

TIPOLOGIA MEZZO : SOLLEVATORI TELESOPICI

1440 × 900

MODELLO	PORTATA	SBRACCIO	ALTEZZA	BRACCIO
MERLO 30.16K	30 q.li	13,50 mt	16,00 mt	Roto

348 3965 490 - 349 4616 513

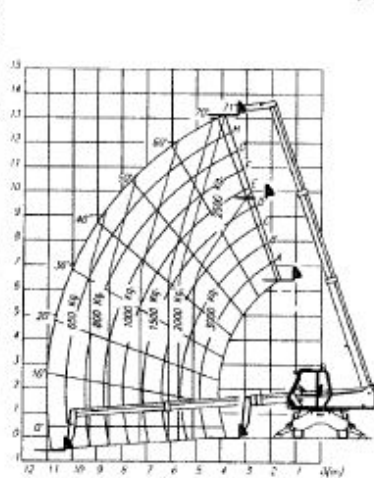
WWW.GERENTAL.IT

TIPOLOGIA MEZZO : SOLLEVATORI TELESOPICI

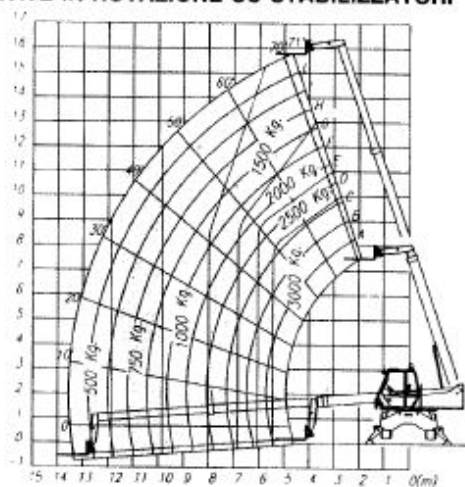
ROTO 30.13 30.16 50.10		DIMENSIONI		RAGGI DI STERZATURA	
A mm	5.550 6.370 5.320				
C mm	2.760 2.760 2.760				
E mm	4.645 4.645 4.645				
F mm	350 350 350				
H mm	2.240 2.240 2.240				
L mm	3.530 3.530 3.530				
M mm	940 940 940				
N mm	2.220 2.220 2.220				
P mm	2.790 2.790 2.790				
R mm	3.920 3.920 3.920				
S mm	5.440 5.230 6.150				
Z mm	850 850 850				

MODELLO	30.13 EV	30.16 EV	50.10 EV
MASSA			
Peso totale a vuoto (con forche)	kg 11.900	kg 11.900	kg 11.600
PRESTAZIONI SU STABILIZZATORI			
Portata massima	kg 3.000	kg 3.000	kg 5.000
Altezza massima di sollevamento	mm 13.400	mm 15.810	mm 19.200
Sbraccio massimo	mm 11.180	mm 13.500	mm 7.850
Altezza massima alla massima portata	mm 10.000	mm 10.000	mm 8.500
Sbraccio massimo alla massima portata	mm 5.300	mm 5.450	mm 3.900
Portata massima alla massima altezza	kg 2.500	kg 1.500	kg 4.000
Portata massima al massimo sbraccio	kg 650	kg 500	kg 1.500
Forza di strappo con pala da 800 l	kg 4.230	kg 4.230	kg 4.230
Forza di trascinamento (al dinamometro)	kg 7.800	kg 7.800	kg 7.800
Rotazione totale della zattera	gradi 140	gradi 140	gradi 140
Rotazione totale della torretta	400°	400°	400°
VELOCITÀ			
1ª marcia	km/h 11	km/h 11	km/h 11
2ª marcia	km/h 40	km/h 40	km/h 40

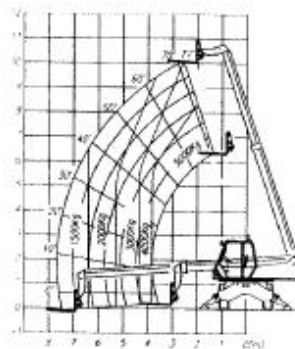
PORTATE IN ROTAZIONE SU STABILIZZATORI



ROTO 30.13 EV



ROTO 30.16 EV



ROTO 50.10 EV

348 3965 490 - 349 4616 513

WWW.GERENTAL.IT