



ROTO 40.18



MERLO

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ROTO 40.18

ROTO 40.18 S

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общая собственная масса (кг)
 Макс. грузоподъемность (кг)
 Высота подъема (м)
 Макс. вылет (м)
 Высота при макс. грузоподъемности (м)
 Вылет при макс. грузоподъемности (м)
 Грузоподъемность при макс. высоте (кг)
 Грузоподъемность при макс. вылете (кг)
 Боковое смещение стрелы (мм)
 Система управления наклоном (%)
 Секции стрелы

13500
 4000
 17,7
 15
 11,7
 5,5
 3000
 400
 -
 -
 4

13600
 4000
 17,7
 15
 11,7
 5,5
 3000
 400
 -
 ± 12; ± 4
 4

СИЛОВАЯ ПЕРЕДАЧА

Двигатель с турбонаддувом
 Объем двигателя/кол-во цилиндров
 Мощность двигателя (кВт/л. с.)
 Система обработки выхлопных газов
 Реверсивный вентилятор
 Макс. скорость (км/ч)
 Топливный бак (л)
 Бак мочевины (л)
 Гидростатическая трансмиссия
 EPD
 Мосты
 Редукторы
 Тормозная система машины
 Автоматический стояночный тормоз

Deutz TCD3.6
 3600/4
 55,4/75
 STAGE V - DOC + DPF
 -
 11/25
 140
 -
 ● - 2V
 ●
 Портальные
 RR700
 Сухие дисковые
 ●

Deutz TCD3.6
 3600/4
 85/115
 STAGE IV, SCR+DOC
 -
 11/40
 140
 18
 ● - 2V
 ●
 Портальные
 RR700
 Сухие дисковые
 ●

ГИДРАВЛИКА

Гидравлический насос
 Производительность/давление (л/мин - бар)
 Гидравлический бак
 Гидравлический выход на конце стрелы
 Задние гидравлические выходы

LS + FS
 103,5 - 250
 162
 ●
 -

LS + FS
 103,5 - 250
 162
 ●
 -

КАБИНА

Оснащение кабины
 Система адаптивного управления устойчивостью ASCS
 Кабина FOPS II уровня
 Кабина ROPS
 Органы управления в кабине
 Наклоняемая кабина
 Рычаг челночного хода

Premium
 Полный вариант
 ●
 ●
 Электронный джойстик
 -
 Двойной реверс

Premium
 Полный вариант
 ●
 ●
 Электронный джойстик
 -
 Двойной реверс

КОНФИГУРАЦИЯ

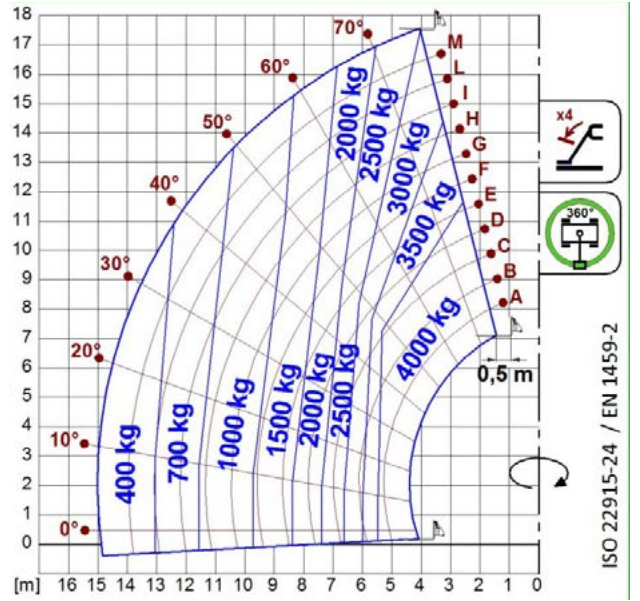
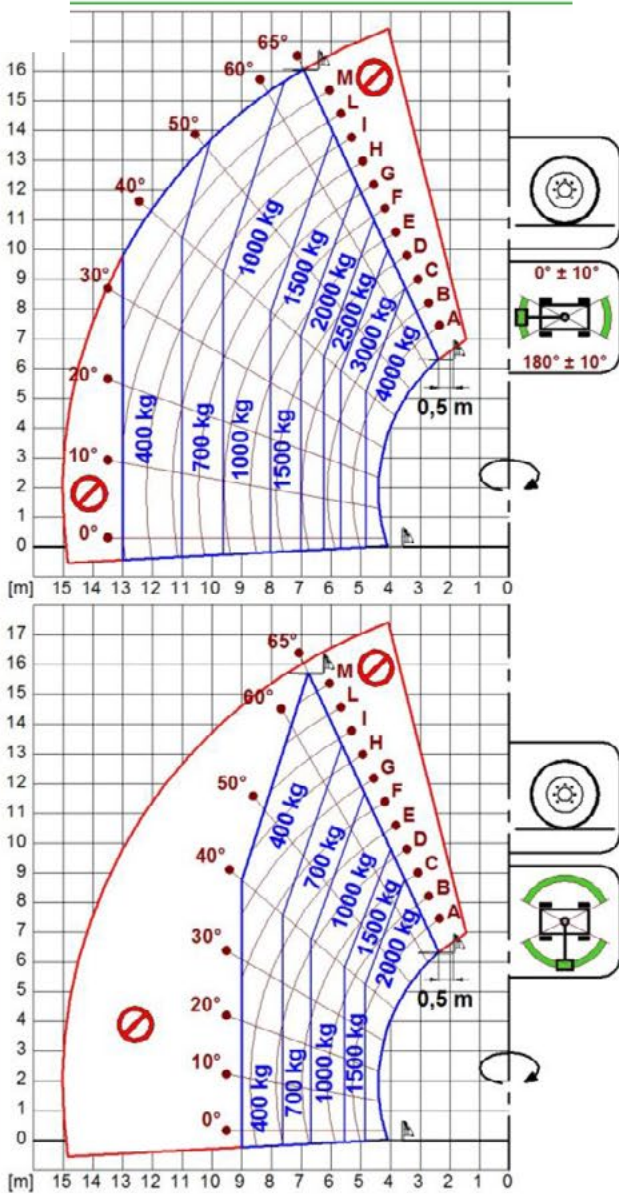
Подвеска кабины
 Подвеска стрелы
 Подвески моста
 Фары рабочего освещения на кабине
 Солнцезащитная шторка
 Тас-lock
 Оснащение для установки платформы
 Две плавающие вилы
 Контроль пошагового хода
 Полный привод
 Управление поворотом 4-х колес
 Три способа рулевого управления
 Стандартные шины
 Дополнительные шины
 Аутригеры
 Вращение башни
 Сертификация, классифицирующая транспортное средство как с/х трактор
 Сертификация для пневматической системы торможения
 Сертификация для гидравлической системы торможения
 VOM
 3-точечная навеска

-
 -
 -
 ○ - Led
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 400/70-20"
 405/70-R20
 Вкл/Выкл
 415°
 -
 -
 -
 -
 -

-
 -
 ●
 ○ - Led
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 400/70-20"
 405/70-R20
 Вкл/Выкл
 415°
 -
 -
 -
 -
 -

- отсутствует. ● в стандартной комплектации. ○ доп. вариант.

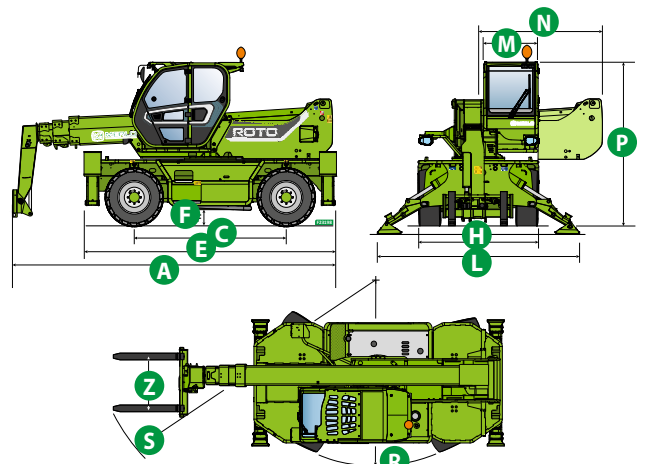
ГРАФИК НАГРУЗКИ

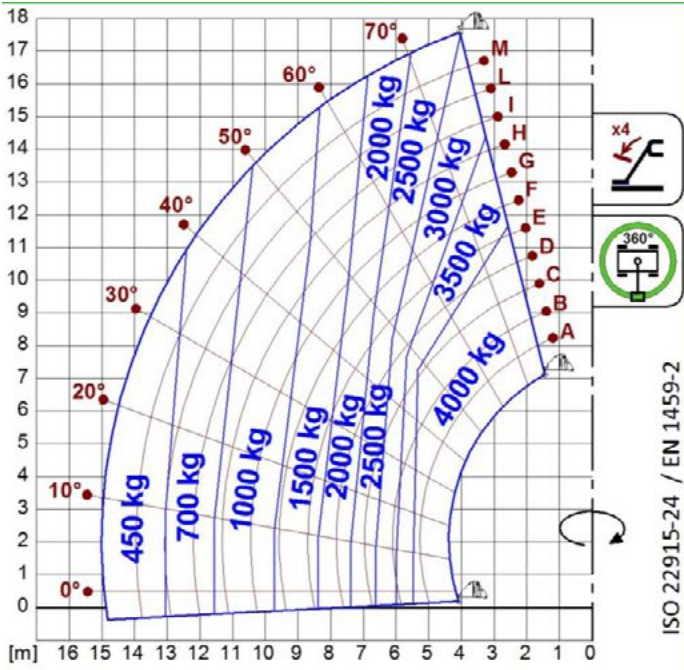


ROTO40.18

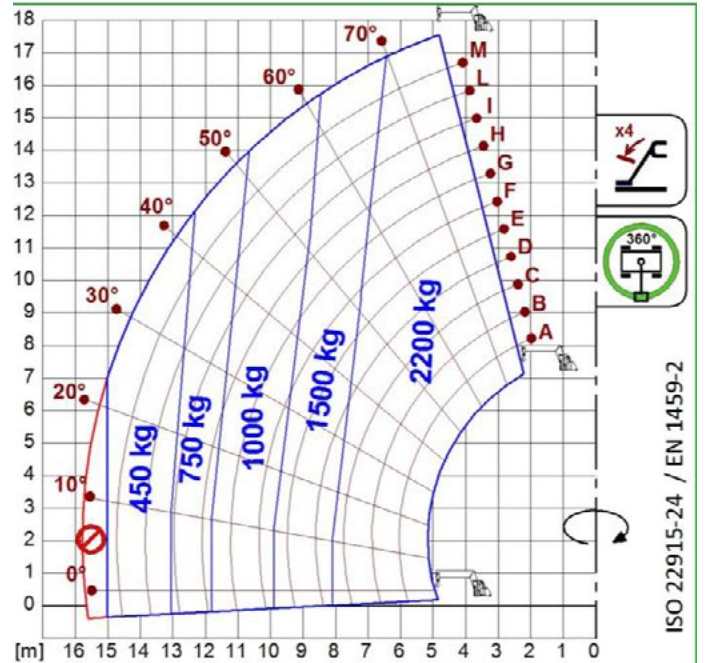
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

	ROTO 40.18	ROTO 40.18 S	
A (mm)	6280	6280	
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)	3010	3010	
R (mm)	4000	4000	
S (mm)	5750	5750	
Z (mm)	850	850	



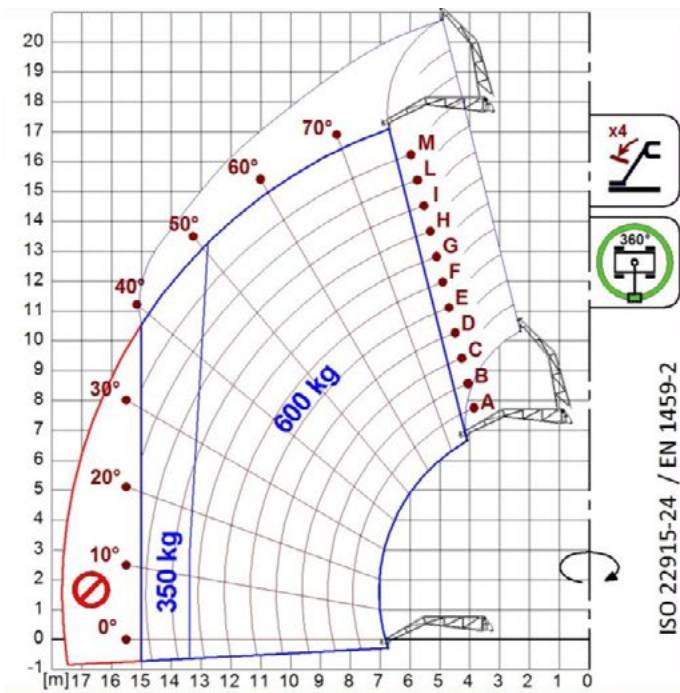


A1000

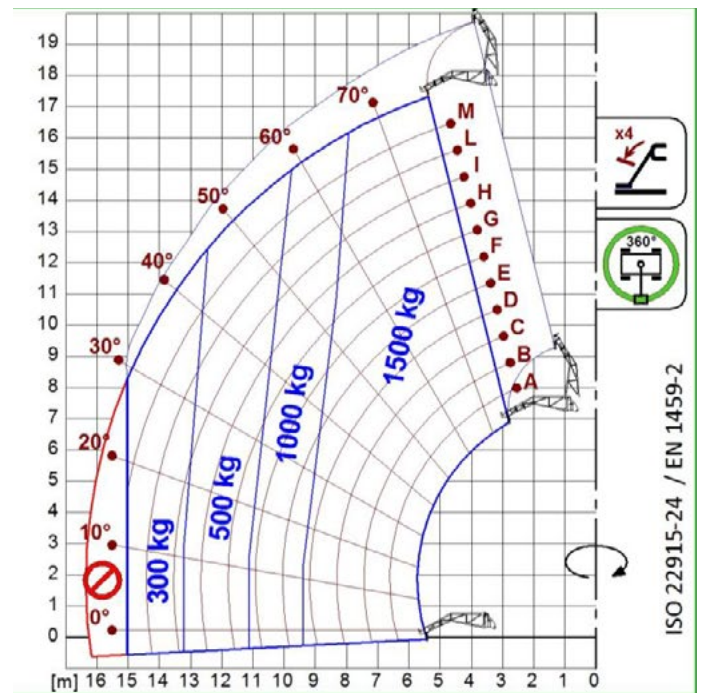


A1118B

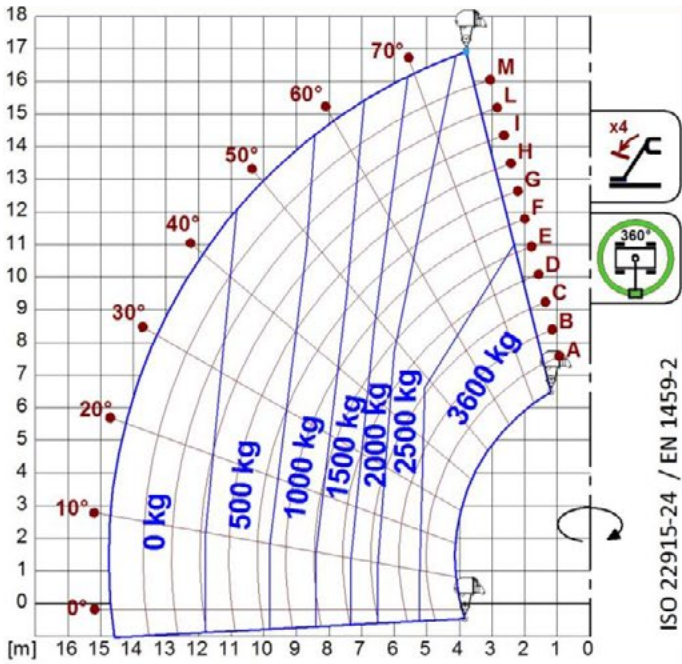
ООО "МЕРЛО-ВОСТОК"



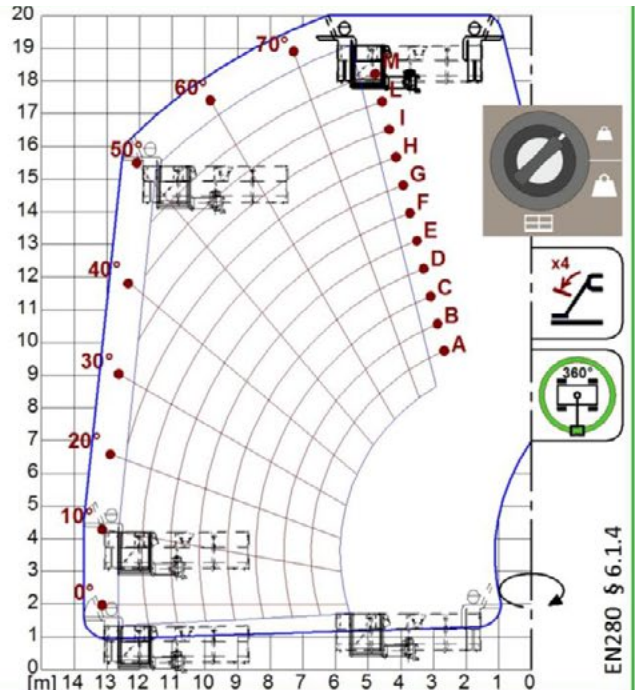
A1200B
A1300B



A1210B
A1310B

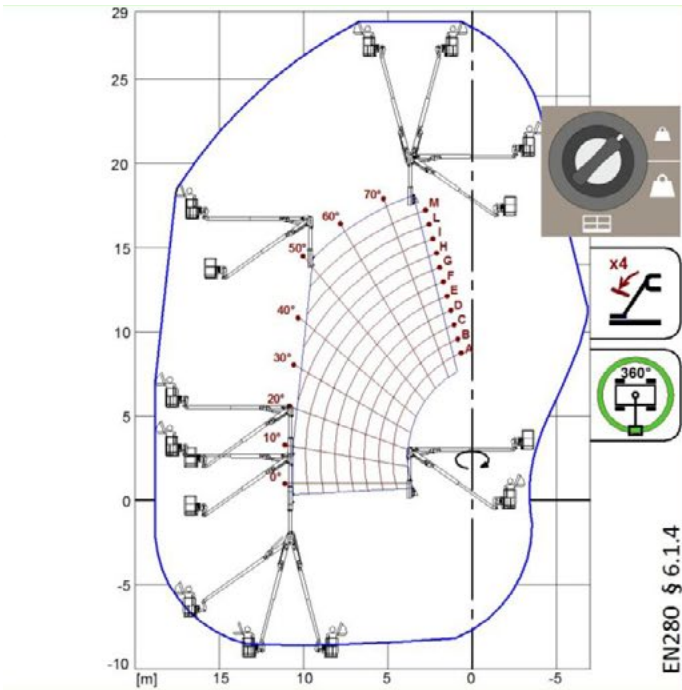


A2765
A2766

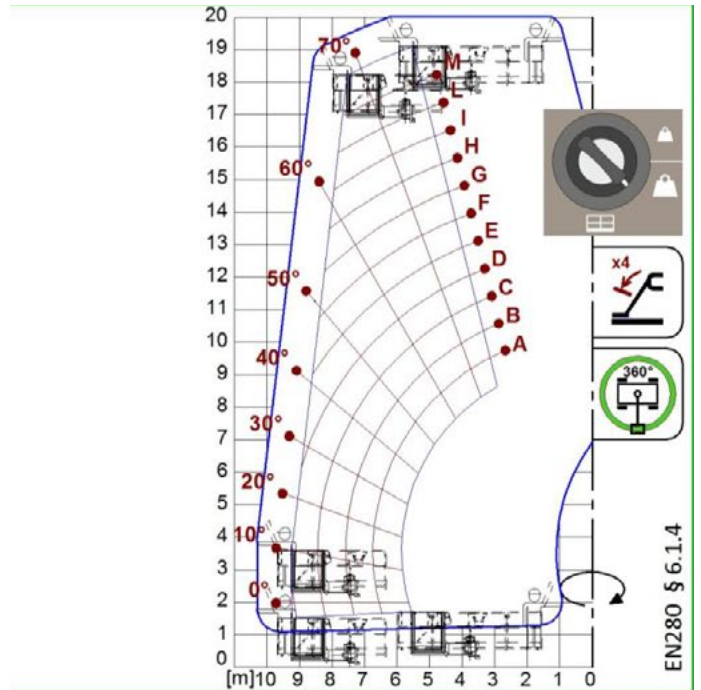


A1827

ООО "МЕРЛО-ВОСТОК"



A1873



A1831



WWW.MERLO.RU

8-800-50-518-50

Ваш дилер Merlo

