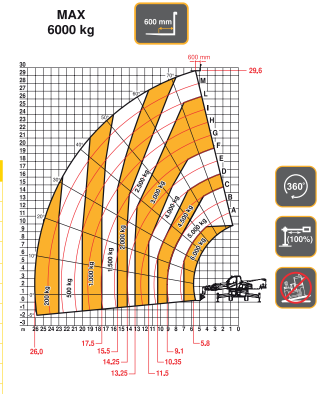


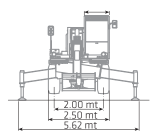
## SOLLEVATORE TELESCOPICO ROTANTE 30 METRI

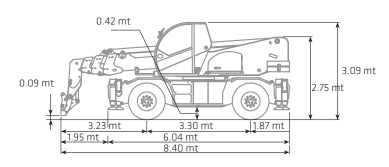
## STR 60.30 DI

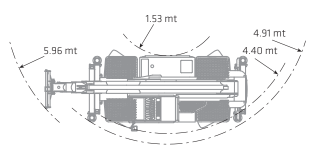


Specifiche tecniche	
Portata massima	6000 kg
Altezza massima di sollevamento	29.60 mt
Sfilo massimo orizzontale	26.00 mt
Angolo di brandeggio forche	133°
Pendenza massima superabile	40%
Forza di traino	10000 daN
Velocità massima	40 km/h
Peso	22150 kg ca
Tempo sollevamento/discesa braccio	16 s / 10.1 s
Tempo di uscita/rientro braccio	29 s / 14 s
Brandeggio avanti/indietro	2.1 s /1.3 s
Motore	FPT 127 kW (170 HP) 2200 rpm
Ponti differenziali	2 sterzanti, con 4 riduttori epicicloidali
Pneumatici	Standard 18R22,5"
Impianto idraulico totale	320 L
Serbatoio gasolio	220 L
Serbatoio Adblue	35 L









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



**NOLEGGIO VENDITA FORMAZIONE ASSISTENZA**