

Stabilizowane Podnośniki Teleskopowe

P50.18

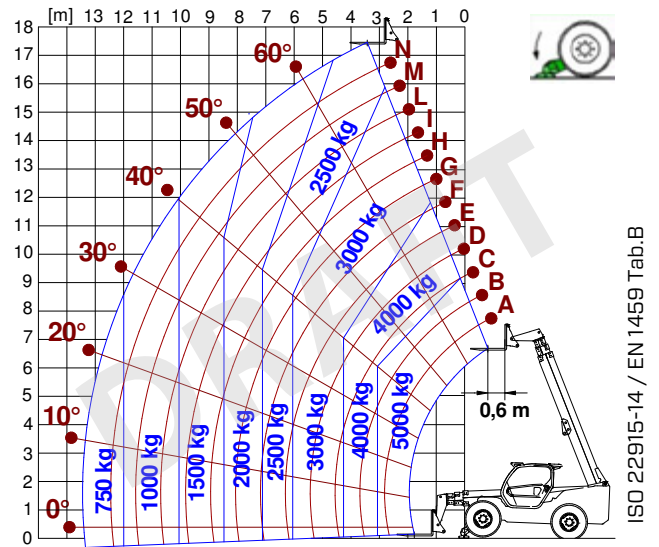
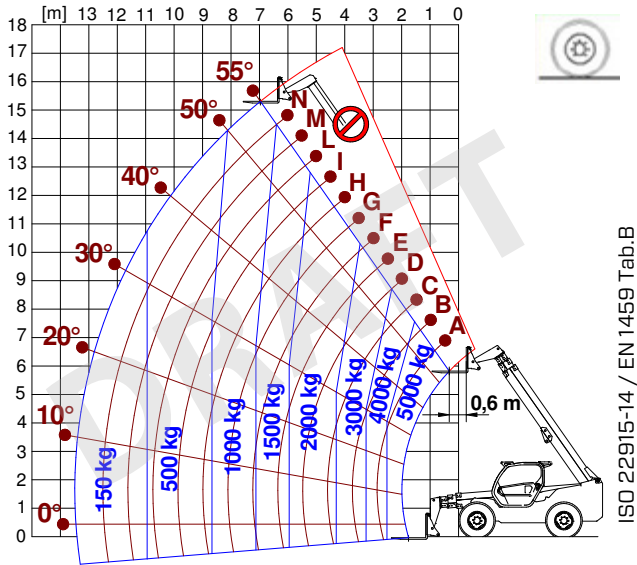




WYDAJNOŚCI I SPECYFIKACJE	P50.18 PLUS	P50.18 CSTOP	
Osiągi			
Masa całkowita na pusto (kg)	13300	13650	
Maksymalny udźwig (kg)	5000	5000	
Wysokość podnoszenia (m)	17,5	17,5	
Maksymalny wysięg (m)	13,5	13,5	
Wysokość przy maksymalnym udźwigu (m)	9,2	9,2	
Wysięg przy maksymalnym udźwigu (m)	3,7	3,7	
Udźwig przy maksymalnej wysokości (kg)	2500	2500	
Udźwig przy maksymalnym wysięgu (kg)	750	750	
Przesuw boczny wysięgnika (mm)	± 445	± 445	
Korektor nachylenia (%)	± 8	± 8	
Sekcje wysięgnika	4	4	
Układ Napędowy Powertrain			
Silnik Turbo	PERKINS 904J	PERKINS 904J	
Pojemność skokowa / Cylindry	3600/4	3600/4	
Moc silnika (kW/KM)	85,9/115	85,9/115	
Technologia zapobiegająca emisji zanieczyszczeń	STAGE V, SCR+DPF+DOC	STAGE V, SCR+DPF+DOC	
Odwracalny wentylator	●	●	
Maksymalna prędkość (km/h)	40	40	
Zbiornik paliwa (l)	140	140	
Zbiornik AdBlue (l)	18	18	
Przekładnia hydrostatyczna	● - 2V	Top - 2V	
System EPD	Plus	Plus	
Joystick samoprzyspieszający	●	●	
Osie - Skrzynie biegów	Portalowy - RR700	Portalowy - RR700	
Hamulce maszyny	Tarczowe suche	Tarczowe suche	
Automatyczny hamulec postojowy	●	●	
Hydrauliczne			
Pompa hydrauliczna	LS	LS + FS	
Przepływ/ciśnienie (l/min - bar)	104 - 250	145 - 250	
Zbiornik hydrauliczny (l)	110	110	
Wyjście hydrauliczne na szczycie wysięgnika	●	●	
Wyjścia hydrauliczne tylne	○	○	
Kabina			
Wyposażenie kabiny	ECO	ECO	
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	○	○	
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	400/80-24	400/80-24	
Opony opcjonalne	440/80-24, 445/65-22,5"	440/80-24, 445/65-22,5"	
Stabilizatory	W obrysie	W obrysie	
Obrót wieżyczki	-	-	
Homologacja na ciągnik rolniczy	-	-	
Homologacja z ukł. hamulcowym PNEUMATYCZNYM (ton)	-	-	
Homologacja z ukł. hamulcowym HYDRAULICZNYM (ton)	-	-	
PTO	-	-	
Zaczepek trzypunktowy	-	-	

- niedostępne
● w standardzie
○ na zamówienie

Wykresy obciążeń

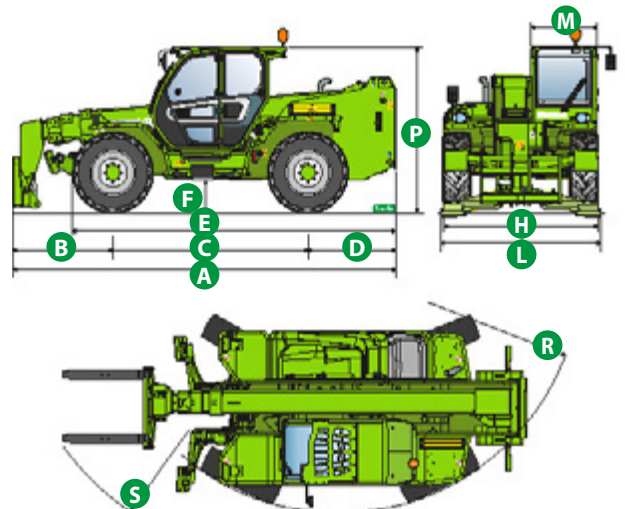


P50.18

Wymiary



	P50.18 PLUS	P50.18 CSTOP	
A (mm)	6190	6190	
B (mm)	1745	1745	
C (mm)	3060	3060	
D (mm)	1385	1385	
E (mm)	5067	5067	
F (mm)	485	485	
H (mm)	2480	2480	
L (mm)	2550	2550	
M (mm)	1010	1010	
P (mm)	2535	2535	
R (mm)	4265	4265	
S (mm)	5611	5611	



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

