

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

КРЮК ПОВЫШЕННОЙ НАГРУЗКИ



Технические характеристики

- Грузоподъемность до 12 000 кг.
- Безопасность: сертифицированный вращающийся карабинный крюк.

Потребительские преимущества

- Эффективный инструмент, отличающийся высокой грузоподъемностью для подвешенных грузов.
- Непосредственное крепление к каретке обеспечивает надежность при использовании.
- Очень компактное навесное оборудование, не влияющее на устойчивость машины.

Технические характеристики		JH 16000	JH 20000	JH 36000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T
Расстояние от центра тяжести (mm)		385	401	455	186	391	398	398
Грузоподъемность								
Грузоподъемность (kg)		16000	20000	36000	9000	13000	18000	25000
Вес								
Общий вес (kg)		340	355	970	129	305	340	460
Габаритные размеры								
Максимальный вылет (mm)		700	700	905	260	700	700	700
Вес и размеры								
Общая высота (mm)	h17	1068	1208	1468	960	1055	1208	1258
Общая длина (mm)	l1	943	943	1817	425	945	943	985
Ширина (mm)		830	830	1170	815	800	830	850
Рабочие характеристики								
Оборудование машины		×	×	×	×	×	×	×

Совместимость с машинами	JH 16000	JH 20000	JH 36000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T
Артикул E-RECO	52702450	52702460	52623274	939970	53008009	53011879	53008289
MHT 790 Mining ST5	-	-	-	X	-	-	-
MHT 790 ST5	-	-	-	X	-	-	-
MHT 10135 ST5	X	-	-	-	-	-	-
MHT 10160 ST5	X	-	-	-	-	-	-
MHT 10200 ST5	-	X	-	-	-	-	-
MHT 11250 Mining ST5	-	-	-	-	-	-	X
MHT 11250 ST5	-	-	-	-	-	-	X
MHT 12330	-	-	X	-	-	-	X
MHT-X 790 Mining ST3A	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 790 ST3A	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10200 ST3A	-	X	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 11250 ST3A	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 12330	-	-	X	-	-	-	X
MRT 2260	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2260 e	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2570	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2660	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2660 e	-	-	-	X	-	-	-
MRT 3060	-	-	-	X	-	-	-
MRT 3570	-	-	-	X	-	-	-
MRT 3570 ES	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2260	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2570	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2660	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 3060	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 3570	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 3570 ES	-	-	-	X	-	-	-
MHT 790 OLD	-	-	-	X	-	-	-
MHT 10130 OLD	-	-	-	-	X	-	-
MHT 10180 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MHT 10230 OLD	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 790 OLD	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 790 Mining OLD	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	-	-	-	X	-	-	-

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ					
	Не требуется предрасположенность		Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак
	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров



Головной офис

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта