

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ВИЛЫ ДЛЯ ТЮКОВ (ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН)



Технические характеристики

- Два сверхпрочных кованых зуба.
- LB: версия со спинкой.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка N51502684 - FB 950 / 700].

Потребительские преимущества

- Простое и экономичное навесное оборудование для операций с любыми тюками.
- Лучший выбор с точки зрения экономичности: хорошее соотношение цены, качества и функциональности.

Технические характеристики		FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
Расстояние от центра тяжести (mm)		-	155	-
Грузоподъемность				
Грузоподъемность (kg)		700	700	560
Вес				
Общий вес (kg)		73	72	75
Вес и размеры				
Общая высота (mm)	h17	610	1061	560
Общая длина (mm)	l1	850	1230	1186
Длина вил (mm)	l	670	950	955
Ширина (mm)		1150	1127	1170
Глубина (mm)	p5	820	1230	1110
Рабочие характеристики				
Оборудование машины		×	×	×
Зубья		2	2	2

Совместимость с машинами	FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
Узкая каретка All-Tach®	N51502699	N51502698	-
Каретка All-Tach®	N51502684	N51502687	N747028
4-х точечное крепление навесного оборудования	N51502685	N51502688	-
Евро каретка	N51502686	N51502689	-
1650R	-	-	X
1650RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
2100V	-	-	X
2300V	-	-	X
2750V	-	-	X
AL230	X	-	-
AL320	X	X	-
AL330	X	X	-
AL420	X	X	-
AL430	X	X	-
AL530	X	X	-
AL550	X	X	-
AL650	X	X	-
GCT 3-14	-	X	-
GCT 3-14 +	-	X	-
MLA 2-25 H	X	-	-
MLA 3-25 H	X	X	-
MLA 3-25 H-C	X	X	-
MLA 4-50 H	X	X	-
MLA 4-50 H-C	X	X	-
MLA 5-50 H	X	X	-
MLA 5-60 H-Z	X	X	-
MLA 6-65 H-Z	X	X	-
MLA-T 516-75 H	X	X	-
MLA-T 516-75 H	X	X	-
R165	-	-	X
RT165	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	X
ULM 412 H	-	X	-
ULM 412 H	-	X	-
ULM 415 H	-	X	-
ULM 415 H	-	X	-
V210	-	-	X
V230	-	-	X
V275	-	-	X
1900R OLD	-	-	X
2200R OLD	-	-	X
2600R OLD	-	-	X
2700V NXT2 OLD	-	-	X
AL750 OLD	X	X	-
ALT750 OLD	X	X	-
ALT750 OLD	X	X	-
MLA 1-25 H OLD	X	-	-
MLA 3-35 H OLD	X	X	-
MLA 4-50 H OLD	X	X	-
R220 OLD	-	-	X

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ



×	Не требуется predisposition		Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак
---	-----------------------------	---	----------------------	---	----------------------------------

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ

	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров
--	--------------------------------------	--	----------------------------	--	--



Головной офис

B.P. 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