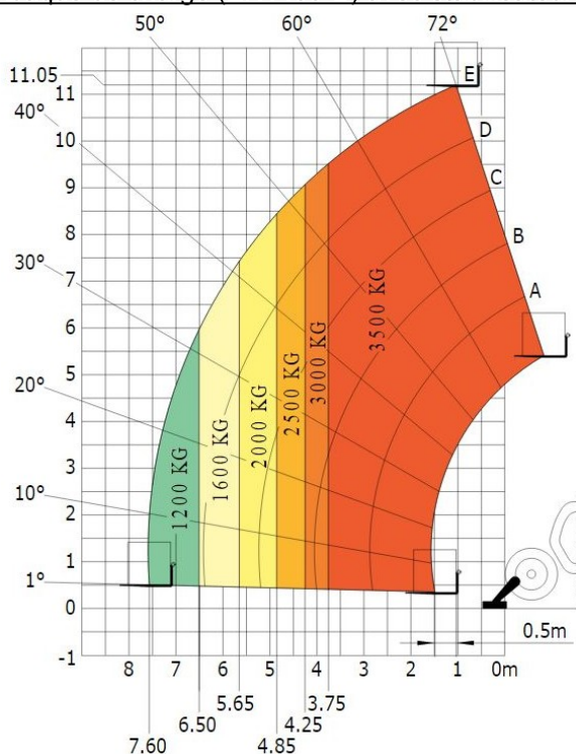


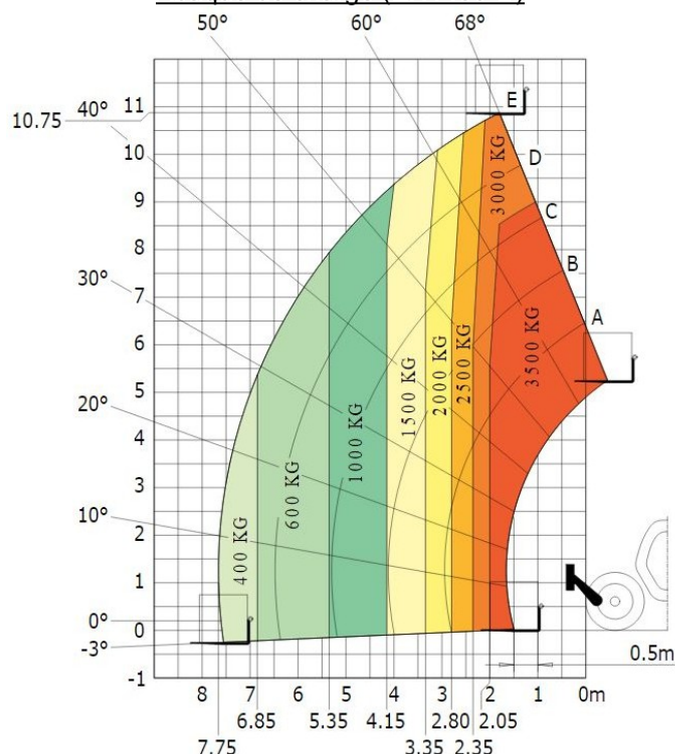
Performances du MT 1135



Abaque de charge (EN1459-B) avec stabilisateurs



Abaque de charge (EN1459-B)



Hauteur de levage	11.05 m
Capacité de levage	3500 kg
Force de traction	9150 dan
Force d'arrachement	6305 dan
Vitesse de déplacement	25 kmh
Temps de levée (à vide)	8.5 s
Temps de descente (à vide)	4 s
Temps de sortie du télescope (à vide)	13 s
Temps de rentrée du télescope (à vide)	9 s
Cavage	3 s
Déversement	3 s

Longueur (jusqu'au talon des fourches)	5.37 m
Largeur	2.28 m
Hauteur	2.42 m
Poids (à vide)	8800 kg
Rayon de giration	3.85 m
Garde au sol	0.41 m