

FICHE TECHNIQUE

	MCT16	MCT16+
Capacité de levage	1600 kg	
Charge de basculement	2000 kg	
Hauteur de levée max.	4,80 m	
Hauteur de levage sous accessoire	4,54 m	
Type de moteur	Stage 5	
Puissance	25 cv	57 cv
Couple moteur	120 Nm - 1400 tour/min	225 Nm - 1500 tour/min
Vitesse de déplacement	Hydrostatique	
Transmission	18 km/h	28 Km/h
Pompe hydraulique débit	Dès 44 L/min	
Réservoir carburant	32 L	
Poids à vide	2250 kg	
Largeur hors tout 10.5/75-15.3	1.17 m	
Hauteur hors tout	1,96 m	
Longueur hors tout	2,78 m	
Rayon de braquage (intérieur)	1,10 m	
Garde au sol	0,26 m	

