

Elévateur télescopique 4 T – 14 m – STAGE V





Caractéristiques techniques



	MT 1440 EASY ST5	
Capacité maximale	4000 kg	
Déport maximal	9,46 m	
Effort d'arrachement au godet	7400 daN	
Hauteur de levage	13,53 m	
Performance		
Levée	16 s	

Descente	12,4 s
Sortie	17,3 s
Rentrée	13 s
Temps : à vide	
Cavage	4 s
Déversement	4 s
Pneumatiques avant/arrière	Alliance 400/80 – 24 – 162A8
Fourches (mm)	
Longueur	1200
Largeur * épaisseur	125 * 50
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	160 l./mn à 270 bars
Réservoirs	
Huile moteur	7,50 L
Huile transmission	135 L
Carburant	140 L

Tailles et poids	
Poids à vide (avec fourches)	10855 kg
Largeur hors tout	2,36 m
Hauteur hors tout	2,45 m
Rayon de braquage (extérieur roues)	3,94 m
Longueur hors tout au tablier	6,13 m
Garde au sol	0,37 m
Effort de traction	8320 daN

Document non contractuel susceptible de modification.



