

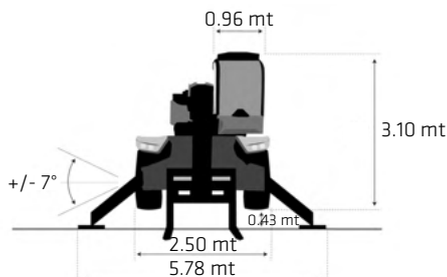
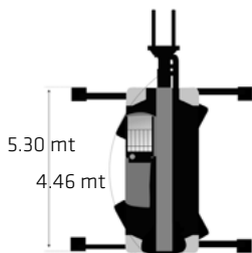
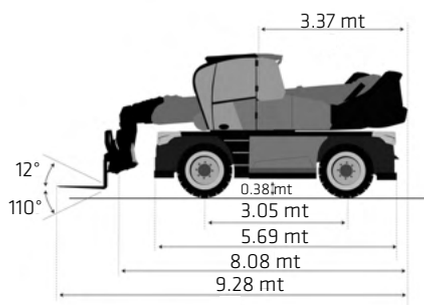
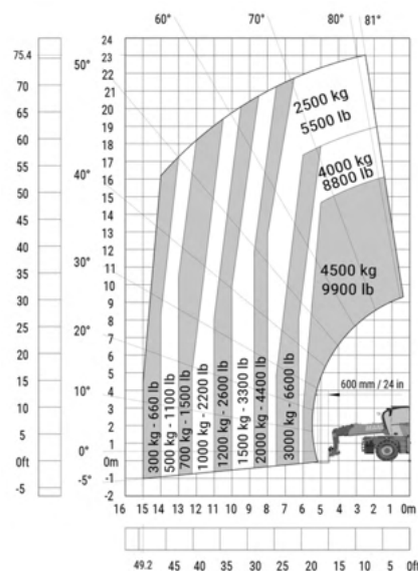
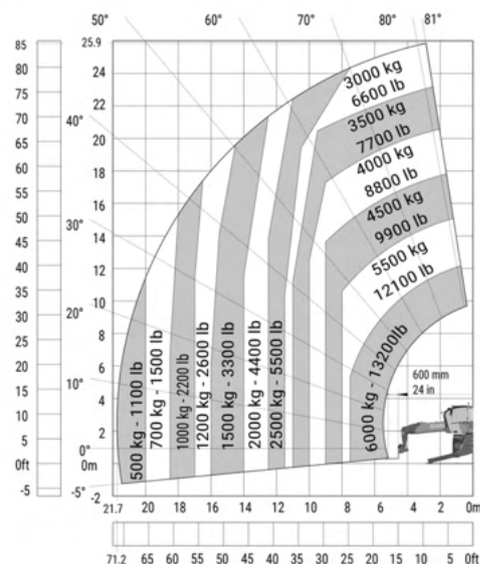
SOLLEVATORE TELESCOPICO ROTANTE 26 METRI

STR 60.26 MA



Specifiche tecniche

Altezza massima di sollevamento	25.90 mt
Portata massima	6000 kg
Sbraccio massimo	21.70 mt
Larghezza	2.50 mt
Altezza	3.10 mt
Larghezza cabina	0.96 mt
Altezza libera dal suolo	0.38 mt
Interasse	3.05 mt
Rotazione della torretta	360°
Peso	18000 kg ca
Lunghezza/Larghezza/Sezione forche	1200 x 100 x 60 mm
Modelli di pneumatici	445/65 R22,5
Motore	Yanmar 4TN107FHT-6SMU1
Potenza nominale motore (cv)/Potenza (kW)	116.32 kW / 115 kW
Batterie	2 x 12 V / 120 Ah
Massima velocità di spostamento	40 km/h
Pendenza superabile	40.40% / 45.50 %
Serbatoio idraulico	185 L
Serbatoio carburante	270 L



* I dati tecnici riportati sono di carattere commerciale e indicativi, i dati di riferimento effettivi si trovano sul manuale d'uso e manutenzione del mezzo

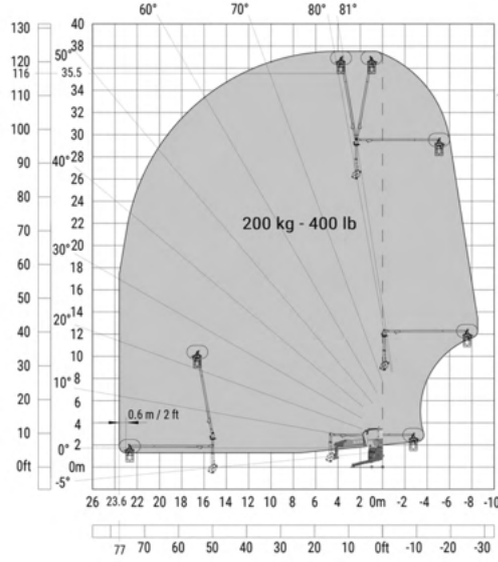
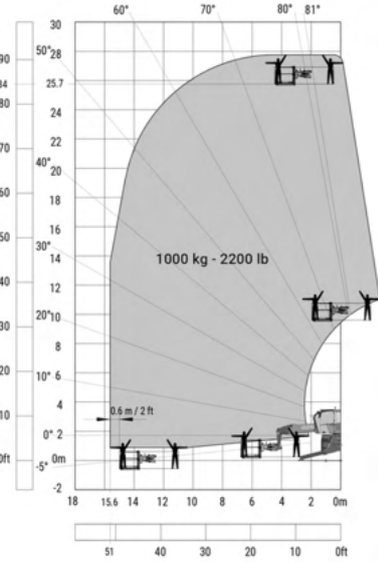
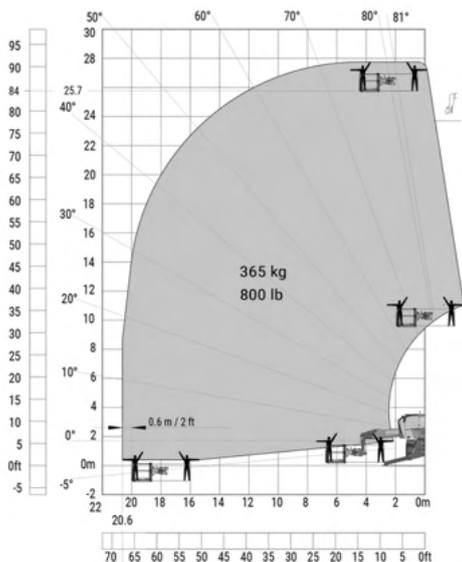
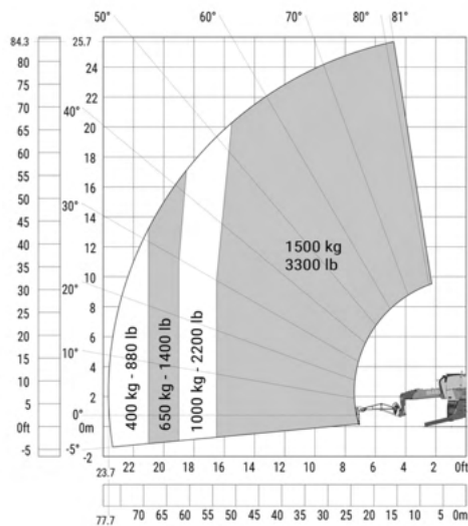
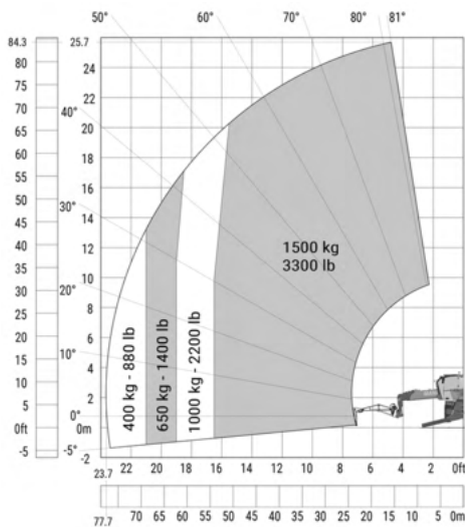
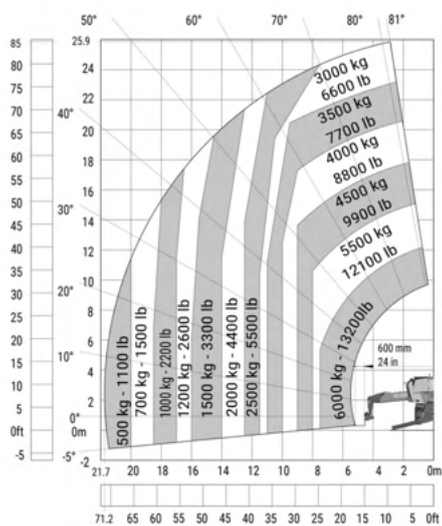


NOLEGGIO

VENDITA

FORMAZIONE

ASSISTENZA



* I dati tecnici riportati sono di carattere commerciale e indicativi, i dati di riferimento effettivi si trovano sul manuale d'uso e manutenzione del mezzo

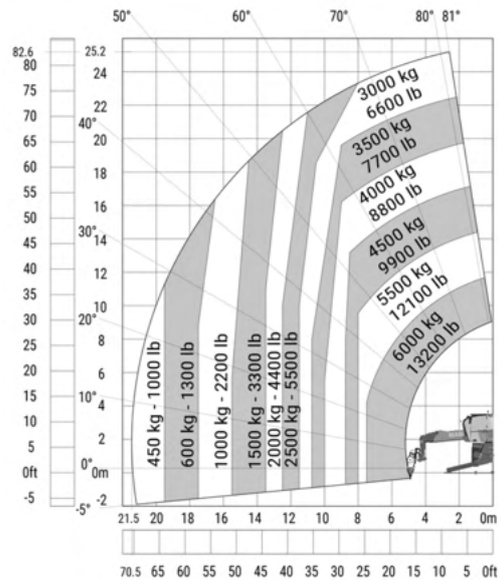
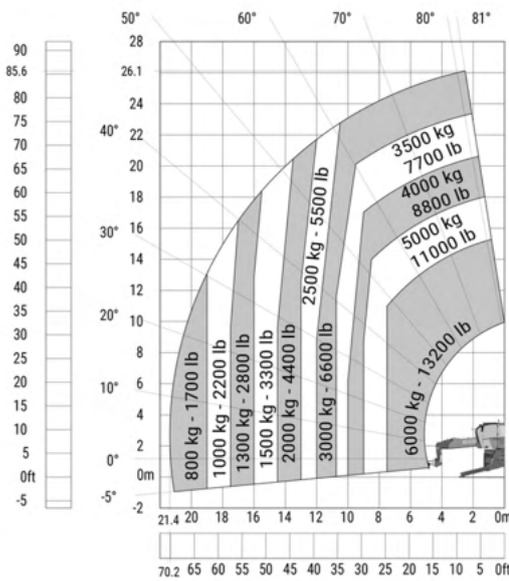
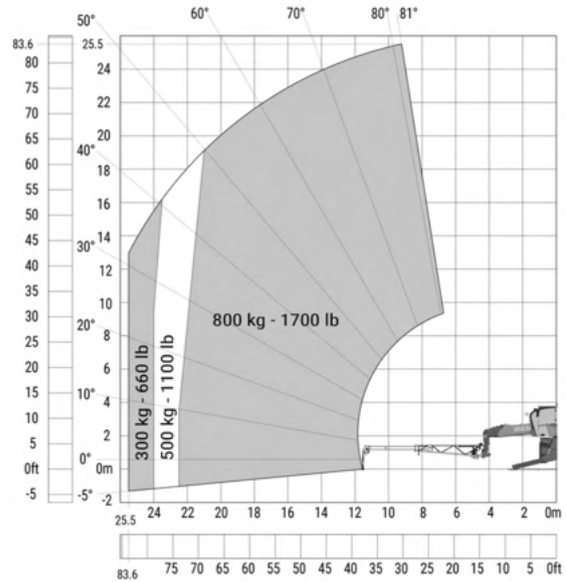
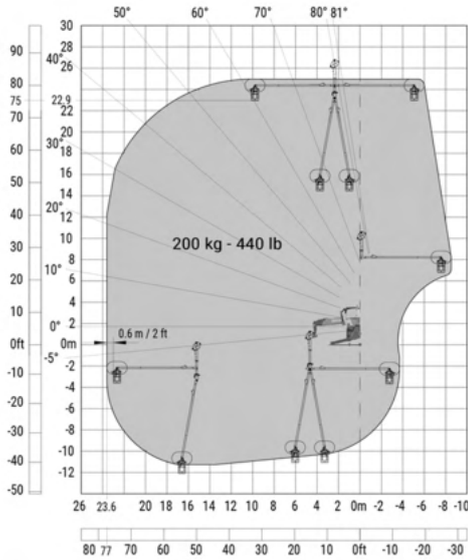


NOLEGGIO

VENDITA

FORMAZIONE

ASSISTENZA



* I dati tecnici riportati sono di carattere commerciale e indicativi, i dati di riferimento effettivi si trovano sul manuale d'uso e manutenzione del mezzo



NOLEGGIO

VENDITA

FORMAZIONE

ASSISTENZA