



МАРТ 2019

**КАТАЛОГ
НАВЕСНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Handling your world

Основанная более 60 лет назад семьей Бро, компания Manitou Group сегодня известна во всем мире как ведущий поставщик внедорожной погрузочной техники. Компания занимается разработкой, производством, продажей и обслуживанием техники и оборудования для строительства, сельского хозяйства и различных областей промышленности.

Линейка продукции включает телескопические погрузчики, в том числе поворотные и большегрузные модели, мачтовые внедорожники, мачтовые внедорожные погрузчики для промышленного применения, мини-погрузчики (с бортовым поворотом) на колесном и гусеничном ходу, подъемные рабочие платформы, прицепные вилочные погрузчики, складскую технику и навесное оборудование.

Группе компаний принадлежат такие известные бренды как Manitou, Gehl и Mustang by Manitou. Благодаря международной сети, состоящей из 1500 дилеров, компания предлагает своим клиентам наиболее эффективные решения.

Штаб-квартира Группы расположена во Франции. В Группе работает 4 400 сотрудников, усилия которых осредоточены на удовлетворении потребностей клиентов. В 2018 году Группа компаний зарегистрировала выручку 1,9 млрд евро в 140 странах мира.



- 27 дочерних компаний
- 11 заводов
- 4 400 сотрудников по всему миру
- 64% акций принадлежит семьям основателей
- 80% выручки поступает с внешних рынков
- В 2018 году оборот компании составил 1,9 млрд евро.

Компания MANITOU рада представить Вам новую версию каталога навесного оборудования. Каталог даст Вам полное представление о широком спектре предлагаемого MANITOU оригинального сертифицированного навесного оборудования для телескопических и вилочных погрузчиков.

Являясь одновременно производителем техники и навесного оборудования, обладая техническими знаниями, практическим опытом и производственными мощностями, MANITOU контролирует и гарантирует полную совместимость оборудования, эффективность и безопасность работы.



Компания MANITOU следует строгой внутренней процедуре проверки на совместимость навесного оборудования с определенной моделью, гарантируя безопасность и наивысшую эффективность. Выбирая одобренное MANITOU оборудование и применяя его с надлежащей моделью погрузчика, Вы можете не сомневаться в выполнении работ с наивысшим уровнем эффективности, безопасности и удобства использования.

Мы уверены, Вы найдете все необходимое для Вашей работы в данном каталоге.

В случае заинтересованности в дополнительном оборудовании, не представленном в каталоге, обратитесь к дилеру MANITOU: наше отделение специальных решений предложит Вам решение, спроектированное для Ваших потребностей !

Указанная в брошюре грузоподъемность навесного оборудования является номинальной:

- Геометрическая вместимость - это объем ковша рассчитанный согласно норме ISO 7546 в м³.
- Объем ковшей с захватом рассчитан в полностью закрытом состоянии (м³).
- Объемы бетономесительного ковша, ковша для силоса, ковша-кормораздатчика, ковша и вил для резки силоса, а также бункеров для бетона даны в литрах и рассчитаны для обеспечения наиболее эффективной работы всех функций (не геометрическая вместимость).
- Объем щетки представляет собой максимальный объем контейнера под мусор.
- Грузоподъемность платформ указана в кг, ВКЛЮЧАЯ вес 2-3 людей (в соответствии с моделью платформы).
- Все остальные грузоподъемности – это безопасные лимиты, указанные в кг.
- Все данные о совместимости предоставлены для машин, доступных для продажи на момент выпуска данного каталога. Для машин, произведенных ранее, пожалуйста, свяжитесь с вашим дилером Manitou.



СОДЕРЖАНИЕ

УКАЗАТЕЛЬ	6
КАРЕТКИ И ПОЗИЦИОНЕРЫ	8
КОВШИ	36
ЗАХВАТЫ	66
ВИЛОЧНЫЕ ЗАХВАТЫ	76
КРАН-БАЛКИ И КРАНЫ	86
ПЛАТФОРМЫ	102
БУНКЕРЫ	124
ЩЕТКИ И МОЙКИ	130
ЛЕБЕДКИ	138
НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	146
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	158

УКАЗАТЕЛЬ

КАРЕТКИ И ПОЗИЦИОНЕРЫ

▼ T	Каретка для наклонных вил - MT & MLT (PFB)	10
▼ T	Каретка для наклонных вил - MRT & MHT (PFB)	12
▼ T	Каретка для плавающих вил - MT & MLT (TFF)	14
▼ T	Каретка для плавающих вил - MRT & MHT (TFF)	16
T	360° поворотная каретка (CAT-R)	18
T	Каретка для плавающих вил с выравниванием (TFF CN) NEW	20
T	Каретка для наклонных и поворотных вил (PFB +/-90°) NEW	20
▼ T	Каретка для наклонных вил + решетка ограждения груза(PFB LB)	21
▼ T	Каретка для наклонных вил с боковым смещением - MRT & MHT (PFB)	22
▼ T	Каретка для наклонных вил + боковое смещением (PFB SS)	24
▼ T	Каретка для накл. вил + боков.смещ.+ решетка огр.груза(PFB LB SS)	25
T	Гидравлический позиционер для вил (CAF)	26
T	TFF - Гидравлический позиционер для плавающих вил	28
T	TFF - Гидравлический позиционер для вил	30
▼ T	Переходная плита (IC)	32
T	Установщик бардюров (PBA)	33
T	Позиционер для вил широкого раскрытия (CAI-P)	34

КОВШИ

T	Бетоносмесительный ковш (BMC)	38
▼	Ковш для корнеплодов (BSB)	40
▼	Ковш для силоса с ротором (CRS)	41
T	Ковш 4 в 1 (CB4x1)	42
▼	Сельскохозяйственный ковш (CBA)	44
▼	С/х ковш для перерабатывающего сектора - EN - (CBA)	46
▼	С/х ковш повышенного объема (CBA)	47
T	Ковш для легких материалов - MHT (CBA) NEW	48
T	Строительный ковш (CBC)	50
▼	Многофункциональный с/х ковш с захватом - MS - (CBG)	52
▼	Многофункциональный с/х ковш с захватом - FO - (CBG)	54
▼	Ковш с захватом для перерабат. сектора - EN - (CBG) NEW	56
▼	С/х ковш с захватом повышенного объема - MS - (CBG)	57
▼ T	Ковш общего назначения (CBR)	58
T	Ковш общего назначения - MHT (CBR)	60
▼	Ковш нарезчик силоса (SHB)	64

ЗАХВАТЫ

▼	Захват для квадратных тьюков (CLBS)	66
▼	Захват для тьюков -Super Compact- (PBG 2x2)	67
▼	Захват для тьюков -Classic- (PBG 2x4)	68
▼	Захват для тьюков -Intensive- (P2BG 2x4)	69
▼	Многофункциональный захват для тьюков (MBC 2x3)	70
▼	Захват для упакованных тьюков (CLBW - PBE)	71
▼	Захват для квадратных упакованных тьюков (CLBSW)	72
▼	Захват для бочек (CLP)	73
T	Захват для горных крепей (PSC)	74

ВИЛОЧНЫЕ ЗАХВАТЫ

▼	Вилы для квадратных тьюков (FB)	78
▼	Универсальные вилы с захватом (FFGR)	80
▼	Вилы для навоза с захватом повышенного объема (FMG)	82
▼	Вилы для резки силоса (SHG)	84

КРАН-БАЛКИ И КРАНЫ

▼ T	Манипулятор для биг-бэгов (HBB)	88
T	Кран с 2-мя крюками(P)	90
T	Кран повышенной грузоподъемности с 3-мя крюками(P)	91
T	Кран-балка (P)	92
T	Выдвижная кран-балка (JE)	94
▼ T	Крюк (PC)	96
T	Крюк повышенной нагрузки (PC)	97
T	Поворотный кран (PO)	98
T	Выдвижная кран-балка с лебедкой (PT)	99
T	Кран-балка с лебедкой (PT)	100

ПЛАТФОРМЫ

T	Платформа (NAC)	104
T	Алюминиевая платформа (PSE) NEW	105
T	Быстро раскладываемая платформа(PSE)	108
T	Раздвижная платформа (NAC)	110
T	Платформа для кровельных работ (NC)	112
T	Поворотная платформа для кровельных работ (NC-IT)	114
T	Платформа для горных крепей (D 1500)	115
T	Раздвижная платформа с высоким полом	116
T	Платформа с лебедкой (NAC ARG)	117
T	Широкая раздвижная платформа (NAC)	118
T	Платформа со съемной крышей и защитой от падающих сверху предметов (FOPS) (RF/P)	119
T	Поворотная платформа с удлинением стрелы 1 (Aerial Jib 1)	120
T	Поворотная платформа с удлинением стрелы 2 (Aerial Jib 2)	121
T	Система 3D (3D)	122

БУНКЕРЫ

T	Бункер для бетона (BB)	126
T	Подъемный бункер (GL)	128

ЩЕТКИ И МОЙКИ

▼ T	Щетка 2 в 1 (SCC)	132
▼ T	Щетка бункерная (BRB)	134
▼ T	Мойка высокого давления (VHPC)	136

ЛЕБЕДКИ

T	Высокоскоростная лебедка NEW	140
T	Гидравлическая лебедка (WINCH)	142
T	Лебедка повышенной грузоподъемности (WINCH)	144

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

T	Захват для шин малого диаметра (TH)	148
T	Захват для шин (TH) NEW	150
T	Захват для цилиндров (CH) NEW	152
T	Захват для труб (PH)	154
T	Платформа для туннельных работ	155
T	Платформа для подземных горных работ	156

▼ T	Расходные материалы для навесного оборудования	158
-----	--	-----

КАРЕТКИ И ПОЗИЦИОНЕРЫ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Каретка для наклонных вил - MT & MLT (PFB)	10
Каретка для наклонных вил - MRT & MHT (PFB)	12
Каретка для плавающих вил - MT & MLT (TFF)	14
Каретка для плавающих вил - MRT & MHT (TFF)	16
360° поворотная каретка (CAT-R)	18
Каретка для плавающих вил с выравниванием (TFF CN) NEW	20
Каретка для наклонных и поворотных вил (PFB +/-90°) NEW	20
Каретка для наклонных вил +решетка ограждения груза (PFB LB)	21
Каретка для наклонных вил с боковым смещением - MRT & MHT (PFB)	22
Каретка для наклонных вил + боковое смещением (PFB SS)	24
Каретка для наклонных вил + боковое смещение+ решетка ограждения груза (PFB LB SS)	25
Гидравлический позиционер для вил (CAF)	26
Гидравлический позиционер для плавающих вил (TFF)	28
Гидравлический позиционер для вил (TFF)	30
Переходная плита (IC)	32
Установщик бардюров (PBA)	33
Позиционер для вил широкого раскрытия (CAI-P)	34



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВИЛ - MT & MLT

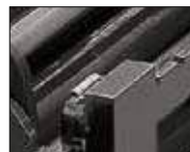


	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580
Грузоподъемность, кг	2000	2500			3500	
Ширина, мм	1052	1026	1302		1512	1622
ISO/ FEM стандарт	2	2	2	3	3	3

Артикул	52558727 (2) 52000825	571958	571959	653744	653745	653746
---------	--------------------------	--------	--------	--------	--------	--------

Подходящие размеры виЛ (мм)	ВИЛЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В КАРЕТКУ PFB. ЗАКАЖИТЕ 2 ШТ					
100*40*1100		(1) 415689				
100*40*1200	415691					
125*45*1200		415835	415835	415618	415618	415618
125*50*1200						
200*60*1200						

Совместимость с моделью погрузчика						
MLT 625						
MLT 630 <i>NewAG</i>		x	x			
MLT 635 <i>NewAG</i>				x	x	x
MLT 730 <i>NewAG</i>				x	x	x
MLT-X 732				x		
MLT 733 <i>NewAG</i>				x	x	x
MLT-X 735				x	x	x
MLT 737 <i>NewAG</i>						
MLT 741 <i>NewAG</i>						
MLT 840						
MLT 845						
MLT 940 <i>NewAG</i>						
MLT 961						
MLT-X 1035				x	x	x
MLT 1040						
MT 420	x					
MT 625		x	x			
MT 733 Easy				x	x	x
MT 933 Easy				x	x	x
MT 1033 Easy				x	x	x
MT 1135				x	x	
MT 1335				x	x	
MT 1440						
MT 1840						



- Эффективное решение для погрузочно-разгрузочных работ;
- Вилы соответствуют стандарту FEM/ISO, длина виЛ зависит от модели погрузчика;
- Наклонные вилы;
- Решетка ограждения груза доступна для определенных моделей (см. соответствующий раздел).
- (1): Только для Соединенного Королевства и Ирландии;
- (2): Версия, предназначенная для MT 420 с опцией "кареТка погрузчика с бортовым поворотом".

	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670	PFB 45N 2000	PFB FEM4 1200	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000
Грузоподъемность, кг		4500		6000	7500	7500
Ширина, мм	1286	1696	2026	1200	1834	2084
ISO/ FEM стандарт	4	4	4	4	4	4

Артикул	654407	653747	653748	732330	504107	527216
---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Подходящие размеры виЛ (мм)	ВИЛЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В КАРЕТКУ PFB. ЗАКАЖИТЕ 2 ШТ					
100*40*1100						
100*40*1200						
125*45*1200						
125*50*1200	415652	415652	415652			
200*60*1200				513110	513110	513110

Совместимость с моделью погрузчика						
MLT 625						
MLT 630 <i>NewAG</i>						
MLT 635 <i>NewAG</i>						
MLT 730 <i>NewAG</i>						
MLT-X 732						
MLT 733 <i>NewAG</i>						
MLT-X 735						
MLT 737 <i>NewAG</i>	x	x	x			
MLT 741 <i>NewAG</i>	x	x	x			
MLT 840	x	x				
MLT 845	x	x	x			
MLT 940 <i>NewAG</i>	x	x	x			
MLT 961				x	x	x
MLT-X 1035						
MLT 1040	x	x				
MT 420						
MT 625						
MT 733 Easy						
MT 933 Easy						
MT 1033 Easy						
MT 1135						
MT 1335						
MT 1440	x	x	x			
MT 1840	x	x	x			

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВИЛ - MRT & MHT



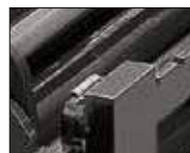
	PFB 1320		PFB 1750
Грузоподъемность, кг	4500	5000	5000
Ширина, мм	1320	1320	1750

Подходящие размеры виЛ (мм)

Решетка огр. груза	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да
120*50*1200	924877						
150*50*1200		921245	53009916	52576641	923864	921246	53010108
150*60*1200							
200*60*1200							
150*50*1500		921525			923865	921529	
200*60*1500							
150*60*1600							
200*60*2000							

Совместимость с моделью погрузчика

MRT Easy 1440	x	x			x	x	
MHT Easy 1640	x	x			x	x	
MHT Easy 1840	x	x			x	x	
MRT Easy 2150	x	x			x	x	
MRT Easy 2545	x	x			x	x	
MRT 2150		x			x	x	
MRT 2550		x			x	x	
MRT 2470		x (1)		x (2)			
MRT 3050		x (1)		x (2)			
MRT 3255			x				x
MHT 790							
MHT 1490							



- Эффективное решение для погрузочно-разгрузочных работ;
- Вилы соответствуют стандарту FEM/ISO, длина виЛ зависит от модели погрузчика;
- Наклонные вилы;
- (1): Недоступно для передвижения по дорогам Германии - обратитесь в представительство Manitou;
- (2): Обязательно для передвижения по дорогам Германии - обратитесь в представительство Manitou.

	PFB 2000	PFB 1320	PFB 1750	PFB 2000	PFB 1750	PFB 2000
Грузоподъемность, кг	5000	7000	7000	7000	9000	9000
Ширина, мм	2000	1320	1750	2000	1750	2000

Подходящие размеры виЛ (мм)

Решетка огр. груза	Да	Да	Да	Да	Да	Да	
120*50*1200							
150*50*1200	921247	53010112					
150*60*1200			52585460	52587815			
200*60*1200						939056	939058
150*50*1500	921533						
200*60*1500						53021960	53022163
150*60*1600				52581520	52581550		
200*60*2000						53025302	53025305

Совместимость с моделью погрузчика

MRT Easy 1440							
MHT Easy 1640							
MHT Easy 1840							
MRT Easy 2150							
MRT Easy 2545							
MRT 2150	x						
MRT 2550	x						
MRT 2470			x (1)	x (2)	x (1)	x (1)	
MRT 3050							
MRT 3255		x					
MHT 790							x
MHT 1490							x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КАРЕТКА ДЛЯ ПЛАВАЮЩИХ ВИЛ- MT & MLT



	TFF 29 MT	TFF 35 MT	
Грузоподъемность (кг)	2900	3500	
Ширина (мм)	1140	1140	1400
Макс. раскрытие вил (мм)	1040	1040	1300

Подходящие размеры вил (мм)			
Решетка огр. груза	Стандарт		
100*50*1070	(1) 52000328		
100*50*1200			(1) 788793
140*40*1200	653340		
125*45*1200		654093	654094
125*50*1200			
200*60*1200			
200*60*1500			

Совместимость с моделью погрузчика				
MLT 625	x	x		
MLT 630 <i>NEWAG</i>			x	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>			x	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>			x	x
MLT-X 732			x	
MLT 733 <i>NEWAG</i>			x	x
MLT-X 735			x	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>				
MLT 741 <i>NEWAG</i>				
MLT 840				
MLT 845				
MLT 940 <i>NEWAG</i>				
MLT 961				
MLT-X 1035			x	x
MLT 1040				
MT 420	x			
MT 625	x	x		
MT 733 Easy			x	x
MT 933 Easy			x	x
MT 1033 Easy			x	x
MT 1135			x	x
MT 1335			x	x
MT 1440				
MT 1840				



- Каретка для работ на неровных поверхностях: плавающие вилы + выравнивание;
- Решетка ограждения груза в стандартной комплектации;
- Выравнивание вил;
- (1): Только для Соединенного Королевства и Ирландии.

	TFF 45 MT		TFF 75 MT
Грузоподъемность (кг)	4500		7500
Ширина (мм)	1160	1420	1495
Макс. раскрытие вил (мм)	1040	1300	1430

Подходящие размеры вил (мм)			
Решетка огр. груза	Стандарт		
100*50*1070			
100*50*1200		788794	
140*40*1200			
125*45*1200			
125*50*1200	653344	653345	
200*60*1200			504280 + 2x 528083
200*60*1500			504280 + 2x 578154

Совместимость с моделью погрузчика				
MLT 625				
MLT 630 <i>NEWAG</i>				
MLT 635 <i>NEWAG</i>				
MLT 730 <i>NEWAG</i>				
MLT-X 732				
MLT 733 <i>NEWAG</i>				
MLT-X 735				
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x		x	
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x		x	
MLT 840	x		x	
MLT 845	x		x	
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x		x	
MLT 961				x
MLT-X 1035				
MLT 1040	x		x	
MT 420				
MT 625				
MT 733 Easy				
MT 933 Easy				
MT 1033 Easy				
MT 1135				
MT 1335				
MT 1440	x		x	
MT 1840	x		x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КАРЕТКА ДЛЯ ПЛАВАЮЩИХ ВИЛ - MRT & MHT



	TFF 4т	TFF 5т		
Грузоподъемность (кг)	4000	5000	5000	5000
Ширина (мм)	1030	1030	1300	1800

Подходящие размеры виЛ (мм)

Решетка огр. груза	Стандарт			
100*60*1200	(3) 923630	(3) 53027271	931267	(1) 53027260
100*60*1800			931266	(1) 53027259
100*60*2000		(1) 53027273		
125*50*1200	924857			
130*45*1200		(2) 53021451		
130*60*1200			939700	
150*60*1200	921238		921239	(1) 53027282
200*60*1200				
150*60*1500				
200*60*1500				
200*70*1200				
200*70*1500				
200*70*1800				
200*70*2400				
200*80*1200				
200*80*1800				
200*95*2400				
200*110*1800				
250*100*1800				
250*100*2400				
200*120*2400				

Совместимость с моделью погрузчика

MRT Easy 1440	x								x
MRT Easy 1640	x								x
MRT Easy 1840	x								x
MRT Easy 2145	x								x
MRT Easy 2545	x								x
MRT 2150		x				x			x
MRT 2470			x		x		x		x
MRT 2550		x				x		x	
MRT 3050			x	x	x		x		x
MRT 3255						x			
MHT 790									
MHT 1490									
MHT 10130									
MHT 10180									
MHT 10230									



- Каретка для работ на неровной поверхности: плавающие виЛы + выравнивание;
- Решетка ограждения в стандартной комплектации;
- Выравнивание виЛ;
- (1): Недоступно для движения по дорогам Германии для MRT 2470 & MRT 3050 - обратитесь в представительство Manitou;
- (2): Обязательно для передвижения по дорогам Германии. Обязателен дополнительный комплект оборудования. Обратитесь к вашему дилеру Manitou;
- (3): Только для Соединенного Королевства и Ирландии.

	TFF 5.5т	TFF 7т	TFF 9т		TFF 13т		TFF 18т		TFF 23т	
Грузоподъемность (кг)	5500	7000	9000	13000	18000	23000				
Ширина (мм)	1300	1030	1425	2000	1750	2500	1750	2500	2000	2500

Подходящие размеры виЛ (мм)

Решетка огр. груза	Стандарт									
100*60*1200										
100*60*1800										
100*60*2000										
125*50*1200										
130*45*1200										
130*60*1200	932152	(2) 53022260								
150*60*1200										
200*60*1200			939800	939347						
200*60*1500			939345	939348						
200*60*1500			939346	939349						
200*70*1200					53005668	53009230				
200*70*1500					939200	939203				
200*70*1800					939201	939204				
200*70*2400					939202	939205				
200*80*1200							53010961	53010955		
200*80*1800							53010960	53010953		
200*95*2400							53010930	53010920		
200*110*1800										53011386 53009458
250*100*1800										53011384 53009741
250*100*2400										53011379 53009739
200*120*2400										53009560 53009260

Совместимость с моделью погрузчика

MRT Easy 1440										
MRT Easy 1640										
MRT Easy 1840										
MRT Easy 2145										
MRT Easy 2545										
MRT 2150										
MRT 2470		x								
MRT 2550										
MRT 3050										
MRT 3255	x									
MHT 790										
MHT 1490			x	x						
MHT 10130					x	x				
MHT 10180								x	x	
MHT 10230										x x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



360° ПОВОРОТНАЯ КАРЕТКА



- Поворот каретки на 360° вокруг своей оси увеличивает функциональность модели MRT;
- Грузоподъемность: 4000кг при фронтальных работах (+/- 15°) и 2500кг при полном повороте;
- Безопасность: постоянный контроль веса, угла и положения груза; адаптивный контроль перегруза в зависимости от положения вил; не наклоняется при повороте более чем на 120° и подъеме стрелы выше 3м;
- Экономия топлива за счет повышения маневренности и снижения количества передвижений машины.



Позволяет поднимать длинномерные грузы в узком пространстве



Облегчает размещение груза на строительной площадке



Адаптивный контроль перегрузки в зависимости от положения груза



*Модели MRT St4 "S2" и новее.
Для предыдущих версий машин, обратитесь к вашему дилеру MANITOU.

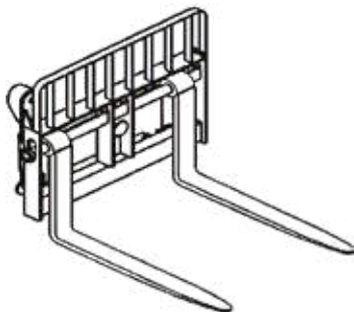
	CAT 1200 / 4000 R
Макс. фронтальная грузоподъемность (15°/15°) (кг)	4000
Макс. грузоподъемность при повороте (360°) (кг)	2500
Ширина (мм)	1290
Высота (мм)	1193
Длина вил (мм)	1200 (ISO)
Вес (кг)	730
Совместимость с моделью погрузчика	
Артикул	53026525
MRT 2150 St4 *	x
MRT 2470 St4	x
MRT 2550 St4 *	x
MRT 3050 St4	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



NEW

КАРЕТКА ДЛЯ ПЛАВАЮЩИХ ВИЛ С ВЫРАВНИВАНИЕМ TFF CN

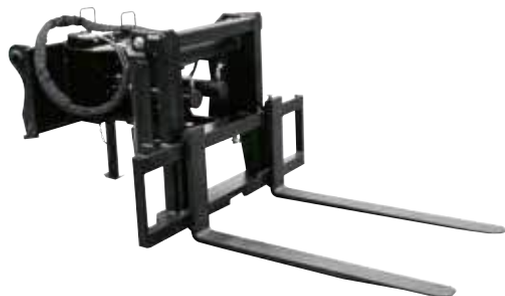


- Легкий процесс сбора и размещения паллет с помощью гидравлического позиционера;
- Вилы на "ушке" 150x60x1200мм;
- Грузоподъемность 5т, макс.раздвижение вилок - до 1180мм (по внешнему краю);
- Доступно для MRT Easy, MRT 2150 & 2550, MRT 3255 (арт. 921240).

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ И ПОВОРОТНЫХ ВИЛ PFB +/-90°



- Поворот каретки на 90° в обе стороны повышает эффективность размещения грузов;
- Вилы ISO 100x451200мм;
- Прямая и наклонная грузоподъемность 1500кг;
- Ширина 1320мм;
- Доступно для MRT Privilege+ (арт. 923348).

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВИЛ + РЕШЕТКА ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗА



- Решетка ограждения стабилизирует грузы при транспортировке;
- Удобна для работ с высокими грузами;
- Решетки ограждения закреплены болтами на PFB каретке для наклонных вилок;
- Внимание: используется только с вилами стандарта FEM.

	PFB 25N 1020 LB	PFB 25N 1260 LB	PFB 35N 1260 LB	PFB 35N 1470 LB	PFB 45N 1670 LB	PFB 45N 2000 LB
Грузоподъемность (кг)	2500	2500	3500	3500	4500	4500
Ширина (мм)	1070	1310	1310	1520	1810	2140
Высота (мм)	1176	1188	1185	1185	1209	1209
Вес (кг)	105	118	130	158	310	360

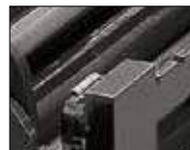
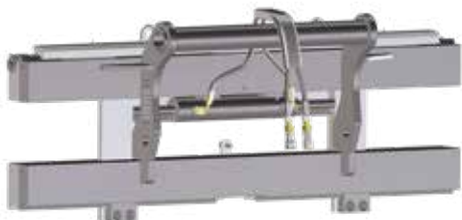
Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000198	52000199	52000200	52000201	52000202	52000203
MLT 625	x	x				
MLT 630 <i>NEWAG</i>			x	x		
MLT 635 <i>NEWAG</i>			x	x		
MLT 730 <i>NEWAG</i>			x	x		
MLT 733 <i>NEWAG</i>			x	x		
MLT-X 735			x	x		
MLT 737 <i>NEWAG</i>					x	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>					x	x
MLT 840					x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>					x	x
MT 625	x	x				
MT 733 Easy			x	x		
MT 933 Easy			x	x		
MT 1033 Easy			x	x		
MT 1135			x	x		
MT 1335			x	x		
MT 1440					x	x
MT 1840					x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВИЛ С БОКОВЫМ СМЕЩЕНИЕМ - MRT & MHT



- Эффективное решение;
- Используется только с вилами стандарта FEM, длина вил зависит от модели;
- Постоянное боковое смещение;
- (1): Недоступно для движения по дорогам Германии, обратитесь к вашему дилеру Manitou.

	PFB 1320		PFB 1750
Грузоподъемность (кг)	4500	4900	4900
Ширина (мм)	1320	1320	2000

Подходящие размеры вил (мм)						
Решетка огр. груза	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да
120*50*1200	924878	921241		923858		
150*50*1200			53010106		921242	53010110
200*60*1200						
150*50*1500		921513		923859	921517	
200*60*1500						
200*60*2000						

Совместимость с моделью погрузчика						
MRT Easy 1440	x					
MHT Easy 1640	x					
MHT Easy 1840	x					
MRT Easy 2145	x					
MRT Easy 2545	x					
MRT 2150		x		x	x	
MRT 2550		x		x	x	
MRT 2470		x (1)		x (1)	x (1)	
MRT 3050		x (1)		x (1)	x (1)	
MRT 3255			x			x
MHT 790						
MHT 1490						

	PFB 2000	PFB 1750	PFB 2000
Грузоподъемность (кг)	4900	9000	9000
Ширина (мм)	2000	1750	2000

Подходящие размеры вил (мм)				
Решетка огр. груза	Да	Да	Да	Да
120*50*1200				
150*50*1200	921243	53010114		
200*60*1200			939057	939059
150*50*1500	921521			
200*60*1500			53025304	53025306
200*60*2000			53025303	53025307

Совместимость с моделью погрузчика				
MRT Easy 1440				
MHT Easy 1640				
MHT Easy 1840				
MRT Easy 2145				
MRT Easy 2545				
MRT 2150	x			
MRT 2550	x			
MRT 2470	x (1)			
MRT 3050	x (1)			
MRT 3255		x		
MHT 790			x	x
MHT 1490			x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВИЛ + БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ



- Каретка для наклонных вил с гидравлическим боковым смещением увеличивает точность работы с грузом;
- Позволяет точно и аккуратно размещать паллетизированные грузы;
- Внимание: используется только с вилами стандарта FEM.

	PFB 25N 1020 SS	PFB 25N 1260 SS	PFB 35N 1260 SS	PFB 35N 1580 SS	PFB 45N 1670 SS
Грузоподъемность (кг)	2500	2500	3500	3500	4500
Ширина (мм)	1070	1310	1310	1580	1696
Высота (мм)	553	554	658	658	666
Боковое смещение (мм)	100/100	100/100	100/100	100/100	100/100
Вес (кг)	135	145	175	300	530

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000099	52000100	52000101	52000102	52000103
MLT 625	x	x			
MLT 733 <i>New AG</i>			x		
MT 625	x	x			
MT 733 Easy			x	x	
MT 933 Easy			x	x	
MT 1033 Easy			x	x	
MT 1135			x	x	
MT 1335			x	x	
MT 1440					x
MT 1840					x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



КАРЕТКА ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВИЛ + БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ + РЕШЕТКА ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗА



- Каретка для наклонных вил с гидравлическим боковым смещением и решеткой ограждения груза для работы с высокими / негабаритными грузами;
- Позволяет точно и аккуратно размещать паллетизированные грузы;
- Крепление решетки ограждения к каретке на болтах для большей стабильности;
- Внимание: используется только с вилами стандарта FEM.

	PFB 25N 1020 SS LB	PFB 35N 1260 SS LB	PFB 45N 1670 SS LB
Грузоподъемность (кг)	2500	3500	4500
Ширина (мм)	1044	1310	1810
Высота (мм)	1222	1229	1258
Боковое смещение (мм)	100/100	100/100	100/100
Вес (кг)	170	210	585

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000204	52000205	52000206
MT 625	x		
MT 733 Easy		x	
MT 933 Easy		x	
MT 1033 Easy		x	
MT 1135		x	
MT 1335		x	
MT 1440			x
MT 1840			x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПОЗИЦИОНЕР ДЛЯ ВИЛ

- Повышает эффективность работы с паллетами и экономит время;
- Точное раскрытие вил для работ с любыми размерами паллет;
- Плавающие вилы с выравниванием подходят для работ во внедорожных условиях;
- Раскрытие вил: 1010мм / 275мм (между серединами вил).



Плавающие вилы с
выравниванием



Блокировка вил для
транспортировки

	CAF 1260 / 4500 P
Грузоподъемность (кг)	4500
Раскрытие вил (мм)	275 / 1010
Вес (кг)	351

Совместимость с моделью погрузчика	
Артикул	52000273
MT 625	x
MT 733 Easy	x
MT 933 Easy	x
MT 1033 Easy	x
MT 1135	x
MT 1335	x
MT 1440	x
MT 1840	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



TFF - ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПОЗИЦИОНЕР ДЛЯ ПЛАВАЮЩИХ ВИЛ



- Эффективное решение для погрузо-разгрузочных работ;
- Точное и легкое управление раскрытием виЛ из кабины;
- Подходит для внедорожных работ – новый дизайн и максимальная защита деталей;
- Плавающие виЛ для высокой эффективности на неровной поверхности;
- (1) Опционально постоянное боковое смещение для большей точности.



Вилы установлены на ползунках для подвижности



Органичная толщина для повышения видимости



Запатентованная система бокового смещения с использованием хромированных стержней (опция)

*В соответствии с длиной виЛ

(1) Требуется опция: «2 гидравлические функции на окончании стрельы»

	TFF + позиц. 9т 2000мм	TFF + позиц.+ бок.смещ. 9т. 2000мм (1)	TFF + позиц. 9т 2500мм	TFF + позиц.+ бок.смещ. 9т 2500мм (1)	TFF + позиц. 13т 2500мм	TFF + позиц.+ бок.смещ. 13т 2500мм (1)
Грузоподъемность (кг)	9000 @ 600мм	9000@ 600мм	9000 @ 600мм	9000 @ 600мм	13000 @ 600мм	13000 @ 600мм
Ширина (мм)	2000	2000	2500	2500	2500	2500
Длина (мм)	1200 - 2000	1200 - 2000	1200 - 2000	1200 - 2000	1800 - 2400	1800 - 2400
Раскрытие виЛ (мм)	400 - 1695	401 - 1696	788 - 2152	800 - 2195	788 - 2152	788 - 2152
Боковое смещение (мм)		200 / 200		200 / 200		200 / 200
Вес (кг)	980*	1110*	1090*	1255*	1420*	1935*

Подходящие размеры виЛ (мм)

200x60x1200	939350	939352	939355	939357		
200x60x1500	939351	939055	939356	53004234		
200x70x1500					939219	939221
200x60x1800	939054	939353	939216	939358		
200x70x1800					939220	939222
200x60x2000	53009730	939354	53006760	939359		
200x70x2400					53008986	53008727

Совместимость с моделью погрузчика

МНТ 790	x	x	x	x		
МНТ 1490	x	x	x	x		
МНТ 10130					x	x

(1) НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 2 x



TFF - ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПОЗИЦИОНЕР ДЛЯ ВИЛ

- Эффективное решение для погрузо-разгрузочных работ;
- Точное и легкое управление раскрытием вил из кабины;
- Подходит для внедорожных работ – новый дизайн и максимальная защита деталей;
- (1) Опционально постоянное боковое смещение для большей точности.



Ограниченная толщина для лучшей видимости



Повышенная прочность цилиндров для работы во внедорожных условиях



Безопасность: стабилизатор для хранения на площадке

*В зависимости от типа вил

(1) Требуется опция: «2 гидравлические функции на конце стрелы»

	TFF + позиционер 18т 2500мм	TFF + позиционер+ бок.смещ. 18т 2500мм (1)	TFF + позиционер 23т 2500мм	TFF + позиционер+ бок.смещ. 23т 2500мм (1)
Грузоподъемность (кг)	18000@600мм 14000@1200мм	18000@600мм 14000@1200мм	23000@900мм 20000@1200мм	23000@900мм 20000@1200мм
Ширина (мм)	2500	2500	2500	2500
Длина (мм)	1200 - 2400	1200 - 2400	1800 - 2400	1800 - 2400
Раскрытие вил (мм)	815 - 2135	815 - 2135	815 - 2135	815 - 2135
Боковое смещение (мм)		Variable		Variable
Вес (кг)	1475*	1475*	2410*	2410*

Подходящие размеры вил (мм)				
200x80x1200	939301	53010976		
200x80x1800	939302	53010971		
200x110x1800			939320	53010999
250x100x1800			939321	53010994
200x95x2400	53011460	53010702		
200x120x2400			53011440	53009800
250x100x2400			939322	53010986

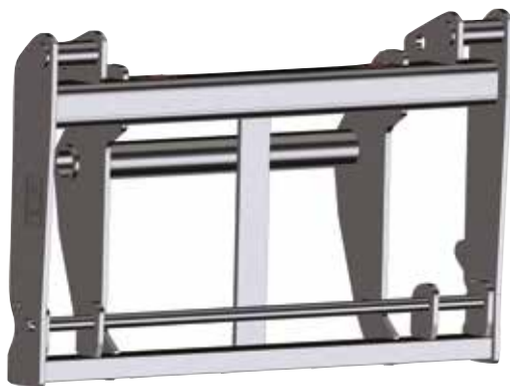
Совместимость с моделью погрузчика				
МНТ 10180	x	x		
МНТ 10230			x	x

(1) НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 2 x



ПЕРЕХОДНАЯ ПЛИТА

- Позволяет использовать навесное оборудование других производителей на машинах Manitou (оборудованных каретками Manitou);
- Внимание: необходимо соблюдать особые правила безопасности, свяжитесь с дилером Manitou.



	IC-JCB
Грузоподъемность (кг)	4100
Фронтальный вылет / глубина (мм)	330
Тип каретки	JCB®
Вес без груза (кг)	155

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000231
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLA-T 533	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



УСТАНОВЩИК БОРДЮРОВ



- Облегчает установку бордюров;
- Заменяет человеческую силу мощной системой всасывания, значительно уменьшает травмирование работников;
- Поворот с помощью «велосипедного руля» и вылет стрелы на 3,4 м для установки бордюра обеспечивают высокую производительность;
- Безопасность: система всасывания предотвращает падение бордюров.



Вилы 2 в 1: возможность перемещать паллеты с бордюрными плитами



Подъем и установка бордюров без усилий

	PBA 25N 1020 LB
Грузоподъемность (кг)	1500
Грузоподъемность крюка (кг)	160
Ширина (мм)	1619
Высота (мм)	2512
Фронтальный вылет / глубина (мм)	3,4
Вес без груза (кг)	450

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790523
MT 1440	x
MT 1840	☎

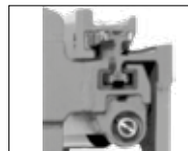
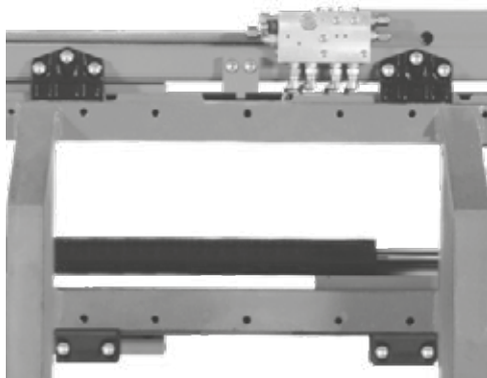
НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ☎



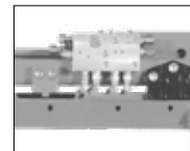
ПОЗИЦИОНЕР ДЛЯ ВИЛ ШИРОКОГО РАСКРЫТИЯ



- Широкое раскрытие вил особенно эффективно для широких паллет;
- Отличная видимость благодаря улучшенной конструкции и расположению деталей;
- Эффективная синхронизация вил благодаря выделенному гидравлическому клапану;
- Навесное оборудование MANITOU отлично присоединяется к мачтовому погрузчику;
- Внимание: это оборудование не предназначено для захвата груза.



"2Т" профиль конструкции для большей прочности



Гидравлический клапан размещен на задней поверхности для большей видимости и защиты от повреждения



Конструкция позиционера схожа с конструкцией индустриальных захватов - повышенная надежность и прочность



	CAI 1680 / 2500 P	CAI 1720 / 2800 P
Грузоподъемность (кг)	2500	2800
Толщина (ммч)	157	182
Высота (мм)	627	733
Раскрытие вил (мм)	560/1680	560/1720
Боковое смещение (мм)	Нет	Нет
Вес (кг)	193	233

Совместимость с моделью погрузчика		
Артикул	52531185	52531186
MI 15 D/G	x	
MI 18 D/G	x	
MI 20 D/G	x	
MI 25 D/G	x	
MI 30 D/G		x
MI 35 D/G		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:

КОВШИ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Бетоносмесительный ковш (BMC)	38
Ковш для корнеплодов (BSB)	40
Ковш для силоса с ротором (CRS)	41
Ковш 4 в 1 (CB4x1)	42
Сельскохозяйственный ковш (CBA)	44
С/х ковш для перерабатывающего сектора- EN- (CBA)	46
С/х ковш повышенного объема (CBA) NEW	47
Ковш для легких материалов (CBA)	48
Строительный ковш (CBC)	50
Многофункциональный с/х ковш с захватом - MS - (CBG) NEW	52
Многофункциональный с/х ковш с захватом - FO - (CBG)	54
Ковш с захватом для перерабат. сектора - EN - (CBG)	56
С/х ковш с захватом повышенного объема - MS - (CBG)	57
Ковш общего назначения (CBR)	58
Ковш общего назначения МНТ версия (CBR)	60
Ковш нарезчик силоса (SHB)	62



БЕТНОСМЕСИТЕЛЬНЫЙ КОВШ



- Готовая к использованию смесь в течение 3 минут;
- Сменный шнек уменьшает эксплуатационные расходы;
- В комплекте катушка для кабеля, позволяющая использование с машинами, неоснащенными электрической predisпозицией на стреле.



Гибкая трубка 1.5м для лучшего контроля разгрузки



Встроенные в крышку зубцы-резцы для вскрытия мешков



Максимальная безопасность благодаря гидравлическому управлению выгрузки смеси (выпускной рукав с левой стороны)



	ВМС 500
Объем (л)	500
Ширина (мм)	1750
Вес без груза (кг)	753

Совместимость с моделью погрузчика	
Артикул	757637
MT 1135	x
MT 1335	x
MT 1440	x
MT 1840	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:  +  (рекомендовано)



КОВШ ДЛЯ КОРНЕПЛОДОВ



- Навесное оборудование предназначено для работы со свеклой и другими корнеплодами;
- Сетчатая конструкция со стальными стержнями Ø 20мм.



Дополнительная решетка, препятствующая высыпанию груза, обеспечивает оптимальную видимость

	BSB 2450 / 2500
Объем (л)	2500
Ширина (мм)	2450
Вес без груза (кг)	520

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	757953
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 732	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 1040	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КОВШ ДЛЯ СИЛОСА С РОТОРОМ



- Работа с грузом плотностью $\leq 1000\text{кг/м}^3$;
- Ровный срез силоса ограничивает повторную ферментацию;
- Измельченный силос, готов к употреблению;
- Внимание: не подходит для длинной травы ($> 10\text{см}$);
- Внимание: выпуск запланирован на лето 2019 года. Может быть временно не доступен к заказу.



Гидравлический ротор повышенной эксплуатационной надежности со встроенным мотором



Гидравлическая синхронизация: вращение ротора и закрытие

	CRS 2150 / 1650	CRS 2550 / 2000
Объем (л)	1650	2000
Ширина (мм)	2150	2550
Вес без груза (кг)	920	950

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52612542	52612539
MLT 625	☎	
MLT 635 <i>NEWAG</i>		☎
MLT-X 732		☎
MLT 733 <i>NEWAG</i>		☎
MLT-X 735		☎
MLT 737 <i>NEWAG</i>		☎
MLT 741 <i>NEWAG</i>		☎
MLT 840		☎
MLT 940 <i>NEWAG</i>		☎
MLT 1040		☎

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ☎ + ☎



КОВШ 4 В 1



- Назначение ковша: загружать, копать, ровнять, выгружать - только с одним навесным оборудованием;
- Работа с материалом плотностью $\leq 2100\text{кг/м}^3$;
- Сменные зубья для долгосрочной службы;
- (1): Версия, предназначенная для МТ 420 с опцией "каретка погрузчика с бортовым поворотом".



Задняя кромка для горизонтального выравнивания



Боковые зубья для захвата грузов цилиндрической формы



Зубья для земляных работ



	CB4x1 400L 1500	CB4x1 700L 1950	CB4x1 850L 2300	CB4x1 900L 2450
--	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Объем (л)	402	700	850	899
Ширина (мм)	1525	1950	2300	2450
Кол-во зубьев	4	5	6	7
Вес (кг)	540	640	735	765

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52551750 (1) 52000785	751402	751401	751465
MLT 625		x		
MLT 635 <i>NEWAG</i>				x
MLT 733 <i>NEWAG</i>				x
MLT-X 735				x
MLT 737 <i>NEWAG</i>				x
MLT 741 <i>NEWAG</i>				x
MLT 840				x
MLT 845			x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>				x
MT 420	x			
MT 625		x		
MT 733 Easy				x
MT 933 Easy				x
MT 1135				x
MT 1335				x
MT 1440			x	x
MT 1840			x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



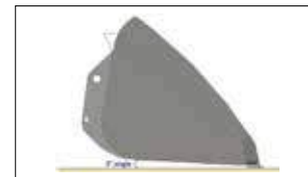
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОВШ



- Работа с материалами плотностью $\leq 1000 \text{ кг/м}^3$;
- Уникальная форма ковша обеспечивает высокую прочность, точную и надежную погрузку, минимальную потерю груза;
- Приваренная режущая кромка 400НВ;
- (1): Сменное лезвие на болтах 500 НВ увеличивает срок службы ковша.



Волнообразный профиль ковша облегчает погрузку и выгрузку материалов



3° угол между дном ковша и режущей кромкой на болтах увеличивает срок службы ковша

*Только для Италии. Согласовано с итальянскими правилами дорожного движения;
**Использовать только для легкого объемного строительного мусора

	СВА 1500L / 2050 DA	СВА 1700L / 2100	СВА 2000L / 2250	СВА 1500L / 2450	СВА 2000L / 2450	СВА 2500L / 2450	СВА 3000L / 2500
Объем (л)	1500	1703	1970	1529	2010	2526	3023
Ширина (мм)	2050	2100	2250	2450	2450	2450	2500
Сменное лезвие на болтах	(1) да		(1) да				
Вес (кг)	509	522	650	500	567	682	760

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	653035 (1) 52000489	570549	790540 (1) 790541	570547 939411* (1) 570548	570551 939412* (1) 570552	570553 939413* (1) 570554	570555 939414* (1) 500701
	939391*	N/A	N/A	(1) 939388*	(1) 939389*	(1) 939390*	(1) 939415*
MLT 625	x						
MLT 630 <i>NEWAG</i>		x	x		x		
MLT 635 <i>NEWAG</i>				x	x	x	
MLT 730 <i>NEWAG</i>		x	x		x		
MLT-X 732				x	x		
MLT 733 <i>NEWAG</i>				x	x	x	
MLT-X 735				x	x	x	
MLT 737 <i>NEWAG</i>				x	x	x	
MLT 741 <i>NEWAG</i>				x	x	x	
MLT 840					x	x	x
MLT 845				x	x	x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>					x	x	x
MLT 1040					x	x	x
MLA-T 533			x	x	x		
E-RECO	N/A	N/A	N/A	921279	N/A	N/A	N/A
MRT Easy				x**			
MRT Privilege +				x**			

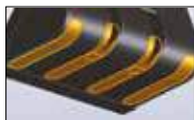
НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



С/Х КОВШ ДЛЯ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО СЕКТОРА



- Работа с материалами плотностью $\leq 1000\text{кг/м}^3$;
- Инновационная конструкция ковша высокой прочности;
- Увеличенный срок службы высокопрочной стали.



Ребра жесткости из стали S355 с дополнительными пластинами 500 HB



Плоское дно для лучшего врезания ковша в однородные материалы (зеленые отходы и т.д.)



3° угол между дном ковша и режущей кромкой 500 HB на болтах увеличивает срок службы ковша

	СВА 2450 / 2200 EN	СВА 2500 / 3200 EN
Объем (л)	2224	3197
Ширина (мм)	2450	2500
Смен.лезвия на болтах	Стандарт	Стандарт
Вес (кг)	910	1110

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000524	52000125
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x	
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x	
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x	
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x	
MLT 840	x	
MLT 845 H	x	
MLT 961		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



С/Х КОВШ ПОВЫШЕННОГО ОБЪЕМА



- Работа с материалами плотностью $\leq 1000\text{кг/м}^3$;
- Современная конструкция максимальной прочности и надежности;
- Встроенный ограничитель высыпания.



Пластины на 4-х ребрах жесткости предохраняют от износа



Смен.лезвия на болтах (LDR) с 3° углом увеличивает срок службы ковша



3° угол между дном ковша и режущей кромкой 500 HB на болтах увеличивает срок службы ковша

	СВА 2500 / 4000 LDR	СВА 2700 / 4500 LDR
Объем (л)	4007	4550
Ширина (мм)	2500	2700
Смен.лезвия на болтах	Стандарт	Стандарт
Вес (кг)	1310	1400

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52603178	52000508
MLT 961	x	

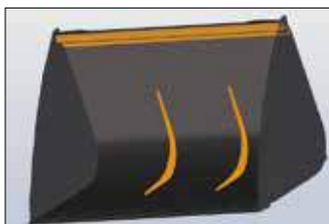
НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



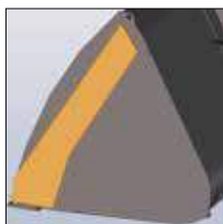
КОВШ ДЛЯ ЛЕГКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МНТ



- Высокопрочный ковш для легких материалов адаптирован к мощности работ телескопического погрузчика МНТ;
- Макс. плотность груза 1000кг/м³;
- Крепкое навесное оборудование с длительным сроком жизни;
- (1): 500НВ сменное лезвие на болтах.



Конструкция, усиленная задними ребрами жесткости



Упрочненные боковины ковша

	СВА 2500 / 2000 LDR	СВА 3000 / 2500 LDR	СВА 4000 / 2500 LDR	СВА 2500 / 4000 LDR МНТ	СВА 2940 / 6000 LDR
--	---------------------	---------------------	---------------------	-------------------------	---------------------

Объем (л)	2000	3023	4078	4000	tbc
Ширина (мм)	2500	2500	2500	2500	tbc
Сменное лезвие на болтах	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	tbc
Вес (кг)	709	866	1035	1440	tbc

Совместимость с моделью погрузчика					
Артикул	744046	744047			
МНТ-X 860	x	x			
E-RECO	939160	939161	939162	52000534	52623242
МНТ 790	x	x	x		
МНТ 1490	x				
МНТ 10130				x	
МНТ 10180				x	
МНТ 10230				x	
МНТ 12330					По запросу

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



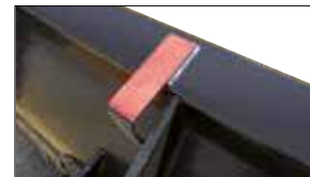
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОВШ



- Ковш для земляных работ, погрузки-разгрузки земли или щебня.
- Работа с материалами плотностью $\leq 2100\text{кг/м}^3$;
- Сменные зубья увеличивают срок службы оборудования;
- (1): Специальная версия для погрузчиков с кареткой со встроенным боковым смещением (TSDL);
- (2): Версия, предназначенная для МТ 420 с опцией "каретка погрузчика с боковым поворотом".



Зубья подходят для земляных работ



Линия уровня для наибольшей точности

	CBC 500L / 1500	CBC 650L / 1850	CBC 700L / 1950	CBC 750L / 2100	CBC 800L / 2250	CBC 900L / 2450
Объем (л)	519	676	696	768	814	893
Ширина (мм)	1500	1850	1950	2100	2250	2450
Кол-во зубьев	4	6	6	6	6	8
Вес (кг)	280	320	330	345	366	391

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	654474	654473	654472	654475	654471	654470
	(2) 52000784	N/A	N/A	N/A	(1) 52000363	(1) 52000364
MLT 630 <i>NEWAG</i>				x	x	
MLT 635 <i>NEWAG</i>						x
MLT 730 <i>NEWAG</i>				x	x	
MLT-X 732						x
MLT 733 <i>NEWAG</i>						x
MLT-X 735						x
MLT 737 <i>NEWAG</i>						x
MLT 741 <i>NEWAG</i>						x
MLT 840						x
MLT 845						x
MT 420	x					
MT 625		x				
MT 733 Easy						x
MT 933 Easy						x
MT 1033 Easy					x	x
MT 1135						x
MT 1335						x
MT 1440			x		x	x
MT 1840					x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ С/Х КОВШ С ЗАХВАТОМ-MS-



- Работа с материалами плотностью $\leq 1000\text{кг/м}^3$;
- Съемные боковины для большей функциональности;
- 3° угол между дном ковша и режущей кромкой 500HB на болтах увеличивает срок службы ковша;
- Захват, усиленный сварным швом, с фиксаторами вращения для интенсивной работы.



Фиксирующие укрепления и приваренные ребра жесткости



Полное раскрытие захвата $> 90^\circ$ позволяет работать вплотную к стене (кроме 790677)



Режущая кромка 500HB на болтах

	CBG 1850 DA MS	CBG 2100 MS	CBG 2300 MS	CBG 2450 MS	CBG 2450 MS / MLT 845	CBG 2450 / 1700 MS
Объем (л)	960	1090	1190	1270	1270	1695
Ширина (мм)	1850	2100	2300	2450	2450	2450
Кол-во зубьев	6	7	7	7	7	9+2
Вес (кг)	630	681	720	742	744	895

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790302	790304	790306	790308	790677	52549720
MLT 625	x					
MLT 630 <i>NEWAG</i>		x	x	x		
MLT 635 <i>NEWAG</i>				x		x
MLT 730 <i>NEWAG</i>		x	x	x		
MLT-X 732				x		
MLT 733 <i>NEWAG</i>				x		x
MLT-X 735				x		x
MLT 737 <i>NEWAG</i>				x		x
MLT 741 <i>NEWAG</i>				x		x
MLT 840				x		x
MLT 845 St4					x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>				x		x
MLT 1040				x		x
MLA-T 533			x	x		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:





МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ С/Х КОВШ С ЗАХВАТОМ-FO-



- Незаменимое оборудование для нарезки силоса и работ с с/х грузом (плотностью $\leq 1000\text{кг/м}^3$);
- Съемные боковины для большей функциональности;
- 3° угол между дном ковша и режущей кромкой 500НВ на болтах увеличивает срок службы ковша;
- Захват, усиленный сварным швом, с фиксаторами вращения для интенсивной работы.



Фиксирующие крепления и приваренные ребра жесткости



Полное раскрытие захвата $> 90^\circ$ позволяет работать вплотную к стен



СВГ 2450/1700: боковые пики для удерживания силоса

	СВГ 1850 DA FO	СВГ 2100 FO	СВГ 2300 FO	СВГ 2450 FO	СВГ 2450 / 1700 FO
Объем (л)	1030	1170	1280	1370	1695
Ширина (мм)	1850	2100	2300	2450	2450
Кол-во зубьев	7	8	9	9	11 + 4
Вес (кг)	636	686	728	750	870

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790303	790305	790307	790309	52549810
MLT 625	x				
MLT 630 <i>NEWAG</i>		x	x	x	
MLT 635 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>		x	x	x	
MLT-X 732				x	
MLT 733 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT-X 735				x	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT-X 741				x	x
MLT 840				x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 1040				x	x
MLA-T 533			x	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



NEW

КОВШ С ЗАХВАТОМ ДЛЯ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО СЕКТОРА



- Увеличенный объем ковша для интенсивных работ (плотность < 1000кг/м³) мусороперерабатывающей отрасли;
- Увеличенный объем ковша для работы с громоздкими материалами;
- Приваренное лезвие для захвата позволяет перегружать бумажные отходы (уточните у дилера MANITOU);
- 500 HB режущая кромка на болтах для работы с бетоном, асфальтом и пр.



Стандартная решетка ограничения груза



Прочные зубья



Механические ограничители вращения

	CBG 2450 / 1600 EN	CBG 2450 / 1600 EN WB	CBG 2480 / 2200 EN
Объем (л)	1568	1568	2200
Ширина (мм)	2450	2450	2480
Кол-во зубьев	10	10	5
Вес (кг)	926	947	1350

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000563	52000766	790657
MLT 635 <i>NEW AG</i>	x		
MLT 733 <i>NEW AG</i>	x		
MLT 737 <i>NEW AG</i>	x		
MLT 741 <i>NEW AG</i>	x		
MLT 840	x		
MLT 845 H	x	x	
MLT 961			x
MHT 790			x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



С/Х КОВШ С ЗАХВАТОМ ПОВЫШЕННОГО ОБЪЕМА



- Ковш с захватом для максимальной производительности;
- Увеличенный захват ковша для интенсивных работ в сельском хозяйстве (плотность < 1000кг/м³);
- Увеличенный объем ковша (1500л) для работы с зерновыми и другими сыпучими материалами.



Интегрированная в захват решетка ограждения груза



Удобный захват материалов по бокам и сверху



Механические ограничители вращения

	CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS
Объем (л)	2000	2600
Ширина (мм)	2480	2480
Кол-во зубьев	6	7
Вес (кг)	1225	1357

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790656	790658
MLT 840	x	
MLT 845 H	x	
MLT 961		x
MLT 1040	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



КОВШ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ



- Работа с материалами плотностью $\leq 2100\text{кг/м}^3$;
- Идеален для работы с песком, гравием, землей, зерном и т.д.;
- (1): Сменная режущая кромка на болтах (опция);
- (2): Специальная версия для погрузчиков с кареткой со встроенным боковым смещением (TSDL);
- (3): Версия, предназначенная для МТ 420 с опцией "каретка погрузчика с бортовым поворотом".



Конфигурация ковша для работ в тяжелых эксплуатационных условиях



Линия уровня для наибольшей точности



CBR 600 / 1500	CBR 730 / 1850	CBR 780 / 1950	CBR 850 / 2100	CBR 900 / 2250	CBR 1000 / 2450	CBR 1000 / 2500
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------

Объем (л)	583	735	778	843	904	990	1000
Ширина (мм)	1500	1850	1950	2100	2250	2450	2500
Опция	(3)	(1)			(2)	(1)(2)	(1) стандарт
Вес (кг)	274	318	328	358	360	381	664

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	570614	571831	570613	653047	653749	654716	(1): 744050
	(1): 52584881 (3): 52000783	(1): 52000369	N/A	N/A	(2): 52000365	(1): 52000370 (2): 52000366	N/A
MLT 625		x					
MLT 630 <i>NewAG</i>				x	x		
MLT 635 <i>NewAG</i>						x	
MLT 730 <i>NewAG</i>				x	x		
MLT-X 732						x	
MLT 733 <i>NewAG</i>						x	
MLT-X 735			x		x	x	
MLT 737 <i>NewAG</i>						x	
MLT 741 <i>NewAG</i>						x	
MLT 840						x	
MLT 845						x	
MLT 940 <i>NewAG</i>						x	
MLT 1040						x	
MLT 961							x
MLA-T 533						x	
MT 420	x						
MT 625		x					
MT 733 Easy						x	
MT 933 Easy						x	
MT 1033 Easy					x	x	
MT 1135						x	
MT 1335						x	
MT 1440			x		x	x	
MT 1840					x	x	
E-RECO					921281	921282	
MRT Easy					x = 925903	x = 925904	
MRT Privilege +					x	x	
MRT 3255						x	

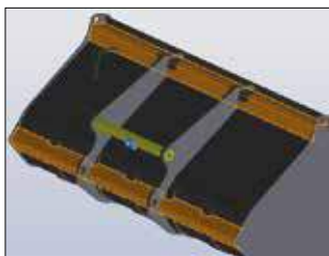
НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КОВШ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЕРСИЯ МНТ



- Ковш общего назначения высокой прочности, адаптирован к мощности работ на телескопическом погрузчике МНТ;
- Крепкое навесное оборудование с длительным сроком жизни;
- (1): 500НВ износостойкая пластина с болтовым креплением.



Конструкция, усиленная задними ребрами жесткости



Усиленные боковины

	СВР 1000 / 2500	СВР 1500 / 2500	СВР 2000 / 2500 LDR МНТ
Объем (л)	1000	1500	2000
Ширина (мм)	2500	2500	2482
Износостойкая пластина с болтовым креплением	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Вес (кг)	664	766	926

Совместимость с моделью погрузчика			
Артикул	744050	732625	N/A
	N/A	N/A	N/A
МНТ-X 860	x	x	
E-RECO	939165	939166	52000532
МНТ 790	x	x	
МНТ 1490	x	x	
МНТ 10130			x
МНТ 10180			x
МНТ 10230			x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КОВШ НАРЕЗЧИК СИЛОСА



- Подходит для всех видов силоса;
- Ровный срез силоса позволяет ограничить повторную ферментацию;
- Целое дно ковша идеально подходит для перевозки минеральных удобрений и других материалов;
- Усиленная коробчатая конструкция + легированная сталь для большей надежности.



Боковые резы для ровного среза



Кромка ковша закреплена болтами - качественный срез и легкое техобслуживание

	SHB 2200 / 1650	SHB 2400 / 1800
Объем (л)	1650	1800
Ширина (мм)	2254	2454
Глубина (мм)	1295	1295
Вес (кг)	892	1080

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000386	52000387
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x	
MLT-X 732	x	
MLT-X 735	x	
MLT 737 <i>NEWAG</i>		x
MLT 741 <i>NEWAG</i>		x
MLT 840		x
MLT 940 <i>NEWAG</i>		x
MLT 1040		x
MLA-T 533	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 

ЗАХВАТЫ

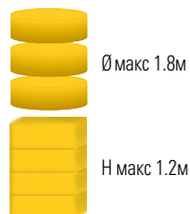
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Захват для квадратных тюков (CLBS)	66
Захват для тюков -Super Compact- (PBG 2x2)	67
Захват для тюков -Classic- (PBG 2x4)	68
Захват для тюков -Intensive- (P2BG 2x4)	69
Многофункциональный захват для тюков (MBC 2x3)	70
Захват для упакованных тюков (CLBW - PBE)	71
Захват для квадратных упакованных тюков (CLBSW)	72
Захват для бочек (CLP)	73
Захват для горных крепей (PSC)	74



ЗАХВАТ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ ТЮКОВ



- Высокопроизводительный захват для квадратных и круглых тюков;
- Конструкция приспособлена для круглых и квадратных тюков;
- Боковые зубья прекрасно удерживают тюки даже при частичной загрузенности захвата и позволяют укладывать груз под самую крышу;
- Складные нижние зубья и возможность полного раскрытия захвата обеспечивают безопасность во время движения по дорогам.

CLBS 2x7 / 2100

Грузоподъемность (кг)	2100
Кол-во зубьев или игл	2x7/ 3
Высота (мм)	3010
Ширина (мм)	1800
Вес (кг)	760

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000015
MLT 840	x
MLT 845	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 1040	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКОВ -SUPER COMPACT-



- Укладывает тюки даже в узком пространстве;
- Закругленные кованые зубья для легкого и чистого захвата;
- Несинхронизированное закрытие.

PBG 2x2

Грузоподъемность (кг)	800
Кол-во зубьев или игл	2x2
Вес (кг)	158

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	757639
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 845	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 1040	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКОВ -CLASSIC



- Закругленные кованые зубья для легкого и чистого захвата;
- Синхронизированное закрытие.

	PBG 2x4
Грузоподъемность (кг)	1000
Кол-во зубьев или игл	2x4
Вес (кг)	262

Совместимость с моделью погрузчика	
Артикул	757612
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 732	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 845	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 961	x
MLT 1040	x
MLA-T 533	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКОВ -INTENSIVE-



- Закругленные кованые зубья для легкого и чистого захвата;
- Синхронизированное закрытие;
- (1): Опция: 2 нижних зубца для работы с квадратными тюками- 680мм Ø35.

	P2BG 2x4	Lower Tines
Грузоподъемность (кг)	1800	
Кол-во зубьев или игл	2 x 4	2
Опция	(1)	
Вес (кг)	283	35

Совместимость с моделью погрузчика		
Артикул	790518	(1) 790521
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT-X 732	x	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT-X 735	x	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 840	x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 961	x	x
MLT 1040	x	x
MLA-T 533	x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКОВ



- Один захват для всех видов тюков;
- Переключение с захвата для тюков на захват для упакованных тюков менее чем за 3 минуты без дополнительных инструментов;
- Закругленные кованные зубья и нижние пики для легкого и чистого захвата;
- Несинхронизированное и синхронизированное закрытие;
- Возможно 2 транспортных положения;
- В стандарте: 2 нижних пики для работы с квадратными тюками.

	MBC 2x3
Грузоподъемность (кг)	800
Кол-во зубьев или игл	2x3
Вес (кг)	290

Совместимость с моделью погрузчика	
Артикул	790506
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 961	x
MLT 1040	x
MLA-T 533	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ УПАКОВАННЫХ ТЮКОВ



- Трубчатая и шарнирно-сочлененная конструкция захвата цилиндрической формы позволяет избежать повреждений упаковки;
- Несинхронизированное закрытие;
- Самосмазывающиеся противозносные втулки для долгого срока службы.

	CLBW 800	PBE
Грузоподъемность (кг)	800	1000
Мин захват Ø (м)	0.82	1
Макс. захват Ø (м)	1.5	1.7
Вес (кг)	227	235

Совместимость с моделью погрузчика		
Артикул	52000813	757613
MLT 625	x	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT-X 732	x	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT-X 735	x	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 840		x
MLT 845		x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x	x
MLT 961		x
MLT 1040		x
MLA-T 533		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ УПАКОВАННЫХ КВАДРАТНЫХ ТЮКОВ



- Специальное решение для упакованных квадратных тюков;
- Телескопическая кинематика для прочного удерживания тюка;
- Гладкая поверхность зажима для ограничения повреждений тюка;
- Подходит для круглых и неупакованных тюков.

CLBSW 2000 / 1000

Грузоподъемность (кг)	1000
Макс. раскрытие (мм)	2090
Мин. раскрытие (мм)	740
Длина (мм)	1811
Вес (кг)	483

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000812
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 961	x
MLT 1040	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ БОЧЕК



- Эффективный инструмент для работы с бочками и растениями в кадках;
- Заменяет собой вилы, кран и человеческие силы;
- Сочлененные лапы для плавного захвата;
- Регулируемое давление лап для предотвращения повреждения груза;
- (1): Версия, предназначенная для MT 420 с опцией "каретка погрузчика с бортовым поворотом".

CLP 1000 / 800

Грузоподъемность (кг)	800
Макс. раскрытие (мм)	1000
Мин. раскрытие (мм)	180
Длина (мм)	179
Вес (кг)	109

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	914770 (1) 939690
MLT 625	
MT 420	x
MT 625	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ ГОРНЫХ КРЕПЕЙ



- Захват для любых работ по транспортировке и установке горных крепей (стальных балок);
- Гидравлическое управление движением зажима и ручное управление вращением рабочего органа для максимальной безопасности и надежности;
- Широкое раскрытие гидравлического зажима: мин.120мм, макс. 450мм.



Крепится непосредственно на быстросъемное устройство



Гидравлический зажим



Может управляться с пульта управления или из кабины

*Управление из кабины и с пульта арт. 882008 управление только из кабины

	PSC 20	PSC 40
Грузоподъемность (кг)	2000	4000
Мин. раскрытие (мм)	120	120
Макс. раскрытие (мм)	450	450
Поворот руки	45°	45°
Head rotation	+/- 65°	+/- 65°
Вес (кг)	450	450

Совместимость с моделью погрузчика			Machine option
Артикул	906734 *	N/A	
MT			
E-RECO	923969	923970	
MHT			
MRT Easy	x	x	52575052
MRT Privilege +	x	x	53009031
MRT 2470		x	52577690
MRT 3050		x	52577690

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: + СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВИЛОЧНЫЕ ЗАХВАТЫ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Вилы для квадратных тюков (FB)	78
Универсальные вилы с захватом (FFGR)	80
Вилы для навоза с захватом повышенного объема (FMG)	82
Вилы для резки силоса (SHG)	84



ВИЛЫ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ ТЮКОВ



- Простое и экономичное решение для работы с тюками;
- Транспортировка 4 тюков одновременно;
- Складные пики. Подходит для перемещения по дорогам.



Складная рама для работы "под крышу"



Поддерживающие зубцы наверху рамы



Складные пики. Подходит для перемещения по дорогам

FB 1900 / 1700

Грузоподъемность (кг)

1700

Ширина (мм)

1878

Вес (кг)

215

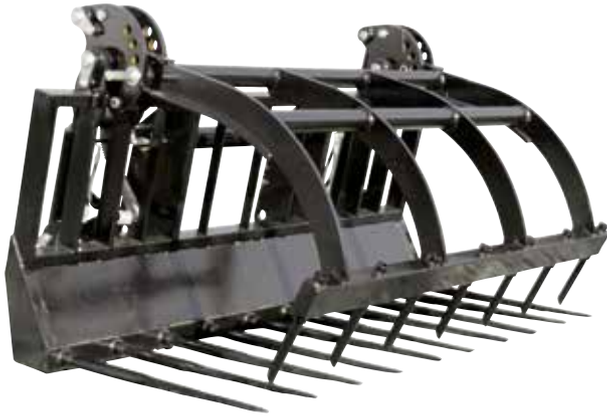
Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790699
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 732	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 961	x
MLT 1040	x
MLA-T 533	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИЛЫ С ЗАХВАТОМ



- Для работы с грузом плотностью $\leq 1200\text{кг/м}^3$;
- Верхние и нижние зубья закреплены болтами, что облегчает сервисное обслуживание;
- Регулировка раскрытия захвата: можно использовать для тюков или прессованного навоза.



Прочная конструкция



Полное раскрытие захвата на $> 90^\circ$ позволяет работать вплотную к стене



Регулируемое раскрытие захвата

	FFGR 1700	FFGR 1950 DA	FFGR 1950	FFGR 2100	FFGR 2400
Объем (л)	1050	1200	1200	1300	1520
Ширина (мм)	1700	1950	1950	2100	2400
Кол-во зубьев или игл	8 / 7	9 / 7	9 / 7	10 / 7	12 / 8
Вес (кг)	505	530	477	492	528

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	751429	751428	751404	751403	751405
MLT 625	x	x			
MLT 630 <i>NEWAG</i>			x	x	
MLT 635 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>			x	x	
MLT-X 732				x	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT-X 735				x	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 840					x
MLT 845				x	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>				x	x
MLT 1040					x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ВИЛЫ ДЛЯ НАВОЗА С ЗАХВАТОМ ПОВЫШЕННОГО ОБЪЕМА



- Увеличенный объем для большей производительности при подготовке силосных ям и работе с навозом;
- Адаптированы под солоmistый навоз (плотностью <math>< 700\text{кг/м}^3</math>);
- Конструкция повышенной прочности для интенсивного применения;
- Верхние пики: $\varnothing 45\text{мм}$, 939мм;
- Нижние пики: $\varnothing 45\text{мм}$, 1100мм.



Великолепный обзор благодаря инновационному дизайну



Полное раскрытие захвата > 90° позволяет работать вплотную к стене



Механические ограничители раскрытия захвата увеличивают срок службы цилиндров

*Для силоса и солоmistого навоза.
Макс 700кг/м³*

	FMG 2450 / 2000
Объем (л)	2000
Ширина (мм)	2435
Кол-во зубьев или игл	5 / 12
Вес (кг)	686

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790534
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 961	x
MLT 1040	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ВИЛЫ ДЛЯ РЕЗКИ СИЛОСА



- Подходит для всех видов силоса;
- Ровный срез силоса позволяет ограничить повторную ферментацию;
- Мощный инструмент для быстрого среза;
- Усиленная коробчатая конструкция + легированная сталь для большей надежности.



Боковые резцы и передние пики для ровного среза



Кромка ковша закреплена болтами - качественный срез и легкое техобслуживание (кроме SHG 1700 / 850 сварные)

	SHG 1600 / 1200	SHG 1700 / 850	SHG 1800 / 1350	SHG 2200 / 1650	SHG 2400 / 1800
Объем (л)	1200	850	1350	1650	1800
Ширина (мм)	1654	1865	1850	2254	2454
Глубина (мм)	1295	1267	1295	1295	1295
Вес (кг)	705	710	749	835	936

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000380	757723	52000381	52000382	52000383
MLT 625	x				
MLT 630 <i>NEWAG</i>			x		
MLT 635 <i>NEWAG</i>				x	
MLT 730 <i>NEWAG</i>			x		
MLT-X 732				x	
MLT-X 735		x		x	
MLT 737 <i>NEWAG</i>					x
MLT 741 <i>NEWAG</i>					x
MLT 840					x
MLT 940 <i>NEWAG</i>					x
MLT 1040					x
MLA-T 533				x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:

КРАНЫ И БАЛКИ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Манипулятор для биг-бэгов (НВВ)	88
Кран с 2-мя крюками (Р)	90
Кран повышенной нагрузки с 3-мя крюками(Р)	91
Кран-балка (Р)	92
Выдвижная кран-балка (JE)	94
Крюк (РС)	96
Крюк повышенной нагрузки (РС)	97
Поворотный кран (РО)	98
Выдвижная кран-балка с лебедкой (РТ)	99
Кран-балка с лебедкой (РТ)	100



МАНИПУЛЯТОР ДЛЯ БИГ-БЭГОВ



- Эффективное и безопасное решение для погрузки-разгрузки больших мешков (биг-бэгов);
- Конструкция из труб уменьшает риск падения или соскальзывания биг-бэга;
- Перемещает биг-бэги с 1, 2 или 4 петлями (600кг на петлю);
- 100% разработано и сертифицировано для подвешенного груза;
- Доступно для вилочных погрузчиков (с кареткой FEM/ ISO) как отдельное решение;
- (1): Версия, предназначенная для MT 420 с опцией "каретка погрузчика с бортовым поворотом".



Стабилизатор не позволяет мешку раскисаться



4 столпа предотвращают падение

НВВ 1500 / 2400

Грузоподъемность (кг)	2400
Вылет (мм)	1570
Вес (кг)	186

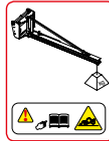
Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	931627 (1) 52578030
MC- с кареткой FEM	
MI- с кареткой FEM	
MSI- с кареткой FEM	
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 635 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 732	x
MLT 733 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 845	x
MLT 1040	x
MLT 961	x
MLA-T 533	x
MT 420	x (ограниченная грузоподъемность)
MT 625	x
MT 733 Easy	x
MT 933 Easy	x
MT 1033 Easy	x
MT 1135	x
MT 1335	x
MT 1440	x
MT 1840	x
MRT Easy	x
MRT 2470	x
MRT 3050	x
MRT 3255	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КРАН С 2-МЯ КРЮКАМИ



- 2 возможных уровня фиксации крана для большей функциональности при выполнении повседневных работ;
- Рекомендовано для перемещения грузов на строительных площадках и при работе с подвешенными грузами.



Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк

	Р 4000	Р 6000
Грузоподъемность крюка #1 (кг)	4000	6000
Вылет #1 (мм)	708	808
Грузоподъемность крюка #2 (кг)	1200	2000
Вылет #2 (мм)	2708	2708
Вес (кг)	210	282

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	653226	N/A
MT 733 Easy	x	
MT 933 Easy	x	
MT 1033 Easy	x	
MT 1135	x	
MT 1335	x	
MT 1440	x	
MT 1840	x	
E-RECO	921321	921322
MRT Easy	x	x
MRT Privilège +	x	x
MRT 3255		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КРАН ПОВЫШЕННОЙ НАГРУЗКИ С 3-МЯ КРЮКАМИ



NEW



- 3 возможных уровня фиксации крана для большей функциональности при выполнении повседневных работ;
- Оптимальное навесное оборудование для работ с тяжелыми грузами на весу;
- Безопасность: сертифицированный вращающийся карабинный крюк.

(1) Необходим дополнительный адаптационный набор арт. 52623065

	Р 9 Т	Р 13 Т	Р 18 Т	Р 25 Т	Р 36 Т
Грузоподъемность крюка #1 (кг)	9000	13000	18000	25000	36000
Вылет #1 (мм)	470	700	700	700	905
Грузоподъемность крюка #3 (кг)	2000	7500	10000	13000	10000
Вылет #3 (мм)	2300	2000	2000	1800	3000
Вес (кг)	295	560	570	890	1490

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	930830	53009841	53011885	53010431	52604320
MHT 790	x				
MHT 1490	x				
MHT 10130		x			
MHT 10180			x		
MHT 10230				x	
MHT 12330				(1)	x
MRT 2470	x				

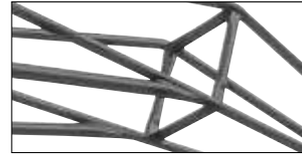
НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КРАН-БАЛКА



- Оптимально для транспортировки и укладки балок, рам;
- Конструкция, увеличивающая горизонтальный вылет стрелы телескопического погрузчика.



Конструкция из полых труб обеспечивает оптимальное соотношение веса и прочности



Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк

	P 600	P 1000	P 1500	P 2000
Грузоподъемность крюка (кг)	600	1000	1500	2000
Вылет (мм)	3797	3797	2677	2336
Вес (кг)	210	210	186	190

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	653228	N/A	N/A	N/A
MT 733 Easy	x			
MT 933 Easy	x			
MT 1033 Easy	x			
MT 1135	x			
MT 1335	x			
MT 1440	x			
MT 1840	x			
E-RECO	921316	921317	921319	921320
MRT Easy	x	x	x	x
MRT Privilege +	x	x	x	x
MRT 3255	x		x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



ВЫДВИЖНАЯ КРАН-БАЛКА



- Простое и безопасное решение для погрузочно-разгрузочных работ и укладки стропил (вместе или раздельно);
- Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк + стропильный крюк.



Вращающийся стропильный крюк



Легкое выдвижение

	JE 6000 / 600
Грузоподъемность крюка #1 (кг)	600
Вылет (мм)	3645
Грузоподъемность крюка #2 (кг)	300
Вылет (мм)	4845
Грузоподъемность крюка #3 (кг)	100
Вылет (мм)	5845
Вес (кг)	265

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	939995
MT 733 Easy	x
MT 933 Easy	x
MT 1033 Easy	x
MT 1135	x
MT 1335	x
MT 1440	x
MT 1840	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КРЮК



- Очень компактное навесное оборудование, не влияющее на устойчивость машины;
- Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк;
- Оптимальное навесное оборудование для работ с тяжелыми грузами на весу;
- (1): Версия, предназначенная для MT 420 с опцией "каретка погрузчика с бортовым поворотом".

	PC 40	PC 50	PC 60
Грузоподъемность крюка (кг)	4000	5000	6000
Вылет (мм)	475	475	475
Вес (кг)	120	120	120

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	708553	708544 (1) 52579090	
			939050
MLT 845		x	
MLT 961		x	x
MLA-T 533		x	
MT 420		x	
MT 625		x	
MT 733 Easy		x	
MT 933 Easy		x	
MT 1033 Easy		x	
MT 1135	x	x	
MT 1335	x	x	
MT 1440		x	
MT 1840		x	
MHT-X 860		x	x
E-RECO	921333	921335	939050
MRT Easy	x	x	
MRT Privilege +	x	x	
MRT 2470	x	x	x
MRT 3255		x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



КРЮК ПОВЫШЕННОЙ НАГРУЗКИ



- Оптимальное навесное оборудование для погрузочных работ с тяжелыми грузами на весу;
- Очень компактное навесное оборудование, не влияет на устойчивость машины, обеспечивает максимальную грузоподъемность;
- Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк.

(1) Необходим дополнительный адаптационный набор арт. 52623065

	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T	PC 35 T
Грузоподъемность крюка (кг)	9000	13000	18000	22000	tbc
Вылет (мм)	260	700	700	700	tbc
Вес (кг)	129	430	460	460	tbc

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	939970	53008009	53011879	53008289	
MRT 2470	x				
MHT 790	x				
MHT 1490	x				
MHT 10130		x			
MHT 10180			x		
MHT 10230				x	
MHT 12330				(1)	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ✕



ПОВОРОТНЫЙ КРАН



- Поворотный кран +/-15° для лучшей маневренности на узких строительных и промышленных площадках;
- Высокая производительность при выполнении повседневных работ.



Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк

	PO 600 / 2500	PO 1000 / 1500	PO 2000 / 1000
Грузоподъемность крюка (кг)	600	1000	2000
Вылет (мм)	2500	1500	1000
Угол поворота	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°
Вес (кг)	320	275	255

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	784641	784642	784643
MT 733 Easy	x	x	x
MT 933 Easy	x	x	x
MT 1033 Easy	x	x	x
MT 1440	x	x	x
MT 1840	x	x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ВЫДВИЖНАЯ КРАН-БАЛКА С ЛЕБЕДКОЙ



- Трансформирует телескопический погрузчик в кран;
- Регулируемая длина для высокой точности (ручная регулировка).



Безопасно: датчик ограничения движения вверх и вниз



Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк

	PT 800
Грузоподъемность крюка (кг)	1000 to 800
Вылет (м)	4 to 7
Длина троса (м)	37
Скорость выдвижения (м/мин)	48
Рабочая высота (м)	35
Вес (кг)	559

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921323
MRT Privilege +	x
MRT 3255	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



КРАН-БАЛКА С ЛЕБЕДКОЙ



- Оптимальная для транспортировки балок, рам;
- Конструкция, увеличивающая горизонтальный вылет стрелы телескопического погрузчика;
- Трансформирует телескопический погрузчик в кран.



Безопасно: датчик ограничения движения вверх и вниз



Безопасно: сертифицированный вращающийся карабинный крюк

	PT 600	PT 1000	PT 1500	PT 2000	PT 2000
Грузоподъемность крюка (кг)	600	1000	1500	2000	2000
Вылет (мм)	4104	4104	3008	2517	2517
Длина троса (м)	40	56	37	49	70
Рабочая высота (м)	38	27	35	24	24
Скорость выдвигания крюка (м/мин)	94	44	48	24	24
Кабельные петли	Прямые	1	Прямые	1	1
Вес (кг)	278	299	324	354	354

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	708538	N/A	N/A	N/A	N/A
MT 733 Easy	x				
MT 933 Easy	x				
MT 1033 Easy	x				
MT 1440	x				
MT 1840	x				
E-RECO	921325	921326	921330	921331	938392
MRT Easy	x	x	x	x	
MRT Privilege +	x	x	x	x	
MRT 2470					x
MRT 3050					x
MRT 3255	x		x		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: +

ПЛАТФОРМЫ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Платформа (NAC)	104
Алюминиевая платформа (PSE) NEW	106
Быстро раскладываемая платформа (PSE)	108
Раздвижная платформа (NAC)	110
Платформа для кровельных работ (NC)	112
Поворотная платформа для кровельных работ (NC-IT)	114
Платформа для горных крепей (D 1500)	115
Раздвижная платформа с высоким полом	116
Платформа с лебедкой (NAC ARG)	117
Широкая раздвижная платформа (NAC)	118
Платформа со съемной крышей и защитой от падающих сверху предметов FOPS (RF/P)	119
Поворотная платформа с удлинением стрелы 1 (AERIAL JIB 1)	120
Поворотная платформа с удлинением стрелы 2 (AERIAL JIB 2)	121
Система 3D (3D)	122



ПЛАТФОРМА



- Простое и эффективное решение для подъема людей;
- Стандартные поручни на всех платформах;
- Максимальная безопасность и эффективность при подъеме людей;
- Официально разрешенная грузоподъемность платформы - до 3-х человек.



Легкий доступ.
С обеих сторон
с подъемной
перекладной
безопасности



Датчик перегруза



Противоскользящий
металлический пол

	НАС 1.2м x 0.8м	НАС 2м	ORH
Грузоподъемность платформы (включая рабочих) (кг)	200	365	365
Ширина (мм)	1390	2000	2000
Поворот	N/A	N/A	+/- 90°
Кол-во человек (официально разрешенное)	2	3	3
Вес (кг)	165	393	570

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	939382	788782	N/A
MT 625 HA	x	x	
MT 1135 HA		x	
MT 1335 HA		x	
MT 1440 A / HA		x	
MT 1840 A / HA		x	
E-RECO	923345	921296	921304
MRT Easy		x	x
MRT Privilege +	x	x	x
MRT 3255		x	x
MHT 790		x	x
MHT 1490		x	x
E-RECO	N/A	939240	N/A
MHT 10130		x	
MHT 10180		x	
MHT 10230		x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



АЛЮМИНИЕВАЯ ПЛАТФОРМА



- Корзина на 100% изготовлена из алюминия, на 150кг легче чем железная;
- Снижение веса = дополнительно 1м фронтального вылета по сравнению со стальной версией (PSE 4400/365);
- Безопасность по стандарту EN 280;
- Официально разрешенная грузоподъемность платформы - до 3-х человек.



Рукояти подъема пола для легкой трансформации



3 выхода с подъемной перекладиной



Каретка и система вращения 100% из стали

*Ограничено для продажи в некоторых регионах

PSE 4200 / 365 ALU

Грузоподъемность платформы (включая людей) (кг)	365
Ширина (м)	2.34/4.15
Поворот	180°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3
Вес (кг)	500

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	939445
MRT 2470	x
MRT 3050	x
MRT Privilege +	
MRT 3255	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



БЫСТРО РАСКЛАДЫВАЕМАЯ ПЛАТФОРМА



- Максимальная безопасность и эффективность при подъеме людей;
- Складывание /раскладывание в течение 50 секунд;
- Официально разрешенный подъем до 3-х человек;
- Все платформы имеют 3 вида доступа (с 2-х сторон + спереди):
 "D": доступ через дверь с правой стороны;
 "DD": доступ спереди и через дверь с правой стороны.



Удобная система позволяет быстро и легко производить складывание/раскладывание платформы



Датчик перегруза



Противоскользящий металлический пол

*Ограничено для продажи в некоторых регионах
 **Ограничена до 365 кг для машин с TSDL интегрированным сайдшифтом

	PSE 4400 / 365	PSE 4400 / 365 D	PSE 4400 / 365 DD	PSE 4400 / 1000 D	PSE 4400 / 700 D *
Грузоподъемн. платформы (включая людей) (кг)	365	365	365	1000	700
Ширина (м)	2.25/4.4	2.25/4.4	2.25/4.4	2.25/4.4	2.25/4.4
Поворот	+/- 90°	+/- 90°	+/- 90°	+/- 90°	+/- 90°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3	3	3	3	3
Вес (кг)	650	670	690	1030	1030

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	N/A	939021	53012073	939022 **	939023 **
MT 1135 HA		x	x	x	x
MT 1335 HA		x	x	x	x
MT 1440 A / HA		x	x	x	x
MT 1840 A / HA		x	x	x	x
E-RECO	914500	939750	53012074	939500	939020
MRT Easy	x	x	x	x	x
MRT Privilege +	x	x	x	x	x
MRT 3255	x	x		x	x
MHT 1490	x			x	
E-RECO	939241	N/A		939242	N/A
MHT 10130	x			x	
MHT 10180	x			x	
MHT 10230	x			x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



РАЗДВИЖНАЯ ПЛАТФОРМА



- Максимальная безопасность и эффективность при подъеме людей;
- Официально разрешенная грузоподъемность платформы - 3 человека.



Усиленная и оцинкованная конструкция



Датчик перегруза



Противоскользящий металлический пол

*Ограничена до 365 кг для машин с TSDL интегрированным сайдшифтом

	НАС 2.45 / 5м 365кг	НАС 2.45 / 5м 1000кг	НАС 2.45 / 6м 365кг
Грузоподъемность платформы (включая людей) (кг)	365	1000	365
Ширина (м)	2.45/5	2.45/5	2.45/6
Поворот	180°	180°	180°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3	3	3
Вес (кг)	1020	1150	1210

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	N/A	788786 *	788784 *
MT 1135 HA		x	x
MT 1335 HA		x	x
MT 1440 A / HA		x	x
MT 1840 A / HA		x	x
E-RECO	921309	921308	921310
MRT Easy	x	x	x
MRT Privilege +	x	x	x
MRT 3255	x	x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



ПЛАТФОРМА ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ



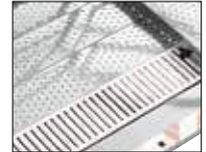
- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Особый дизайн переднего края платформы для кровельных работ;
- Официально разрешенная грузоподъемность платформы - 3 человека.



Безопасно: открытие передней части платформы только при соприкосновении с крышей



Датчики перегруза, присутствия и соприкосновения с крышей



Противоскользящий металлический пол

	NC 365	NC 1000
Грузоподъемность платформы (включая людей) (кг)	365	1000
Ширина (м)	2.42/3.68	2.42/3.68
Поворот	180°	180°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3	3
Вес (кг)	920	920

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	788789	788791
MT 1135 HA	x	x
MT 1335 HA	x	x
MT 1440 A / HA	x	x
MT 1840 A / HA	x	x
E-RECO	923309	921294
MRT Easy	x	x
MRT Privilege +	x	x
MRT 3255		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: 



ПОВОРОТНАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ



- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Фронтальное открытие дверей платформы только при соприкосновении с крышей;
- Общая грузоподъемность 1000кг, из которых 400кг могут быть помещены на выступающей части платформы;
- Официально разрешенная грузоподъемность платформы - 3 человека.



2 датчика контакта с крышей



Подъемная перекладина безопасности для доступа с каждой стороны



Безопасно: сенсоры предотвращают движение платформы при открытой передней части

	NC 2.3 x 1.2
Грузоподъемн. платформы (включ. людей) (кг)	1000
Ширина (м)	2.3
Поворот	180°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3
Вес (кг)	945

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	923323
MRT Easy	x
MRT Privilege +	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПЛАТФОРМА ДЛЯ ГОРНЫХ КРЕПЕЙ



- Безопасное и комплексное решение: захват + подъемная платформа;
- Гидравлический захват для крепей смонтирован на телескопической стреле;
- Движение стрелы: на 95° вверх, +/- 15° в сторону; манипулятора +/- 15°;
- Съёмная крыша;
- Официально разрешенная грузоподъемность платформы - 3 человека.



U-образная форма платформы для легкого доступа к месту установки крепи в туннеле



Раскрытие гидравлического захвата от 325 до 482 мм

	Платформа для уст.горн.цен. "D 1500"
Грузоподъемн. платформы (вкл. людей) (кг)	200
Грузоподъемность захвата (кг)	1500
Высота (м)	2.9
Кол-во человек (официально разрешенное)	2
Вес (кг)	950

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	923346
MRT Easy	x
MRT 2150 Privilege +	x
MRT 2550 Privilege +	x
MRT 2470	x
MRT 3050	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



РАЗДВИЖНАЯ ПЛАТФОРМА С ВЫСОКИМ ПОЛОМ



- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Подъем пола платформы на 55см для эффективных работ под кровлей или в туннелях;
- Официально разрешенный подъем до 3-х человек.

Раздвижение платформы 2.25-4м

Грузоподъемн. платформы (вкл. людей) (кг)	365
Ширина (м)	2.25/4
Поворот	+/- 90°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3
Вес (кг)	1100

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	923343
MRT Easy	x
MRT 2150 Privilege +	x
MRT 2550 Privilege +	x
MRT 2470	x
MRT 3050	x
MRT 3255	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПЛАТФОРМА С ЛЕБЕДКОЙ



- Обязательный инструмент для работ по облицовке и ремонту обшивки зданий;
- Гидравлическая лебедка установлена на гидравлически управляемой кран-балке для большей эксплуатационной функциональности (поворот вручную);
- Официально разрешенный подъем до 3-х человек;
- 2 вида соотношения грузоподъемности лебедки /платформы.

MRT: обязательные дополнительные опции

- MRT Easy S1: 52632934 - MRT 2470 / MRT 3050: 53023892
 - MRT Easy S2: 52587916 - MRT 3255: 53003381
 - MRT 2150: 53009021
 - MRT 2550: 53009022

«E-RECO» обязательно для моделей MHT

	NAC ARG 450кг/450кг	NAC ARG 600кг/300кг	ORH 3M 600кг/300кг
Грузоподъемн. платформы (включ. людей) + грузоподъемн. крюка (кг)	450 + 450	600 + 300	600 + 300
Ширина (м)	2.25/4	2.25/4	3.2
Поворот	+/- 90°	+/- 90°	+/- 90°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3	3	3
Вес (кг)	1330	1330	1175

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	914440	923336	53004852
MRT Easy	x	x	
MRT Privilege +	x	x	
MRT 2470	x	x	
MRT 3050	x	x	
MRT 3255	x	x	
MHT 1490		x= 939155	x
E-RECO	939246	939245	N/A
MHT 10130	x	x	
MHT 10180	x	x	
MHT 10230	x	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: + + SPECIAL



ШИРОКАЯ РАЗДВИЖНАЯ ПЛАТФОРМА



- 2-х метровая ширина упрощает размещение на платформе негабаритного груза;
- Легкий доступ и много места для складирования листового асбеста.



Самозакрывающаяся передняя дверь с датчиками открытия



2 боковые двери для легкого доступа в сложенном состоянии



Противоскользящий металлический пол

	НАС 2 2.5 / 4м 1000кг	ОРН 2 2.5 / 4м 700кг
Грузоподъемность платформы (включая людей) (кг)	1000	700
Вылет (м)	2	2
Ширина (м)	2.5/4	2.5/4
Поворот	-	+/- 40°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3	3
Вес (кг)	1000	1300

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921355	921358
MRT 2145 Easy	x	x
MRT 2545 Easy	x	x
MRT 2150 Privilege +	x	x
MRT 2550 Privilege +	x	x
MRT 2470	x	x
MRT 3050	x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПЛАТФОРМА СО СЪЕМНОЙ КРЫШЕЙ И ЗАЩИТОЙ ОТ ПАДАЮЩИХ СВЕРХУ ПРЕДМЕТОВ (FOPS)



- Платформа оборудована съемной крышей стандарта FOPS для оптимальной защиты работников;
- Может использоваться как обычная 3м поворотная платформа без съемной крыши;
- Грузоподъемность 1000кг позволяет помещать на платформе тяжелый инструмент.



Стандартные поручни по периметру



Доступ с одной стороны через подъемную перекладину

	RF/P 3x1.2м 1000кг
Грузоподъемн. платформы (вкл. людей) (кг)	1000
Ширина (м)	3
Поворот	+/- 90°
Кол-во человек (официально разрешенное)	3
Вес (кг)	1100

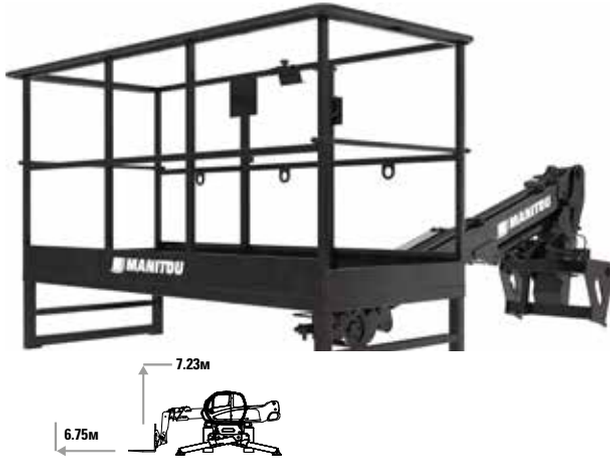
Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921357
MRT Easy	x
MRT 2150 Privilege +	x
MRT 2550 Privilege +	x
MRT 2470	x
MRT 3050	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПОВОРОТНАЯ ПЛАТФОРМА С УДЛИНЕНИЕМ СТРЕЛЫ 1



- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Рабочая зона на уровне каретки и выше, поворот корзины на 90°/90°;
- Телескопическая стрела;
- Официально разрешенный подъем до 2-х человек;
- Просторная корзина с достаточной грузоподъемностью.

	Aerial Jib 1
Грузоподъемн. платформы (вкл.людей) (кг)	365
Ширина (м)	2.5
Поворот	180°
Кол-во человек (официально разрешенное)	2
Вес (кг)	930

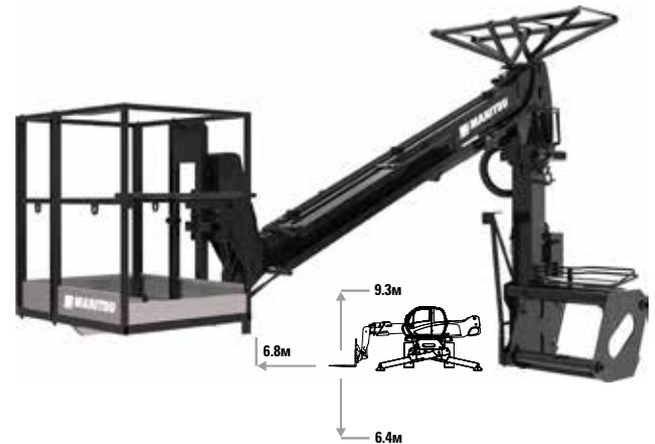
Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921292	53027148
MRT Easy	x	
MRT Privilege +	x	
MRT 2470		x
MRT 3050		x
MRT 3255	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПОВОРОТНАЯ ПЛАТФОРМА С УДЛИНЕНИЕМ СТРЕЛЫ 2



- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Рабочая зона на уровне каретки, выше и ниже, поворот стрелы на 170°/170°;
- Телескопическая стрела;
- Официально разрешенный подъем до 2-х человек.

*Необходим монтажный комплект:
- MRT Easy, MRT-X Easy: арт. 52628296
- MRT 2150/2550 St4: арт. 53017344
- MRT 2470 & 3050: арт. 52581291
- MRT 3255: арт. 53020179

	Aerial Jib 2
Грузоподъемн. платформы (вкл. людей) (кг)	200
Ширина (м)	1.2
Поворот	344°
Кол-во человек (официально разрешенное)	2
Вес (кг)	1200

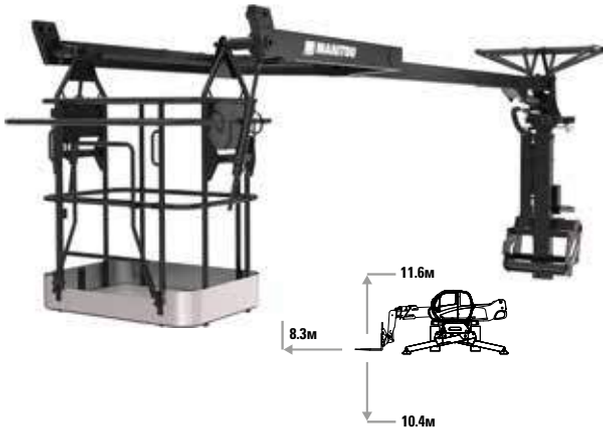
Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921293*	73027154
MRT Easy	x	
MRT Privilege +	x	
MRT 2470		x
MRT 3050		x
MRT 3255	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



СИСТЕМА 3D



- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Рабочая зона на уровне каретки, выше и ниже, поворот стрелы на 170°/170°;
- Телескопический манипулятор + возможность работы ниже уровня каретки позволяет осуществлять работы под мостами;
- Официально разрешенный подъем до 2-х человек.



Подвесная платформа маятникового типа позволяет осуществлять работы под мостами



Безопасно: датчик положения стрелы, датчик присутствия



Противоскользящий металлический пол

*Вылет уменьшен с 8365мм до 7625мм

	Система 3D	Монтажный комплект	Трансп. компл.
Грузоподъемн. платф. (вкл. людей) (кг)	200		
Ширина (м)	1.1		
Поворот	340°		
Количество чел. (официально разрешенное)	2		
Вес (кг)	1100		

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921311	921312	53027160	739475	53021845	743121	52602163	935116	53016823
MRT 1440 Easy	x			x					
MRT 1640		x		x					
MRT 1840 Easy	x			x					
MRT 2145 Easy	x			x					
MRT 2545 Easy	x			x					
MRT 2150 Privilege +		x			x				
MRT 2550 Privilege +		x				x			
MRT 2470			x				x		
MRT 3050			x				x		
MRT 3255		x						x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: +

БУНКЕРЫ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Бункер для бетона (BB)

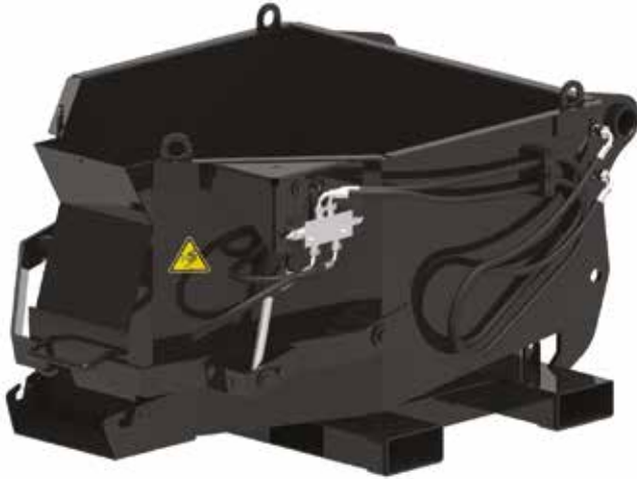
126

Подъемный бункер (GL)

128



БУНКЕР ДЛЯ БЕТОНА



- Очень компактный размер позволяет работать через оконную раму и заполнять бункер под цементосмесителем;
- Обновленная модель более безопасна и имеет меньший вес;
- (1): Гидравлическое открытие;
- Опция: гибкая труба.



Крепление на вилах
или крепление на
каретке



Гибкая труба 1м
диаметром 200мм

	BB 500	BBH 500	BBG 500	BBHG 500	BB 500 MRT	BBHG 500 MRT
Объем (л)	500	500	500	500	500	500
Ширина (мм)	1216	1220	1110	1110	1216	1216
Высота (мм)	776	776	776	776	776	776
Гидравл.откр. (1)		x		x		x
Гибкая трубка			x	x		x
Вес (кг)	191	200	201	210	191	211

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000637	52000638	52000639	52000640	N/A	N/A
MT 420	x					
MT 625	x	x	x	x		
MT 733 Easy	x	x	x	x		
MT 933 Easy	x			x		
MT 1033 Easy	x	x	x	x		
MT 1135	x	x	x	x		
MT 1335	x	x	x	x		
MT 1440	x	x	x	x		
MT 1840	x	x	x	x		
E-RECO					52000642	52000643
MRT Easy					x	x
MRT Privilege +					x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ⁽¹⁾



ПОДЪЕМНЫЙ БУНКЕР



- Оптимальная форма и желоб для эффективной и точной раздачи;
- Новый дизайн для максимальной безопасности оператора и защиты компонентов;
- Может устанавливаться как на вилы (блокирующее устройство), так и подвешиваться на цепях (крепежные петли);
- (1) Гидравлическое открытие доступно на 600л версии.



(1) Полностью закрытые гидравлические компоненты и разъемы



3 отверстия для вил с устройством блокировки

	GL 400	GL 600	GL 600 H GL 600 H MRT
Объем (л)	400	600	600
Ширина (мм)	1139	1326	1326
Высота (мм)	856	995	995
Открытие	Ручное	Ручное	Гидравл.
Вес (кг)	185	227	240

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000527	52000528	(1) 52000529
MT 625	x	x	x
MT 733 Easy	x	x	x
MT 933 Easy		x	x
MT 1033 Easy	x	x	x
MT 1440	x	x	x
MT 1840	x	x	x
Артикул	N/A	N/A	(1) 52553617
MRT Easy			x
MRT Privilege +			x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: ⁽¹⁾

ЩЕТКИ И МОЙКИ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Щетка 2 в 1 (SCC)	132
Щетка бункерная (BRB)	134
Мойка высокого давления (VHPC)	136



ЩЕТКА 2 В 1



- Простое и эффективное решение для различных работ по уборке;
- Диаметр полиэтиленовой щетки 520мм;
- 2 в 1: сметает в бункер или в сторону;
- Защищенная гидравлическая система, не требует дополнительной опции на машине;
- Предназначена для легких и неинтенсивных работ;
- "HWA +" версия оснащена электрической системой подачи воды (120л);
- Боковая щетка доступна для заказа только через отдел запасных частей: левая (арт. 52000520), правая (арт. 52000597).



Крепление в форме параллелограмма - плавающая конструкция приспосабливается к неровностям дороги



Опция: боковая щетка диаметром 320 мм (слева или справа или с двух сторон) - доступно для заказа только через отдел запасных частей)



Версия «+» усиленные колеса диаметром 320 мм

*Несовместим с MT-X машинами

	SCC 2050	SCC 2600	SCC 2050 +	SCC 2600 +	SCC 2050 HWA +	SCC 2600 HWA +
Объем (л)	200	250	200	250	200	250
Ширина (мм)	2050	2600	2050	2600	2050	2600
Диаметр (мм)	520	520	520	520	520	520
Вес (кг)	380	450	385	455	480	500
Разбрызгиватель воды и гидравл. поворот	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	52000514	52000515	52000516	52000517	52000518	52000519
MLT 625	x		x		x	
MLT 630 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT 635 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT 730 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT 733 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT-X 735		x		x		x
MLT 737 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT 741 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT 840		x		x		x
MLT 940 <i>NEWAG</i>		x		x		x
MLT 1040		x		x		x
MLA-T 533		x		x		x
MT 420	x		x		x	
MT 625	x		x		x	
MT 733 Easy *		x		x		x
MT 933 Easy *		x		x		x
MT 1135		x		x		x
MT 1335		x		x		x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЩЕТКА БУНКЕРНАЯ



- Идеальная щетка для интенсивного или частого применения;
- Подметает и собирает мусор одновременно;
- Чистит до 2500м² за 10 минут;
- Уборка высокого качества;
- Рекомендованные опции: постоянный гидравлический поток и ручной регулятор.



Щетина из полиэстера и стали для качественной уборки вдоль стен или тротуаров



Съемная боковая щетка (может быть установлена слева или справа)



Вращающееся вокруг своей оси колесо для легкого управления

	BRB 1600	BRB 2200	BRB 2500
Грузоподъемность (кг)	380	530	600
Ширина (мм)	2000	2600	2900
Вес (кг)	775	925	1000

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	790313	790315	790316
MLT 625	x		
MLT 635 <i>NEWAG</i>		x	
MLT-X 735		x	
MLT 737 <i>NEWAG</i>		x	
MLT 741 <i>NEWAG</i>		x	
MLT 840		x	
MLT 940 <i>NEWAG</i>		x	
MLT 961		x	x
MT 625	x		

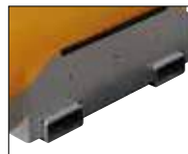
НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: +



МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



- Абсолютно автономная мойка высокого давления - нет необходимости для дополнительной подачи электричества или воды;
- 45 минут автономного режима при давлении 200 бар;
- Система регулирования давления (от 10 до 200 бар);
- Наличие манометра в стандартной комплектации;
- Рекомендованные опции: постоянный гидравлический поток и ручной регулятор.



Легко крепится на стандартных вилах



Распылительная насадка для мощной и точной уборки



Катушка для шланга 40 метров

	VHPC 600
Объем (л)	600
Ширина (мм)	1451
Высота (мм)	1520
Вес (кг)	240

Совместимость с моделью погрузчика	
Артикул	790335
MLT 625	x
MLT 630 <i>NEWAG</i>	x
MLT 730 <i>NEWAG</i>	x
MLT-X 735	x
MLT 737 <i>NEWAG</i>	x
MLT 741 <i>NEWAG</i>	x
MLT 840	x
MLT 940 <i>NEWAG</i>	x
MLT 1040	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: +

ЛЕБЕДКИ

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Высокоскоростная лебедка NEW	140
Гидравлическая лебедка (Winch)	142
Лебедка повышенной грузоподъемности (Winch)	144



ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ЛЕБЕДКА



- Уникальное сочетание: скорость маленькой лебедки при максимальной грузоподъемности как у большой лебедки;
- Запатентованная система: скорость адаптируется к весу и управлению оператором;
- В 4 раза быстрее стандартной 5т. лебедки Manitou, в 3 раза 3т. лебедки;
- Увеличенная эффективность инструмента: уменьшение времени цикла подъема, большая продуктивность работ.



Запатентованная система адаптации скорости



Датчик, ограничивающий движение при нахождении крюка в верхнем положении



*На MRT 3255 поднятие без груза

**Без стэнда для хранения

Variowinch 7.2t

Грузоподъемность крюка (кг)	7200
Глубина (мм)	638
Длина троса (м)	76
Рабочая высота (м)	36
Скорость выдвигения (м/мин) *	60.6
Кабельные петли	1
Вес (кг) **	700

Совместимость с моделью погрузчика	Необходимая опция	
E-RECO	52576737	52594170
MRT Privilege +		
MRT 2470	x	x
MRT 3050	x (огранич. грузоподъемн.)	x
MRT 3255	x	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЛЕБЕДКА



- Погружные масляные негативные тормоза с целью снижения эксплуатационных затрат;
- Тяговая лебедка с двойным ходом (кроме лебедки 3т TD - крепеж прямо на крюк);
- Идеальное сочетание тягового усилия и скорости;
- Стандартная направляющая троса для легкого управления;
- Подставка для хранения предотвращает контакт лебедки с землей и обеспечивает постоянное натяжение кабеля.



Датчик, ограничивающий движение при нахождении крюка в верхнем положении



Безопасно: сертифицированный вращающийся карabinный крюк

*Скорость без груза
**Без подставки

	Winch 3T	Winch 3T MRT 3255	Winch 3T TD	Winch 4T	Winch 5T	Winch 7.2T
Грузоподъемность крюка (кг)	3000	3000	3000	4000	5000	7200
Глубина (мм)	763	763	839	838	838	638
Длина троса (м)	49	70	48	51	51	76
Рабочая высота (м)	24	33	46	24	24	36
Скорость выдвигания (м/мин) *	24	24	48	21.5	21.5	19.4
Кабельные петли	1	1	нет	1	1	1
Вес (кг) **	395	405	480	510	510	700

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	885236	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
MT 1135	x					
MT 1335	x					
MT 1440	x					
MT 1840	x					
E-RECO	921337	939393	939111	921338	921341	934500
MRT Easy	x		x	x		
MRT 2145 Easy	x		x	x	x	
MRT 2545 Easy	x		x	x	x	
MRT Privilege +	x			x	x	
MRT 2470	x				x	арт.53027311
MRT 3050		x	x			арт.939109
MRT 3255		x	x			арт.939109

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: +



ЛЕБЕДКА ПОВЫШЕННОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ



- Погружные масляные тормоза с целью снижения эксплуатационных затрат;
- Тяговая лебедка с двойным / 4-составным ходом для усиленного тягового усилия;
- Стандартная направляющая троса для легкого управления.
- Датчик, ограничивающий движение при нахождении крюка в верхнем положении;
- Подставка для хранения предотвращает контакт лебедки с землей и обеспечивает постоянное натяжение кабеля.



Датчик, ограничивающий движение при нахождении крюка в верхнем положении



Безопасно: сертифицированный вращающийся карabinный крюк с механизмом самоблокировки

*Скорость без груза

**Без подставки

(1) Необходим дополнительный адаптационный набор арт. 52623065

	Winch 8T	Winch 9T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Грузоподъемность крюка (кг)	8000	9000	13000	18000	23000
Глубина (мм)	975	975	975	1043	1043
Длина троса (м)	30	30	60	60	60
Высота (м)	14	14	14	14	14
Скорость выдвижения (м/мин) *	22.5	22.5	15	12	12
Кабельные петли	1	1	2	2	2
Вес (кг) **	850	850	1185	1550	1550

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	882842		N/A	N/A	N/A
MHT-X 780	x				
E-RECO	N/A	939030	939234	939328	939329
MHT 790		x			
MHT 1490		x			
MHT 10130			x		
MHT 10180				x	
MHT 10230					x
MHT 12330					(1)

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: +

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГОРНОЙ ОТРАСЛИ МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Захват для шин малого диаметра (ТН)	148
Захват для шин (ТН) NEW	150
Захват для цилиндров (СН) NEW	152
Захват для труб (РН)	154
Платформа для туннельных работ	155
Платформа для подземных горных работ	156



ЗАХВАТ ДЛЯ ШИН МАЛОГО ДИАМЕТРА



- Вилочный захват для шин малого диаметра позволяет осуществлять замену шин даже в условиях затрудненного доступа;
- Встроенное боковое смещение 100мм / 100мм и вращение захвата на 360°;
- Противоскользящее покрытие вилок.



	TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S
Грузоподъемность (кг)	2000	2900
Диаметр (мм) мин/макс	480 / 2100	650 / 2650
Количество вилок	4	4

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	939039	939040
MLT (X)		
MT (X)		
MLT 845	x	x
MHT-X 860	x	x
MHT 790	x	x
MHT 1490	x	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ЗАХВАТ ДЛЯ ШИН



- Широкий выбор захватов для работы с шинами любых размеров;
- До 8 комбинированных движений аналогично движению кисти руки человека;
- Оптимальная скорость движений, необходимых для замены колеса, для большей эффективности;
- Максимальная безопасность: система предотвращения падения, соответствует стандарту ЗВ6.



*Только для Австралии

(1) Необходим дополнительный адаптационный набор арт. 52623065

	ТН 49 / 2500	ТН 51 / 3500	ТН 57 / 6000**	ТН 63 / 12000**
Грузоподъемность (кг)	2500	3500	6000	12000
Диаметр (мм) мин/ макс	1200 / 3100	1200 / 3400	1300 / 3800	600 / 4200
Вес (кг)	1550	3300	4300	5260

Совместимость с моделью погрузчика

Артикулс	914600	884898 911969*	N/A	915250
MLT 845	x			
МНТ-Х 860	x	x		
E-RECO	914600	911969	939237	939331
МНТ 790	x	x		
МНТ 1490	x	x		
МНТ 10130		x	Грузоподъемн. сокращена: 5т	
МНТ 10180			x	Грузоподъемн. сокращена: 6.5т
МНТ 10230			x	x
МНТ 12330		(1)	(1)	(1)

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:  ** = 



ЗАХВАТ ДЛЯ ЦИЛИНДРОВ



- Полная линейка захватов для цилиндров;
- 6 комбинированных гидравлических движений для большей точности;
- 2 типа захватов для обеспечения высокой эксплуатационной гибкости: зажимы (CH10) или кабели (CH4).



* Для Австралии: обязательно использ. арт. 911968

	CH 4	CH 10
Грузоподъемность (кг)	4000	10500
Диаметр (мм) мин/макс	250 / 530	0 / 630
Кол-во зубьев или игл	1850	3500

Совместимость с моделью погрузчика

Артикул	906450*	
МНТ-Х 860	x	
E-RECO	911968	939239
МНТ 790	x	
МНТ 1490	x	
МНТ 10130	x	X - уменьшена грузоподъемность - 4.5т.
МНТ 10180	x	X - уменьшена грузоподъемность - 7т
МНТ 10230	x	x
МНТ 12330		Возможно с использованием адаптера арт. 52623065

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ: * =



ЗАХВАТ ДЛЯ ТРУБ



- Повышает уровень безопасности и эффективность при работах с трубами;
- Раздельная регулировка движений захвата и зубьев для обеспечения повышенной точности;
- Универсальность: можно использовать для перемещения паллет;
- Толщина вил: 120мм (90мм предоставляется по запросу – грузоподъемность уменьшается до 10т);
- Важно: версии 8т и 9т могут быть заказаны через отдел специальных решений для МНТ 9т-13т.



Подвижный захват с гидравлическими зубьями обеспечивает полное закрытие и предотвращает выскальзывание труб



2 типа вилок: плавающие или фиксированные

	РН 2500 / 14000
Грузоподъемность (кг)	14000
Длина вилок (мм)	2400
Ширина (мм)	2500
Вес (кг)	3800

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	939332
МНТ 10180	x
МНТ 10230	x
МНТ 12330	С комплектом оборудов. арт. 52623065

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПЛАТФОРМА ДЛЯ ТУННЕЛЬНЫХ РАБОТ



- Конструкция платформы разработана для туннельных горных работ;
- Платформа оснащена соответствующим стандарту безопасности FOPS навесом для защиты рабочих от падающих предметов;
- Защищенный рабочий помост - для проведения работ выше уровня FOPS навеса;
- Грузоподъемность 1000кг позволяет поднимать на платформе тяжелый инструмент.



FOPS навес для максимальной защиты



Защищенный рабочий помост – для безопасной работы выше уровня навеса

	ПЛАТФОРМА
Грузоподъемность платформы (кг)	1000
Ширина (м)	1.8
Наклон	180°
Количество чел. (официально разрешенное)	3
Вес (кг)	730

Совместимость с моделью погрузчика

E-RECO	921356
MRT Easy	x
MRT Privilege +	x
MНТ 790	x
MНТ 1490	x

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



ПЛАТФОРМА ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ ГОРНЫХ РАБОТ



- Прочная оцинкованная конструкция с многочисленными защитными бамперами;
- Максимальная безопасность при подъеме людей;
- Высокая грузоподъемность;
- Сертифицирована для подъема 3-х человек;
- Сплошной или решетчатый пол.



**"E-Reco" опция на МНТ обязательна

(1) Необходим дополнительный адаптационный набор арт. 52623065

	Платформа для подземных работ 2x1,5 ZN 1200кг (решетчатый пол)	Платформа для подземных работ 2x1,5 ZN 1200кг PF (сплошной пол)
Грузоподъемность платформы (кг)	1200	1200
Ширина (мм)	2000	2000
Количество людей	3	3
Вес (кг)	1020	1020

Совместимость с моделью погрузчика		
Артикул	914730	939701
МТ-X 1033	☎	☎
МТ 1440	☎	☎
МТ 1840	☎	☎
MRT Privilege +	☎	☎
E-RECO	939052	N/A
МНТ 790	x	
МНТ 1490	x	
E-RECO	939243 *	939244 *
МНТ 10130	x	x
МНТ 10180	x	x
МНТ 10230	x	x
МНТ 12330	(1)	

НЕОБХОДИМЫЕ ОПЦИИ:



РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



- Работа с оригинальным навесным оборудованием MANITOU – лучшее решение для максимальной производительности и безопасности. Забота о Вашем навесном оборудовании позволит дольше использовать его в работе.
- Предлагаем следующие сменные детали производства Manitou для некоторых видов навесного оборудования. Если Вам требуются другие детали или Вы используете предыдущие версии навесного оборудования Manitou, обратитесь к ближайшему дилеру.

ВНИМАНИЕ:
Перед заказом режущей кромки, назовите длину и количество отверстий в кромке, которую планируете заменить!

*Только для Италии

Артикул	Артикул				
	Навесное оборудование	Смен. лезвие на балках	Отверстия на кромке	Зубья/глики	Кромка ковша
CBG 1850 DA MS	790302	52556323	7		
CBG 1850 DA FO	790303	52556323	7	298460	
CBG 2100 MS	790304	52556265	8		
CBG 2100 FO	790305	52556265	8	298460	
CBG 2300 MS	790306	52556315	9		
CBG 2300 FO	790307	52556315	9	298460	
CBG 2450 MS	790308	52515069	9		
CBG 2450 MS / MLT 845	790677	52515069	9		
CBG 2450 FO	790309	52515069	9	298460	
CBG 2450/1700 MS	52549720	52515069	9	52549708 (side)	
CBG 2450/1700 FO	52549810	52515069	9	298460	
CBG 2480/2000 MS	790656	317295	18		
CBG 2480/2600 MS	790658	317295	18		
CBG 2450/1600 EN	52000563	790657	9		
CBG 2480/2200 EN	790657	317295	18		
CBA 1500/2050 DA LDR	52000489/939391*	52531164	8		
CBA 2000/2250 LDR	790541	52522654	9		
CBA 1500/2450 LDR	570548/939388*	52515069	9		
CBA 2000/2450 LDR	570552/939389*	52515069	9		
CBA 2450/2200 EN	52000524	52515961	9		
CBA 2500/2000 LDR MHT	744046	738026	18		
CBA 2500/2000 LDR MHT	939160	738026	18		
CBA 2500/2450 LDR	570554/939390*	52515069	9		
CBA 2500/3000 LDR MHT	744047	738026	18		
CBA 2500/3000 LDR MHT	939161	738026	18		
CBA 2500/3200 EN	52000125	52509743	9		
CBA 2500/4000 LDR	52000060	52522734	9		
CBA 2500/4000 LDR MHT	939162	52522734	9		
CBA 2500/4000 LDR MHT	52000534	53015163	9		
CBA 3000/2500 LDR	500701/939415*	52522734	9		
CBR 730/1850 LDR	52000369	52556323	7		
CBR 1000/2450 LDR	52000370	52515069	9		
CBR 2500/1000	744050	934301	18		
CBR 2500/1500	732625	934301	18		
CBR 2500/1000	939165	934301	18		
CBR 2500/1500	939166	934301	18		
CBR 2500/2000 LDR MHT	52000532	53015163	9		
CB4x1 700/1950	751402			239377	48949
CB4x1 850/2300	751401			239377	48949
CB4x1 900/2450	751465			239377	48949
CBC 650/1850	654773			52512882 + 52512881	48949
CBC 700/1950	654772			52512882 + 52512881	48949
CBC 750/2100	654475			52512882 + 52512881	48949
CBC 800/2300	654471/52000363			52512882 + 52512881	48949
CBC 900/2450	654471/52000364			52512882 + 52512881	48949

E-Ресо, система распознавания навесного оборудования для облегченной эксплуатации

МАНИТУ предлагает в стандартной комплектации систему распознавания навесного оборудования в линейке нового поколения поворотных телескопических погрузчиков MRT EASY и MRT PRIVILEGE+.

Система использует RFID технологию радиораспознавания, которая широко используется в промышленности и оптовой торговле. Данное автономное техническое оснащение способно восстанавливать и записывать данные в удаленном режиме. Машина обнаруживает навесное оборудование на конце стрелы, анализирует его данные и предлагает соответствующие рабочие настройки.

Данная технология позволяет получать диаграммы нагрузки в режиме реального времени, принимая во внимание угол поворота башни и положение аутригеров машины, в соответствии со стандартами, принятыми относительно подвижных кранов.

ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Дополнительные опции не требуются
	Гидравлическая линия
	Возвратная линия в гидравлический бак
	Предиспозиция электрическая
	Опция под платформу
	Опция под захват для шин, захват для цилиндров
	Свяжитесь с представительством Manitou (требуется специальная опция)
	Круглый тюк
	Квадратный тюк
	Упакованный тюк
	Подвешенный груз: см. инструкцию оператора
	Техника оснащена системой распознавания навесного оборудования



Сельское хозяйство



Строительство



Промышленность

Ваш дилер:



Головной офис
B.P. 10249- 430 rue de l'Aubiniere
44158 Ancenis Cedex - France
Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11
Fax: 00 33(0)240 0910 97

Представительство в СНГ: ООО "МАНИТУ ВОСТОК"
143442 Московская обл., г.Красногорск, пос. Отрадное,
Пятницкое шоссе 6 км, строение 9, здание 8.
Тел.: +7 499 643 2830
info.mvo@manitou-group.com
www.manitou.com



Данная брошюра описывает версии и конфигурации опций для техники МАНИТУ, которые могут использоваться различным оборудованием. Описанное в данной брошюре оборудование может быть стандартным, опциональным или недоступным в зависимости от версии. Маниту сохраняет за собой право изменять указанные и описанные технические характеристики в любое время без предварительного уведомления. Производитель не несет ответственность за предоставленные технические характеристики. За дополнительной информацией обращайтесь к дилерам МАНИТУ. Данная брошюра является недоговорным документом. Описание продукции может отличаться от реального товара. Список характеристик не является полным. Логотипы и визуальные обозначения компании являются собственностью МАНИТУ и не могут быть использованы без разрешения компании. Все права защищены. Фотографии и диаграммы, содержащиеся в данной брошюре, приведены в виде справочной информации. Manitou BF SA - Компания с ограниченной ответственностью.

Акционерный капитал: 39,668,399 евро - 857 802 508 RCS Nantes.