Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

## КАРЕТКА ПАЛЛЕТНЫХ ВИЛ **(**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН**)**



## Технические характеристики

## Потребительские преимущества

- Широкая каретка с решеткой ограждения груза для большей устойчивости при перемещении.
- Стандартизированные вилы FEM с боковым смещением.
- Универсальное навесное оборудование для работ с паллетами.



Грузоподъемность		CAT 915 / 800	CAT 920 / 1000	CAT 920 / 1100	CAT 920 / 1200	CAT 1200 / 1200	CAT 1210 / 1200 (b)	CAT 1220 / 1000 (a)	CAT 1220 / 1100 (a)	CAT 1220 / 1200 (a)
Грузоподъемность (kg)		800	1000	1100	1200	1200	1200	1000	1100	1200
Вес и размеры										
Общая высота (mm)	h17	893	893	893	893	888	890	890	890	890
Секция вил X Длина вил (mm)	s	35.10 X 800	1000	1100	1200	1200	1200	1000	1100	1200
Ширина (mm)		915	915	915	915	1212	1212	1212	1212	1212
Глубина (mm)	р5	1260	1160	1260	1360	1488	1350	1318	1318	1318
Рабочие характеристики										
Оборудование машины		X	X	X	X	X	X	X	X	X

Совместимость с машинами	CAT 915 / 800	CAT 920 / 1000	CAT 920 / 1100	CAT 920 / 1200	CAT 1200 / 1200	CAT 1210 / 1200 (b)	CAT 1220 / 1000 (a)	CAT 1220 / 1100 (a)	CAT 1220 / 1200 (a)
Узкая каретка All-Tach®	-	52807868	52807867	52799512	-	-	-	-	-
Каретка All-Tach®	-	N004019	-	-	-	52799516	-	-	-
4-х точечное крепление навесного оборудования	-	52813313	52796388	52799521	-	52799513	-	-	-
Евро каретка	-	52807866	52799511	-	-	52799514	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	-	х	-	-
1350R NXT2	-			-	-	-	X	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	X	X
1650RT	-		-	-	-	-	-	Х	X
1950RT	-				-	-	-	Х	Х
1950RT					-			X	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
AL230	-	Х	Х	-	-	-	-	-	-
AL320	-	Х	Х			-	-	-	
AL330	-	Х	Х	-	-	-	-	-	-
AL420		X	X	X		X	-	-	
AL430	-	Х	X	X	-	X	-	-	•
AL530 AL650					-	Х			
MLA 2-25 H			- X		X -				-
MLA 3-25 H		X X	X				-		
MLA 3-25 H-C		X	X						-
MLA 4-50 H		X	X	X		X			
MLA 4-50 H-C		X	X	X		X			
MLA 5-50 H						X			
MLA 6-65 H-Z	-		-		Х		-		
R165				-			-	X	х
RT105							Х	-	
RT165								X	Х
RT195 - NEW	-	-	-	-		-	-	х	х
RT195 - NEW	-		-	-		-	-	X	Х
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	х	х
V330 GEN:2	-			•	-	-	-	X	Х
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	х	х
2700V NXT2 <b>OLD</b>								X	Χ
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	-		-	-	Х	Χ
AL140 OLD		Χ	Χ						
AL340 OLD	-	-	Х	Х			-		-
AL440 OLD						Х			
AL750 OLD	-	-	-		Х	-	-		-
MLA 1-25 H OLD		Х	Х						
MLA 3-35 H OLD	-	-	Х	Х		-	-		-
MLA 4-50 H OLD		X				Х			

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ								
X	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. 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