

SOLLEVATORI TELESCOPICI ROTATIVI

DATI TECNICI

Altezza max sollevamento su stabilizzatori	29,60 m
Sfilo max orizzontale su stabilizzatori	26 m
Pendenza max superabile	40%
Portata max	4500 kg
Peso	22150 kg
Velocità max (ruote ø max)	40 km/h
Serbatoio gasolio	220 L
Pneumatici standard	18R22,5"

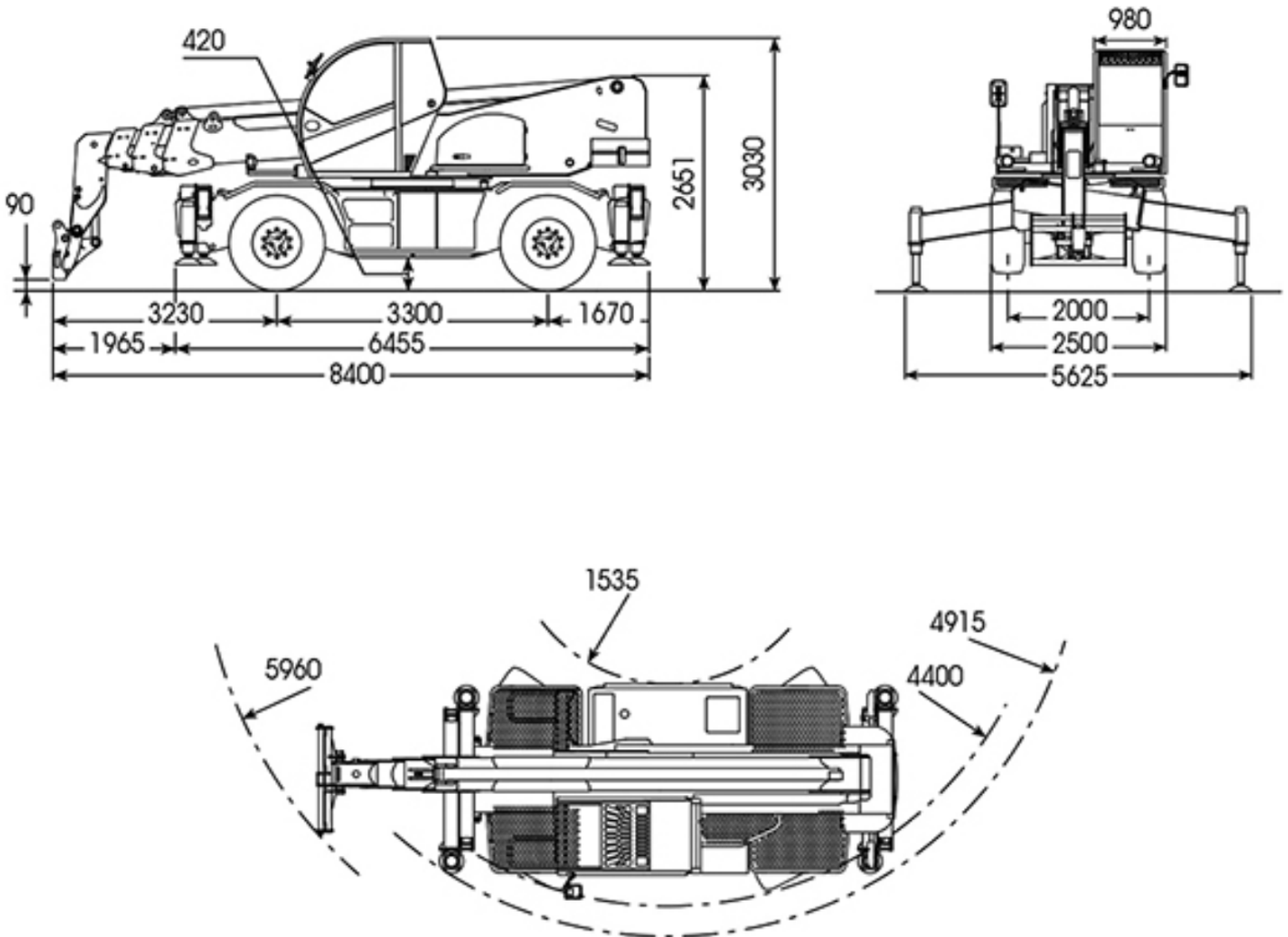
ACCESSORI

- › forche
- › gancio
- › verricello
- › falcone
- › falcone arganato
- › cesta
- › cesta omologata per sbarco in quota

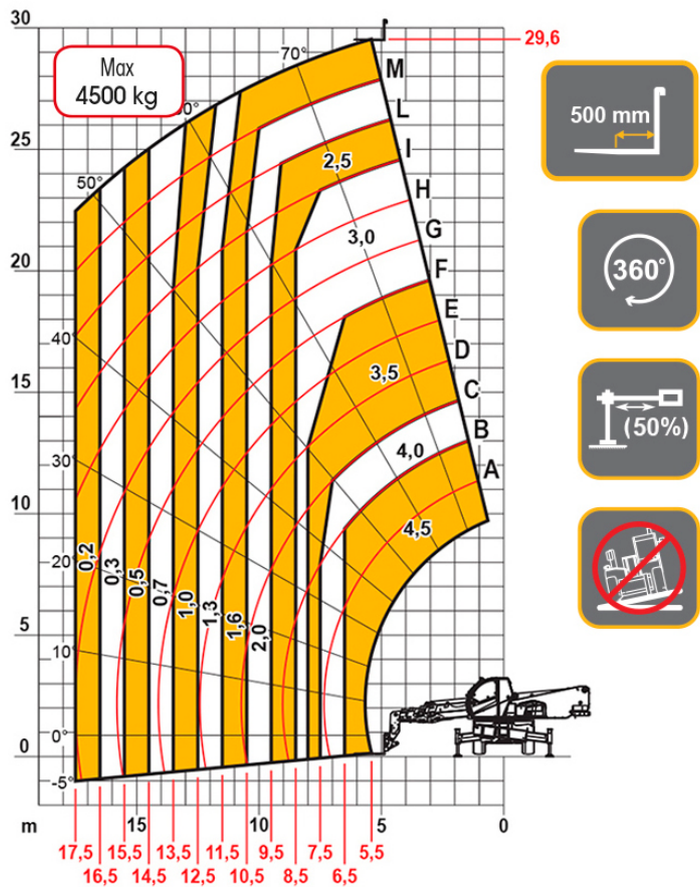
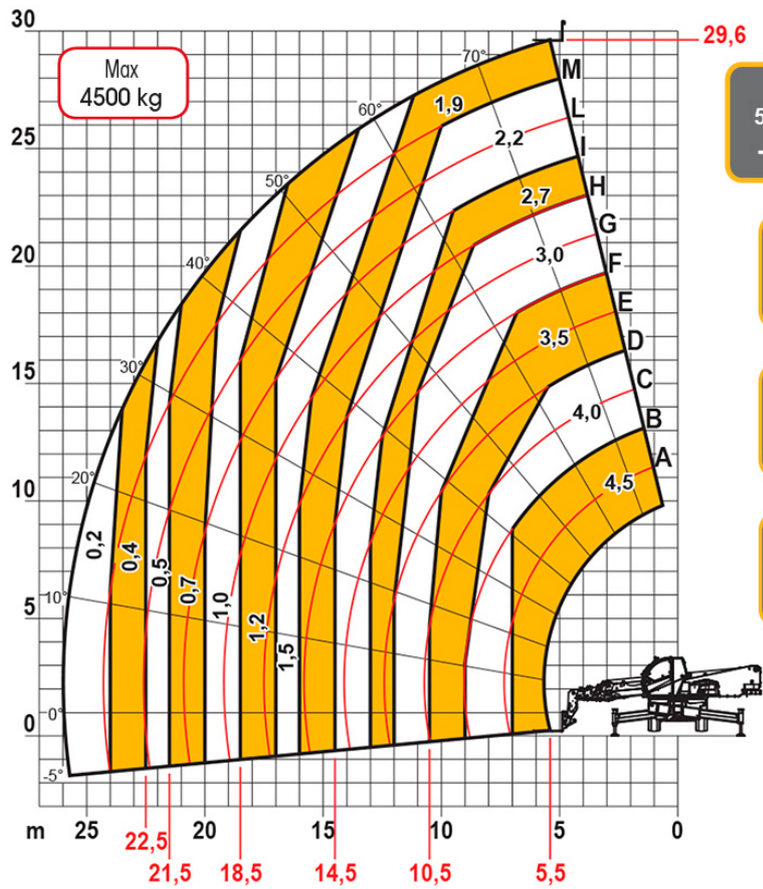


SOLLEVATORI TELESOPICI ROTATIVI

DIMENSIONI (mm)



DIECI PEGASUS 45.30



DIECI PEGASUS 45.30

