

Стабилизирован погрузчики

Panoramic 50.18



**PERFORMANCE AND FEATURES****РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Порожний вес (кг)
Максимальная грузоподъемность (кг)
Высота подъема (м)
Максимальный вылет (м)
Высота подъема при максимальном грузе (м)
Вылет с максимальным грузом (м)
Грузоподъемность на максимальной высоте (кг)
Грузоподъемность на максимальном вылете (кг)
Боковое смещение стрелы (мм)
Поперечное выравнивание шасси (%)
Кол-во секций стрелы

P50.18CSTOP

13650
5000
17.5
13.5
9.2
3.7
2500
750
+/- 445
+/- 8
4

P50.18PLUS

13300
5000
17.5
13.5
9.2
3.7
2500
750
+/- 445
+/- 8
4

МЕХАНИКА

Двигатель
Объем / кол-во цилиндров
Мощность (кВт/л.с.)
Система обработки выхлопных газов
Реверсивный вентилятор охлаждения радиаторов
Максимальная скорость движения (км/час)
Объем топливного бака (л)
Объем бака мочевины (л)
Гидростатическая трансмиссия
Система EPD
Joystick autoaccelerante
Мосты
Бортовые редукторы
Тормозная система

Perkins 904J
3600/4
85,9/115
Stage V - SCR + DPF + DOC
●
40
140
18
TOP- 2V
STD
STD
Портальные
RR 700
Сухая дисковая

Perkins 904J
3600/4
85,9/115
Stage V - SCR + DPF + DOC
●
40
140
18
YES - 2V
STD
STD
Портальные
RR 700
Сухая дисковая

ГИДРАВЛИКА

Насос рабочей гидравлики
Производительность-давление (л/мин - бар)
Объем бака гидросистемы (л)
Гидромурфты на оконечности стрелы
Гидромурфты задние

LS + FS
145 - 250
110
●
○

LS
104 - 250
110
●
○

КАБИНА

Облицовка кабины
ASCS
Кабина FOPS (2-го Уровня)
Кабина ROPS
Органы управления
Наклоняемая кабина
Инвертор направления движения

ECO
деловой костюм
●
●
Электронный джойстик
—
Dual reverse

ECO
деловой костюм
●
●
Электронный джойстик
—
Dual reverse

СПЕЦИФИКАЦИЯ

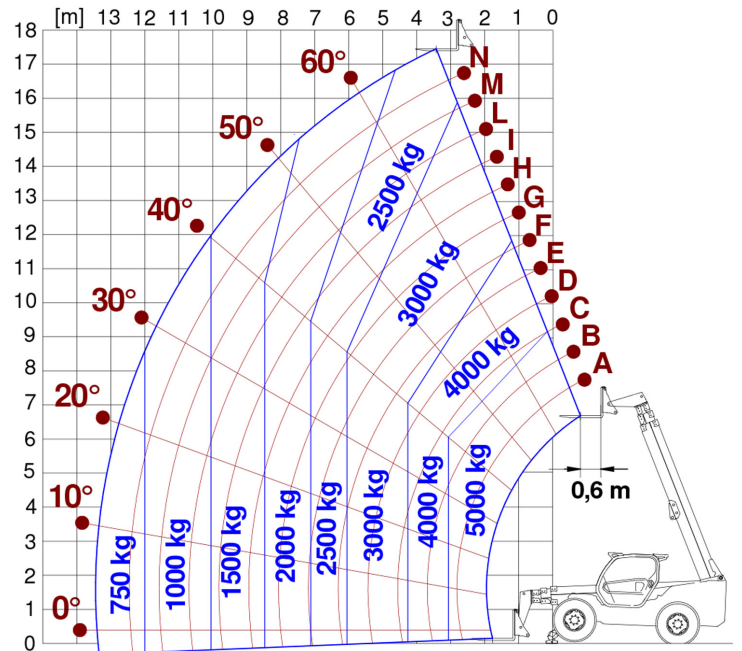
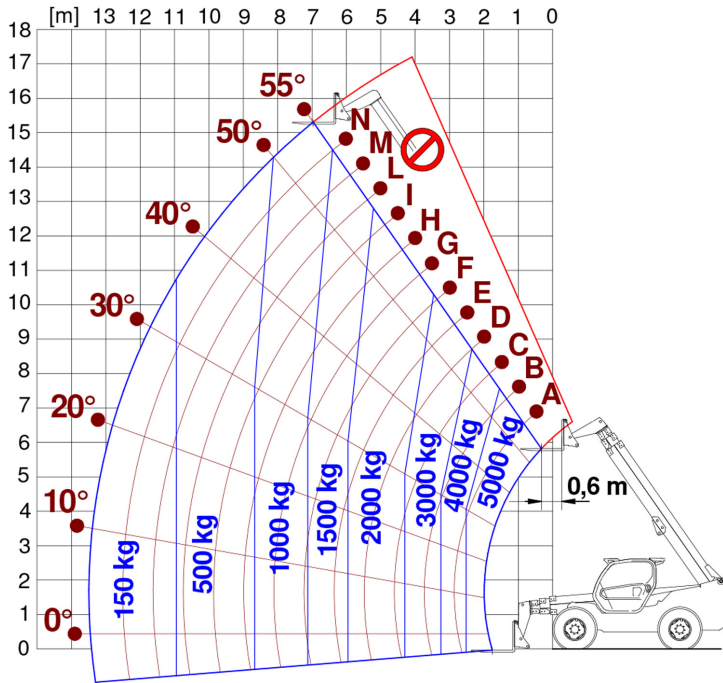
Гидропневмоподвеска кабины
Гидропневмоподвеска стрелы
Гидропневмоподвеска шасси
Рабочее освещение на кабине
Солнцезащитная шторка
Гидрозамок крепления навесного оборудования
Подготовка для работы с платформой для людей
Палетные вилы
Контроль пошагового хода
Полный привод
Управление поворотом 4-х колес
Три способа рулевого управления
Стандартные колеса
Опциональные колеса
Аутригеры
Вращение кабины
Европейская сертификация как трактор
Сертификация пневматической системы торможения прицепов (тонн)
Сертификация гидравлической системы торможения прицепов (тонн)
ВОМ
Трехточечная навеска

●
○
—
○
○
●
○
●
●
●
●
●
●
—
—
—
—
—
—

—
○
—
○
○
●
○
●
●
●
●
●
—
—
—
—
—



- not available
- standard
- optional



РАЗМЕРЫ



	P50.18CSTOP	P50.18PLUS	
A - Длина	6190	1745	
C - колёсная база	3060	5067	
F - очистка грунта	485	485	
H - ширина	2480	2480	
M - ширина кабины	1010	1010	
P - высота	2535	2535	
R - Радиус поворота колес	4265	4265	
S - Радиус поворота у вил	5611	5611	

Your Merlo dealer

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



