

БУНКЕР ДЛЯ БЕТОНА

	ТРЕБОВАНИЯ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
	 <p>Бункер для бетона. Требуются вилы или крюк. Дополнительное оборудование для машины: для модели с гидроприводом открывания требуется гидравлическая линия на стреле.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Бункер можно установить на обычные палетные вилы в 3 разных положениях: слева, спереди и справа. • В целях безопасности бункер для бетона крепится к раме палетных вилок с помощью цепи. • Позволяет уменьшить повреждения грунта и подземных коммуникаций тяжелыми бетоновозами.

Описание. Навесной бункер для бетона помогает быстро выливать бетон именно туда, где он необходим. Гибкий шланг легко прокладывается через небольшие отверстия, под деревянными настилами, через кусты и вокруг различных препятствий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ										
Наименование	№ по каталогу	Система навески		Ширина (мм)	Вместимость (л)	Открытие заслонки	Масса (кг)	Требуется комплект управления	Рабочий расход	Время установки при первом использовании
		QT	MT							
Бункер для бетона, гидравлическое открытие	7204877	Использование вилок		1200	500	Гидравлическое	210	Нет	Стандартный	Нет
Бункер для бетона, механическое открытие	7205332	Использование вилок		1200	500	Механическое	176	Нет	Стандартный	Нет

ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ											
Наименование	№ по каталогу	Телескопические погрузчики									
		TL26.60 TL30.60 TL30.70	TL34.65HF	TL35.70/ TL38.70HF	TL43.80HF	T35.105/L	T36.120SL	T35.130S/SLP	T35.140S	T41.140SLP	T40.180SLP
Бункер для бетона, гидравлическое открытие	7204877									X	X
Бункер для бетона, механическое открытие	7205332									X	X

БУНКЕР ДЛЯ БЕТОНА

	ТРЕБОВАНИЯ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
	 <p>Бункер для бетона. Требуется использовать вилы.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Бункер оснащается управляемым из кабины гидроприводом открывания (поэтому он должен устанавливаться на вилы). • В целях безопасности бункер для бетона крепится к раме палетных вилок с помощью цепи. • Уменьшает повреждение дерна и подземных коммуникаций, которые обычно неизбежны при использовании больших бетоновозов.

Описание. С помощью этого навесного оборудования можно быстро залить бетон туда, куда потребуется. Благодаря гидравлической системе открывания выгрузка бетона из 600-литрового ковша выполняется легко и удобно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
Наименование	№ по каталогу	Ширина (мм)	Длина (мм)	Высота с подъемной рамой (мм)	Емкость (л)	Открытие заслонки	Масса (кг)	Время установки при первом использовании
Бункер для бетона, 600 л	7421792	1180	1130	2020	600	Гидравлическое	197	Нет

ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ											
Наименование	№ по каталогу	Телескопические погрузчики с поворотной платформой									
		TR40.180	TR50.180	TR50.210	TR50.250	TR60.210	TR60.250	TR70.260	TR60.300	TR60.350	TR60.390
Бункер для бетона, 600 л	7421792	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ СЕГОДНЯ!

Выберите одну из следующих ссылок:



[Запрос цены ↗](#)



[Резервирование показа ↗](#)



[Поиск дилера ↗](#)

