COD: BUG26R

## H MOVIMENTO TERRA

**SOLLEVATORI TELESCOPICI E ROTATIVI** 





>> PAG. 1/2

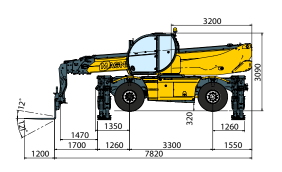
## SCHEDA TECNICA • MAGNI RTH 5.26S

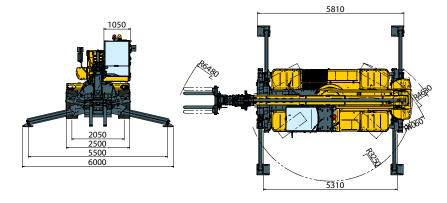
VANTAGGI

- >> Ideale per l'impiego in edilizia e industria è un vero tre in uno: sollevatore, piattaforma aerea e gru.
- >> Il sistema R.F.ID che consente il riconoscimento automatico degli accessori e la creazione dei relativi diagrammi di carico.
- >> Gli stabilizzatori pivotanti garantiscono **sicurezza e stabilità** durante le manovre.
- >> Le 4WD consentono di superare pendenze di 34° 58°.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Capacità max di sollevamento	kg	4.999
Altezza max di sollevamento	m	25,78
Velocità max di traslazione	km/h	40
Pendenza superabile	%	41
Massa totale a vuoto	kg	19.400
Lunghezza max (braccio retratto e abbassato)	mm	7.796
Larghezza massima	mm	2.508
Altezza max (braccio retratto e abbassato)	mm	3.056











COD: BUG26R

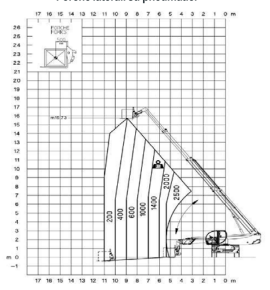
• SOLLEVATORI TELESCOPICI FRONTALI E ROTATIVI



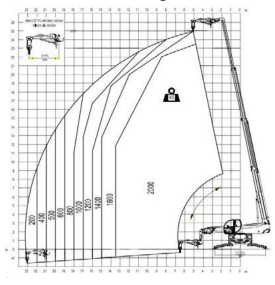
>> PAG. 2/2

## FOI CHE ITOTILATE SU PHEUMALICI 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 8 2000 3000 007

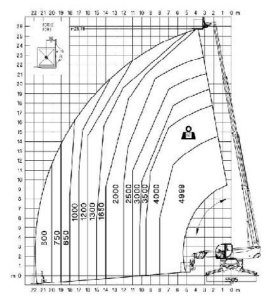
Forche laterali su pneumatici



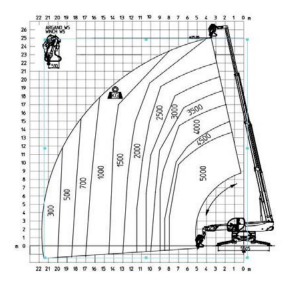
Braccio tralicciato con argano JW 2000



Forche su stabilizzatori



Argano 5 T



Piattaforma estensibile rotante REP 2/5

