**Компактор NTM**

|  |  |
| --- | --- |
| Модель компактора | NTM KGH 16 Финляндия |
| Объем бункера | 16 м3 |
| Коэффициент прессования | 1:5 (в зависимости от мусора) |
| Усилие прессования | 300 KN ( 30 т ) |
| Время рабочего цикла | 18 секунд |

Высота на раме 2460 мм

Внутренняя высота 2116 мм

**Подъемное устройство для мусорных баков**

Грузоподъемность: 500 кг

Объем контейнеров: 140 – 1300 л

Лебедка

Грузоподъемность: 4000 кг

Объем контейнеров: 4 – 6 м3

Гидравлическая система

Максимальное давление: 26 МПа (260 бар)

Компоненты гидравлической системы: Parker

Мусоровозы NTM отличаются высокой скоростью выполнения операций, простотой управление, высоким качеством гидравлической системы и низкими сервисными расходами. Управление подъемным устройством для контейнеров и лебедкой осуществляется при помощи рычагов. Рабочий цикл транспортной и прессующей плиты запускается нажатием на клавишу.

При необходимости, процессом прессования можно управлять так же рычагами.

**Используемые материалы:**

* Пол бункера мусоровоза: сталь DOMEX 500 толщиной 6мм,
* Стенки бункера мусоровоза: сталь DOMEX 650 толщиной 4 мм,
* Пол заднего кармана: HARDOX 400 толщиной 8 мм.

**Комплектация оборудование:**

* Подъемник для контейнеров 120 – 1300 л
* Балка захвата мусорных контейнеров с пневматическим приводом
* Возможность управления рабочим циклом при помощи рычагов
* Гидравлический насос с регулируемой подачей
* Очистка приемного бункера во время разгрузки
* Гидравлические цилиндры с перевернутыми штоками
* Камера заднего вида с установленным в кабине цветным монитором
* Подножки
* Гидравлическая лебедка и захваты для работы

с контейнерами 4 – 6 м3

* Масло нагреватель (220 Вольт).
* Резервная система управления рабочим циклом

**Высококачественная окраска:**

После дробеструйной обработки, обезжиривание и пассивация стали, компоненты покрываются акриловым автомобильным лаком - этот процесс окраски позволяет достичь отличную защиту поверхности от коррозии.

Возможность выбора цвета RAL финальной окраски по желанию клиента

Гарантийные условия: 12 месяцев согласно условиям NTM.