

Ładowarki Teleskopowe Obrotowe

ROTO40.18

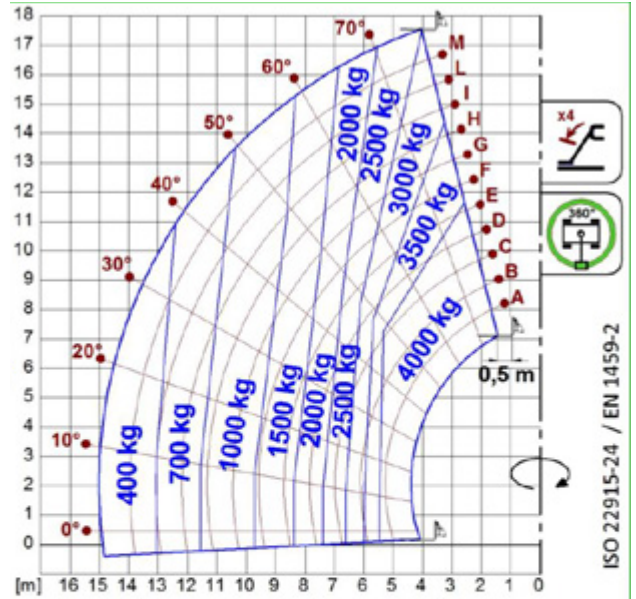
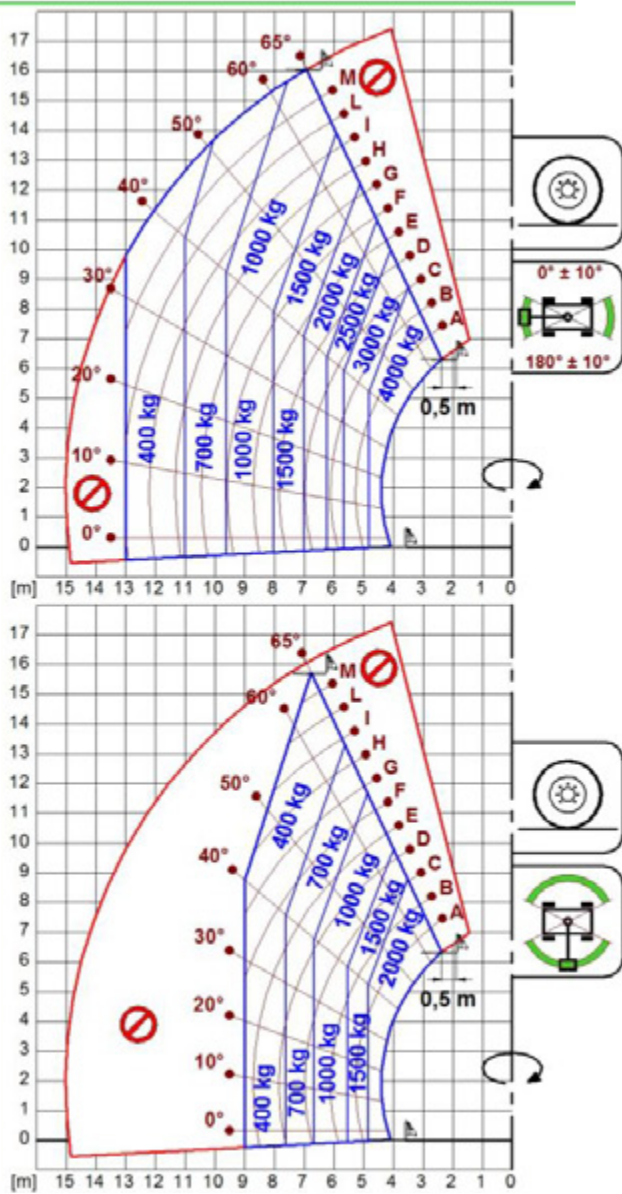


 MERLO



WYDAJNOŚCI I SPECYFIKACJE	ROTO40.18	ROTO40.18S	
Osiągi			
Masa całkowita na pusto (kg)	13500	13600	
Maksymalny udźwig (kg)	4000	4000	
Wysokość podnoszenia (m)	17,7	17,7	
Maksymalny wysięg (m)	15	15	
Wysokość przy maksymalnym udźwigu (m)	11,7	11,7	
Wysięg przy maksymalnym udźwigu (m)	5,5	5,5	
Udźwig przy maksymalnej wysokości (kg)	3000	3000	
Udźwig przy maksymalnym wysięgu (kg)	400	400	
Przesuw boczny wysięgnika (mm)	-	-	
Korektor nachylenia (%)	-	± 12; ± 4	
Sekcje wysięgnika	4	4	
Układ Napędowy Powertrain			
Silnik Turbo	FPT F34	FPT F36	
Pojemność skokowa / Cylindry	3400/4	3600/4	
Moc silnika (kW/KM)	55,4/75	90/122	
Technologia zapobiegająca emisji zanieczyszczeń	STAGE V, DOC + DPF	STAGE V, DOC + DPF+ SCR	
Odwracalny wentylator	-	-	
Maksymalna prędkość (km/h)	11/25	11/40	
Zbiornik paliwa (l)	140	140	
Zbiornik AdBlue (l)	-	18	
Przekładnia hydrostatyczna	● - 2V	● - 2V	
System EPD	●	●	
Joystick samoprzyspieszający	●	●	
Osie - Skrzynie biegów	Portalowy - RR700	Portalowy - RR700	
Hamulce maszyny	Tarczowe suche	Tarczowe suche	
Automatyczny hamulec postojowy	●	●	
Hydrauliczne			
Pompa hydrauliczna	LS + FS	LS + FS	
Przepływ/ciśnienie (l/min - bar)	103,5 - 250	103,5 - 250	
Zbiornik hydrauliczny (l)	162	162	
Wyjście hydrauliczne na szczycie wysięgnika	●	●	
Wyjścia hydrauliczne tylne	-	-	
Kabina			
Wposażenie kabiny	Premium	Premium	
ASCS Adaptive Stability Control System	Pełny	Pełny	
Kabina FOPS POZIOM II	●	●	
Kabina ROPS	●	●	
Elementy sterujące kabiną	Joystick elektroniczny	Joystick elektroniczny	
Przechyłana kabina	-	-	
Przełącznik kierunku jazdy	Dual reverse	Dual reverse	
Konfiguracja			
Zawieszenie kabiny	-	-	
Zawieszenie wysięgnika	-	-	
Zawieszania osi	-	●	
Reflektory robocze na kabinie	○ - Led	○ - Led	
Zasłona przeciwsłoneczna	●	●	
Tac-lock	●	●	
Przygotowanie do platformy	●	●	
Dwie pary wideł uchylnych	●	●	
Sterowanie inching	-	-	
napęd na cztery koła	●	●	
4 koła skrętne	●	●	
Trzy tryby skrętu	●	●	
Opony standardowe	400/70-20"	400/70-20"	
Opony opcjonalne	405/70-R20	405/70-R20	
Stabilizatory	On/Off	On/Off	
Obrót wieżyczki	415°	415°	
Homologacja na ciągnik rolniczy	-	-	
Homologacja z ukł. hamulcowym PNEUMATYCZNYM (ton)	-	-	
Homologacja z ukł. hamulcowym HYDRAULICZNYM (ton)	-	-	
PTO	-	-	
Zaczepek trzypunktowy	-	-	

- niedostępne
● w standardzie
○ na zamówienie

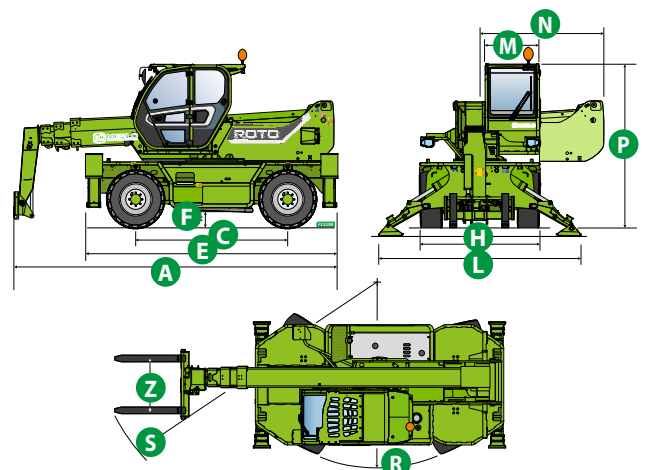


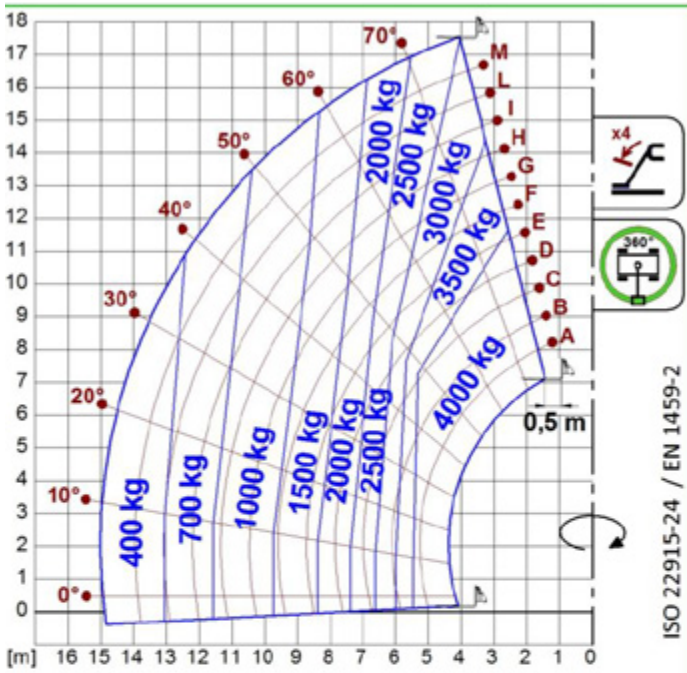
ROTO40.18

Wymiary

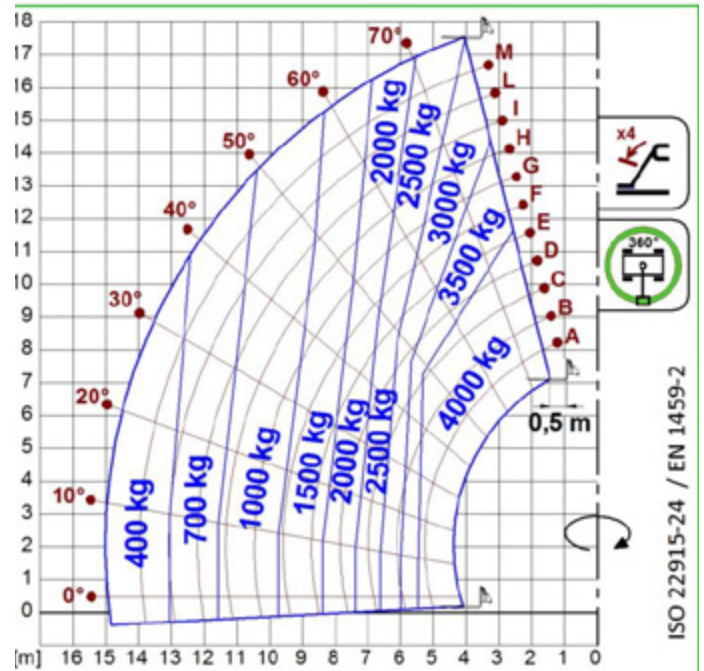


	ROTO 40.18	ROTO 40.18 S	
A (mm)	6030	6030	
C (mm)	2860	2860	
E (mm)	4750	4750	
F (mm)	290	290	
H (mm)	2240	2240	
L (mm)	3750	3750	
M (mm)	1010	1010	
N (mm)	2300	2300	
P (mm)	2980	2980	
R (mm)	4000	4000	
S (mm)	5750	5750	
Z (mm)	850	850	

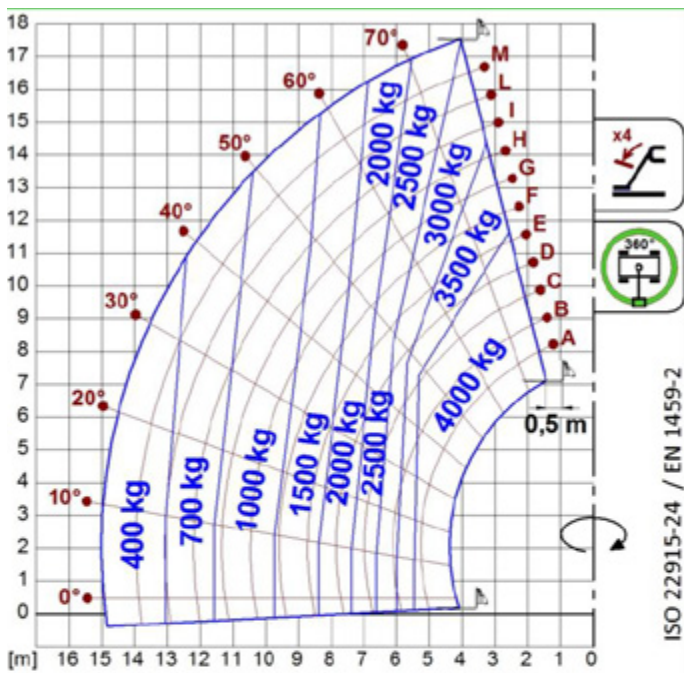




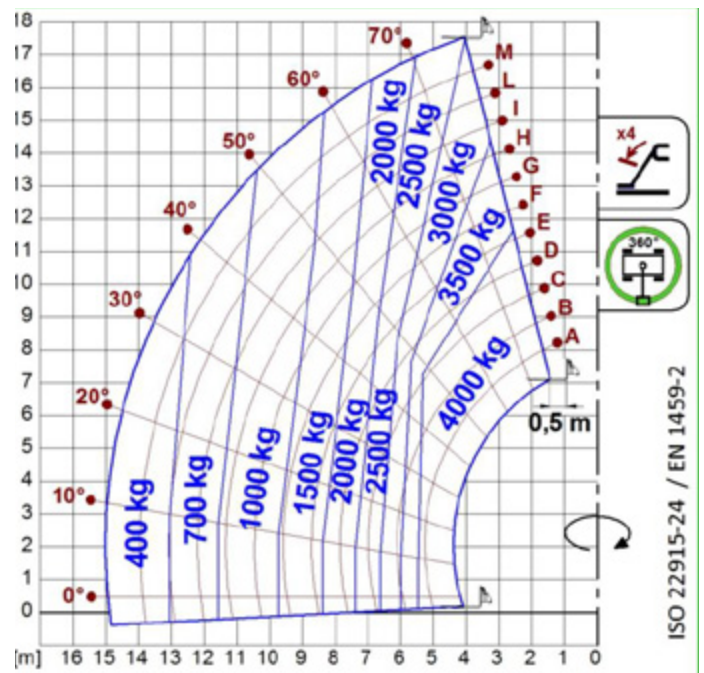
A1000



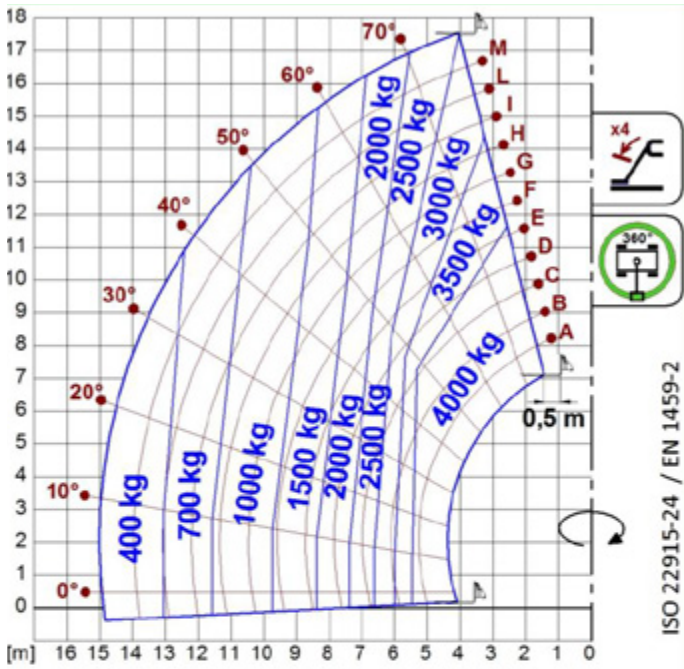
A1118B



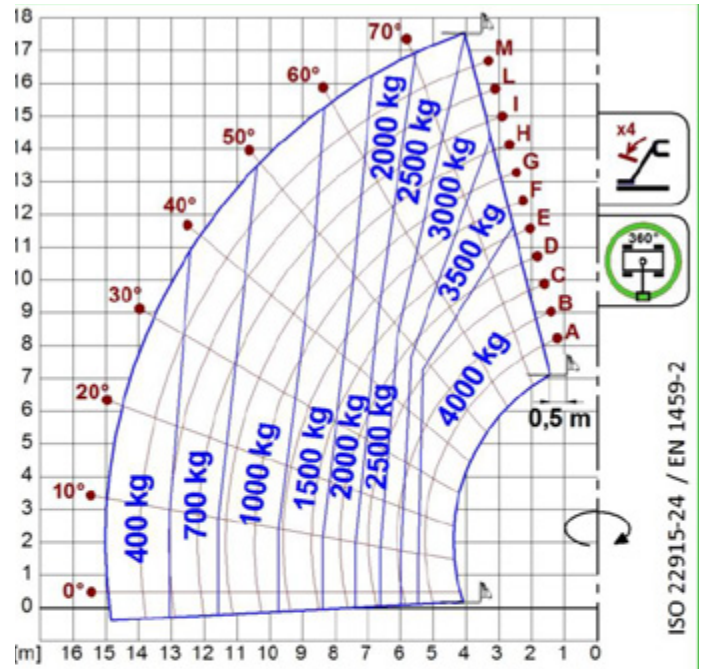
A1200B
A1300B



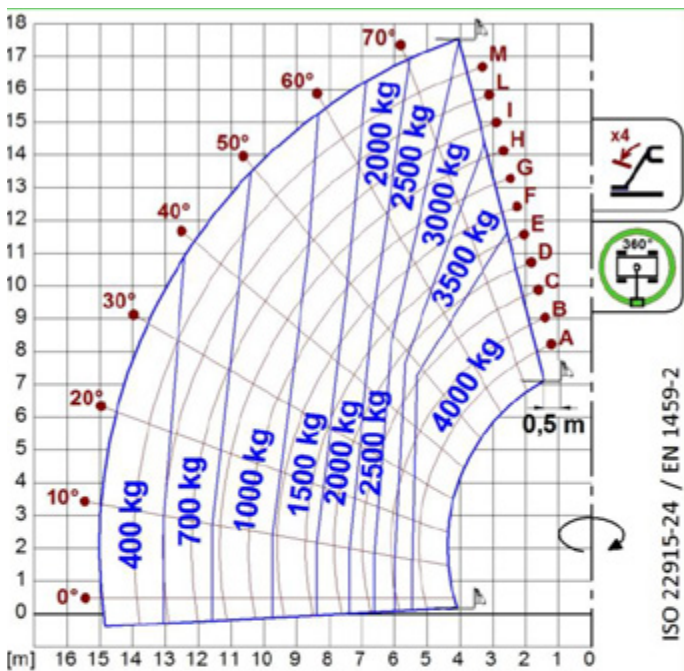
A1210B
A1310B



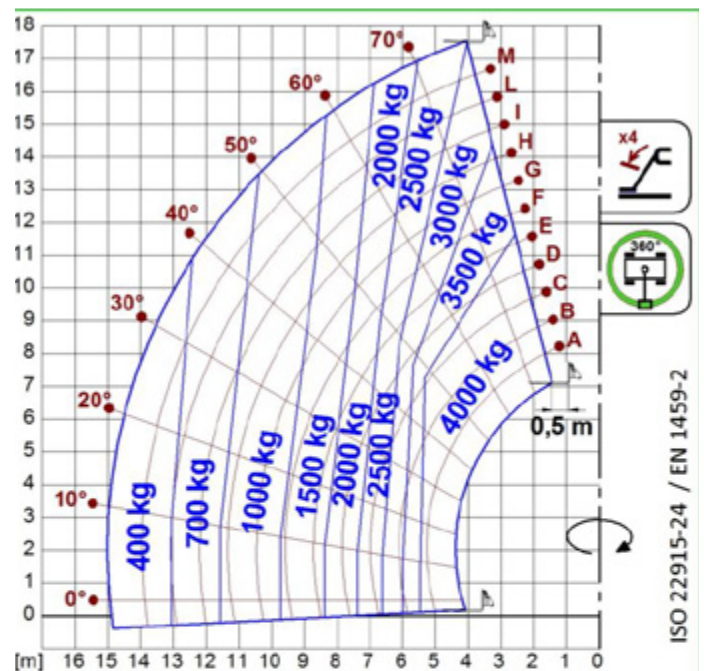
A2765
A2766



A1827



A1873



A1831

Wasz dealer Merlo



MERLO POLSKA Sp. z. o.o

ul. Warszawska 109

05 - 092 Łomianki

Phone: +48 22 751 20 22

Fax: +48 22 751 20 22

info@pl.merlo.com

www.merlo.com

MERLO S.P.A.

Via Nazionale, 9

12010 S. Defendente di Cervasca, (Cuneo) Italia

Tel. +39 0171 614111

Fax +39 0171 684101

info@merlo.com

www.merlo.com

