



CHARIOT TELESCOPIQUE ROTATIF – 35 M

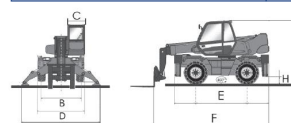
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CONSTRUCTEUR: MAGNI - RTH 5.35

	I	
A – Hauteur hors tout	3,09 m	
B – Voie avant	2,05 m	
C – Largeur intérieure de cabine	1,05 m	
D – Largeur aux pneumatiques	2,50 m	
E - Empattement	3,30 m	
F – Longueur hors-tout au tablier	8,06 m	
G – Longueur hors-tout aux stabilisateurs	6,15 m	
H – Garde au sol	0,32 m	
I – Largeur stabilisateurs étendus	6 m	
Déport avant à 90°	7 m	
Déport arrière à 90°	4,93 m	
Poids	23 870 kg	

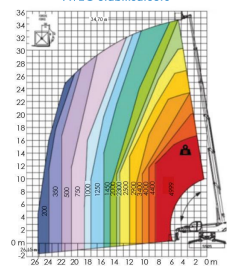
PERFORMANCES DE LEVAGE SANS STABILISATEURS

	Avec	Sans
Capacité maximale	4999 kg	4999 kg
Hauteur de levage sous les fourches	34,60 m	22,90 m
Capacité à hauteur max.	2300 kg	3500 kg
Portée à hauteur max.	4 m	2,20 m
Portée maximale à l'axe du chariot	26,15 m	15,50 m
Capacité à portée max.	200 kg	250 kg
Hauteur de placement	34,70 m	23 m

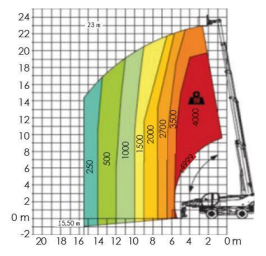


STAGE
- V MOTEUR

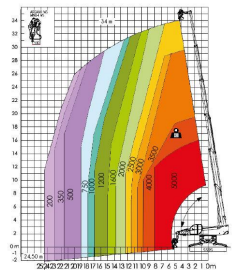
AVEC Stabilisateurs



SANS Stabilisateurs







Document non contractuel — Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de ce document sans préavis. Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur ou par l'adjonction d'équipements options.

CACES R482

Catégorie F



CACES requis:

Renseignement et Réservation sur : huet-location.fr

N° Indigo 0 820 01 22 01

○ N° Indigo FAX 0 820 01 22 02

○ 0.09e TIC/MN