrière	4/4
Hydraulique	
Pompes à engrenages	125 l./mn à 270 bars
Réservoirs	
Huile moteur	10 L
Huile transmission	140 L
Carburant	120 L

Tailles et poids	
Poids à vide (avec fourches)	9200 kg
Largeur hors tout	2,27 m
Hauteur hors tout	2,42 m
Rayon de braquage (extérieur roues)	3,65 m
Longueur hors tout au tablier	5,86 m
Garde au sol	0,42 m
Effort de traction	7850 daN

Document non contractuel susceptible de modification.



