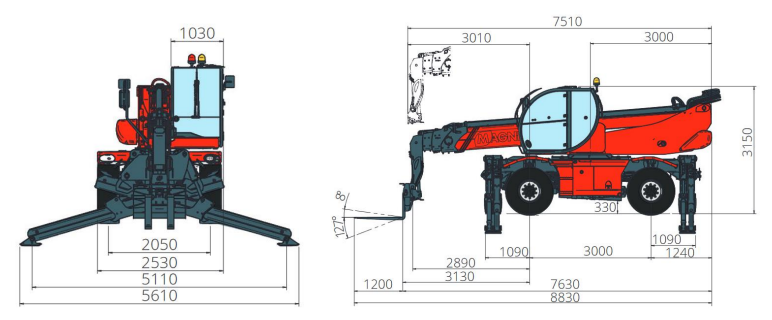
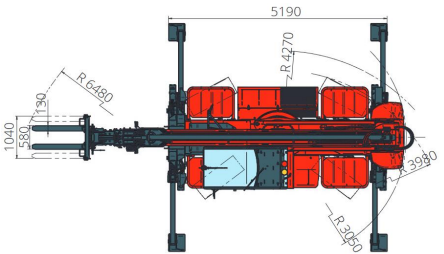


#### **SCHEDA TECNICA** - SOLLEVATORE TELESCOPICO ROTO MAGNI RTH 6.25





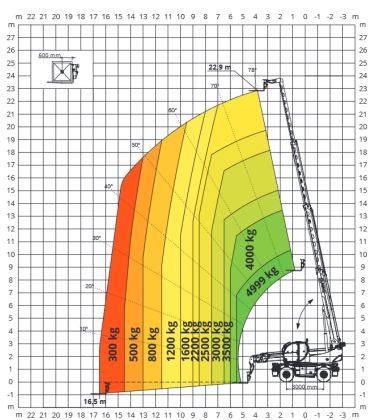
DESIGNAZIONE MACCHINA	Sollevatore telescopico rotativo	RTH 6.25
	Capacità massima di sollevamento	6.000 kg
	Altezza massima di sollevamento	25,00 m
	Sbraccio Massimo	21,20 m
	Rotazione	360° (continua)
ASSALI e FRENI	Tipo	Assali con riduttori epicicloidali
	Assale anteriore	Oscillante, sterzante con livellamento +/- 8°
	Assale posteriore	Oscillante, sterzante con bloccaggio idraulico
	Freno di servizio	Multidisco a bagno d'olio su assale ant. e post.
	Freno di stazionamento	Idraulico ad azione negativa
	Misure pneumatici	445/65 R 22,5
PRESTAZIONI e MASSE	Velocità massima di traslazione	40 km/h
	Pendenza superabile (a vuoto)	41%
	Raggio di sterzata (alle forche)	6.390 mm
	Totale a vuoto *	18.000 kg
	Gasolio	175
CAPACITA'	Ad Blue	10
SERBATOI E	Olio idraulico	165
IMPIANTI	Olio motore	91
	Liquido di raffreddamento	201



#### DIAGRAMMA PORTATE SU **Stabilizzatori estesi 360°**

#### 4 3 2 1 0 -1 -2 -3 m 1000 kg kg 1200 kg 1700 kg 2200 kg 2700 kg 3200 kg 3500 kg 4000 kg 5000 kg -1 -1

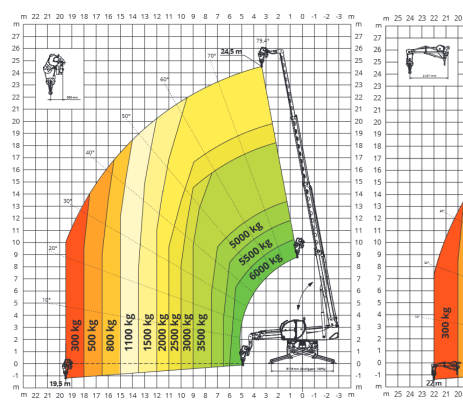
# DIAGRAMMA PORTATE FRONTALE SU PNEUMATICI

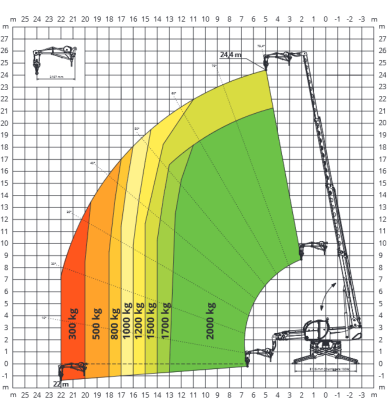


#### ARGANO 6.000 kg

m 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6

## JIB CON ARGANO 2.000 kg

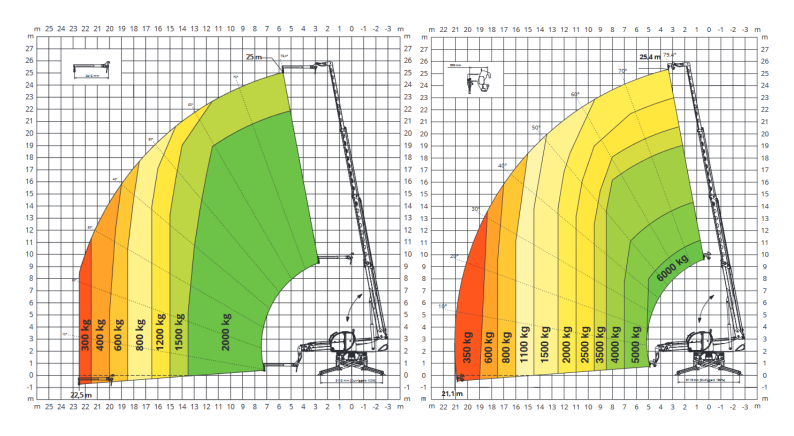






JIВ **2.000 kg** 

#### GANCIO 6.000 kg



## CESTELLO ESTENSIBILE ROTANTE 500 kg

