Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

## ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКОВ SUPER COMPACT



## Технические характеристики

- 2 x 2 зуба.
- Несинхронизированное закрытие.
- Грузоподъемность: 800 кг.
- Захват одного круглого тюка диаметром не более 1,8 м.
- Захват одного прямоугольного тюка высотой 1,2 м.

## Потребительские преимущества

- Простое в использовании и долговечное навесное оборудование.
- Очень компактный захват идеально подходит для штабелирования под крышей.
- Закругленные зубья из кованого железа точно и чисто погружаются в материалы.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка PBG 2x2 - 757639].



		запада да полова в по
Грузоподъемность		PBG 2x2
Грузоподъемность (kg)		800
Bec		
Общий вес (kg)		156
Вес и размеры		
Общая высота (mm)	h17	869
Общая длина (mm)	I1	922
Длина вил (mm)	1	335
Ширина (mm)		1090
Длина плеча (mm)		500
Рабочие характеристики		
Оборудование машины		<b>春</b> 春
Зубья / Пальцы		2/2
Максимальное раскрытие (mm)		1583

Совместимость с машинами	PBG 2x2
Артикул	757639
MLT 420-60 H	X
ALT 625-75 H	Х
MLT 625 e	X
MLT 630-115 (S1)	Х
MLT 630-115 (S2)	Х
MLT 630-115 V (S1)	Х
MLT 630-115 V (S2)	Х
MLT 630-115 V CP (S1)	Х
MLT 630-115 V CP (S2)	Х
MLT 635-130 PS+ (S1)	Х
MLT 635-130 PS+ (S2)	Х
MLT 635-140 V+ (S1)	X
MLT 635-140 V+ (S2)	X
MLT 730-115 V (S1)	
	X
ILT 730-115 V (S2)	Х
ILT 730-115 V CP (S1)	X
MLT 730-115 V CP (S2)	Х
MLT 733-115	χ
MLT 733-115 (S2)	Х
MLT 733-115 LSU (S1)	Х
MLT 737-130 PS+ (S1)	Х
MLT 738-130 PS+ (S1)	Х
MLT 741-130 PS+ (S1)	Х
MLT 741-140 V+ (S1)	Х
MLT 742-130 PS+ (S1)	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X
• *	X
MLT 841-145 PS+	
MLT 940-140 V+ (S1)	Х
MLT 940-140 V+ (S2)	X
/ILT 1041-145 PS+L	Х
MLT-X 625-75 H	Х
NLT-X 735 T LSU	χ
MLT-X 737-130 PS+ (S2)	Х
MLT-X 738-130 PS+ (S1)	Х
NLT-X 741 T LSU	Х
NLT-X 841 - 145 PS+	Х
MLT-X 1041-145 PS+L	X
ALT 630-105 ST4 OLD	Х
ILT 630-105 V CP ST4 OLD	X
ILT 630-105 V ST4 OLD	
	X
MIT 635-130 PS+ ST4 OLD	Х
ILT 635-140 V+ ST4 OLD	Х
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	Х
ILT 730-115 V ST4 OLD	Х
ILT 733-115 LSU ST4 OLD	Х
ILT 733-115 ST4 OLD	Х
ILT 737-130 PS+ ST4 OLD	Х
LT 741-140 V+ ST4 OLD	Х
LT 840-145 PS+ OLD	Х
LT 845-100 H OLD	Х
ILT 845-120 OLD	X
LT 940-140 V+ ST4 OLD	X
LT 1040-145 PS+ L OLD	X
MLT-X 737-130 PS+ OLD	X
ILTX 741-140 V+ S1 OLD	Х
MLT-X 840-140 PS+ OLD	Х
MLT-X 845-120 OLD	Х
NLT-X 845-120 H OLD	Х
//LT-X 1040-140 PS+ L OLD	х

захват для тюков **super compact** Созданный на 3 ноября 2025 г., 6:59 UTC

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ								
X	Не требуется предрасположенность	88	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. Комания 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