

SOLLEVATORI TELESCOPICI ROTATIVI

Dati tecnici

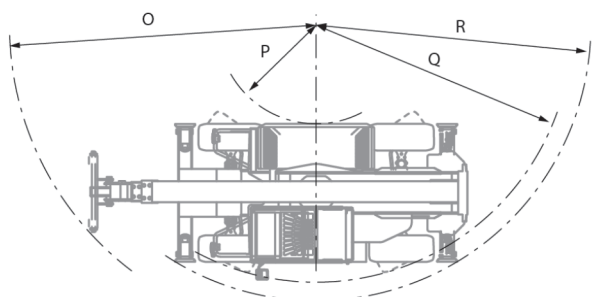
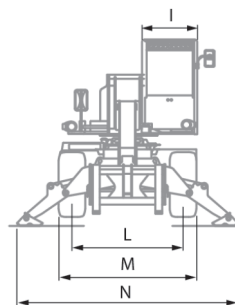
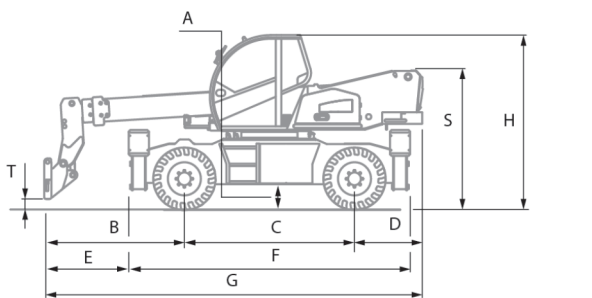
Portata massima	4000 kg
Altezza massima di sollevamento su stabilizzatori	18,00 m
Sfilo massimo orizzontale su stabilizzatori	15,30 m
Angolo di brandeggio forche	133°
Forza di strappo	5700 daN
Forza di traino	7300 daN
Pendenza massima superabile	40%
Massa a vuoto	13700 kg
Velocità massima (riferita a ruote con diametro massimo ammesso)	26 km/h
BRACCIO: Sollevamento	20,6 s
BRACCIO: Discesa	14,2 s
BRACCIO: Uscita	26,0 s
BRACCIO: Rientro	17,0 s
BRACCIO: Brandeggio avanti	3,8 s
BRACCIO: Brandeggio indietro	2,0 s
MOTORE: Marca	Kubota
MOTORE: Potenza nominale	73,4 kW
MOTORE: @rpm	2600 rpm
MOTORE: Funzionamento	4 tempi
MOTORE: Iniezione	Elettronica, Common Rail
MOTORE: Numero e disposizione cilindri	4, Verticali in linea
MOTORE: Cilindrata	3769 cm ³
MOTORE: Consumo	231 g/kWh
MOTORE: @rpm	2600 rpm
MOTORE: Normativa emissioni	Stage IIIB/Tier 4i
MOTORE: Trattamento gas di scarico	Filtro antiparticolato (DPF)
MOTORE: Sistema di raffreddamento	Liquido
MOTORE: Aspirazione	Turbo compressore

Tipo assali	2 sterzanti, con 4 riduttori epicicloidali
Tipi di sterzata	4 ruote / trasversale / 2 ruote
Assale anteriore	Rigido
Assale posteriore	Oscillante
Frenatura di servizio	A bagno d'olio con servofreno su assale anteriore e posteriore con impianto idraulico sdoppiato
Frenatura di stazionamento	Ad azionamento negativo con comando elettrico
Tipo pompa idraulica	Pompa ad ingranaggi doppia con sistema "Energy Saving"
Portata pompa idraulica	135 L/min
Pressione massima di esercizio	23,0 MPa
Comando distributore	Joystick 5in1 proporzionale
Tipo distributore	Idraulico a 5 sezioni servocomandato a controllo elettronico, proporzionale "Load Sensing" con "Flow Sharing", 5 movimenti contemporanei
Impianto idraulico (totale)	270,0 L
Serbatoio gasolio	180,0 L
Tipo trasmissione	Idrostatica con pompa a portata variabile
Motore idraulico	Idrostatico a variazione automatica continua
Inversione	Elettro-Idraulica
Inching	A pedale idraulico per avanzamento controllato
Cambio	A 2 velocità servocomandato
Pneumatici standard	400/70x20"
Pneumatici optional	400/70R20"

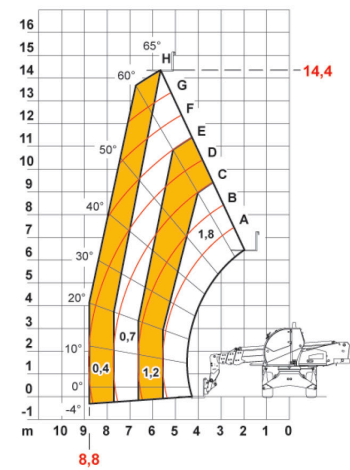
SOLLEVATORI TELESOPICI ROTATIVI

Dimensioni (mm)

A	310
B	2280
C	2950
D	1175
E	1330
F	4880
G	6630
H	3035
I	980
L	1920
M	2380
N	3968
O	5163
P	1700
Q	4430
R	4750
S	2420
T	140



MAX 1,8 t

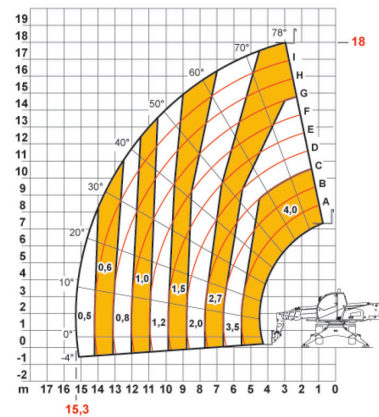


AXB1508



EN1459

MAX 4,0 t

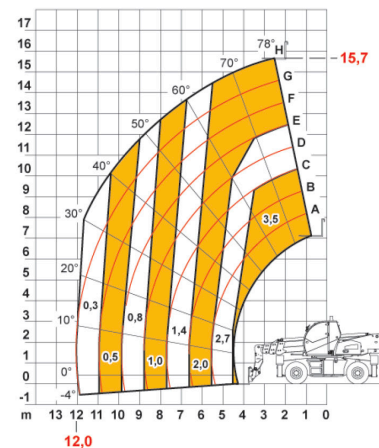


AXB1508/I



EN1459

MAX 3,5 t



AXB1508/I/2



EN1459