

ПЕРЕРАБОТКА И СТАБИЛИЗАЦИЯ Tank & TwinTank



MFT 2-8T | MFT 3-19TT

<http://amag.de>



MFT TwinTank

ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ



- Гибкая модульная конструкция / быстросменная монтажная рама
- Вал отбора мощности (PTO) при полной мощности двигателя 480 л.с.
- Гидростатическая бесступенчатая трансмиссия, диапазон 0-12 км/ч



- Гидравлическая система с датчиком нагрузки, 220 л/мин
- Хекгидравлик — CAT 3 / CAT 4
- Передний гидравлик CAT 2
- Стандартная транспортировка, общая высота < 4м
- TwinTank Вода/Полимер/Битум



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	MFT 2-8T	MFT 3-19TT
резервуар для воды	7500 l	9000 l / 10000 l ¹
Встроенный высокопроизводительный насос	1800 l/min	2x 1800 l/min
Эксцентриковый винтовой насос ¹	800 l/min	2x 800 l/min
транспортное средство	MAN TGS - Полный привод	
Оси	D26	
Мотор	6	
цилиндр	12.5 l	
рабочий объём двигателя	480 PS	
Производительность	2300 Nm	
Запфвелле (PTO)	Полная мощность двигателя 480 PS	
Скорость движения FG1	Гидростатическое сопротивление с плавной регулировкой 0-12 km/h	
топливо	400l Дизель / 35l AdBlue	
пустой вес	12.5 t	20 t
максимально допустимый вес	24 t	41 t
Шины передней оси	19,5 LR24	
Шины задней оси	800-40-26,5	
Электрическая система	24V	
Размеры (Д x Ш x В)	9.58 x 3.00 x 3.38 m	11.100 x 3.00 x 3.38 m

¹ Выбираемые добавки воды/полимеров/битума
² Дополнительно для вязких сред.

Операционные показатели	Стабилизация грунта ¹		Переработка ²
Толщина слоя см	25	40	25
Выходная область м ² /день	12.000 — 14.000	8.000 — 13.000	7.000 — 9.000

Вся информация основана на опыте и может варьироваться в зависимости от состояния почвы, типа фрезерного станка и требований.

¹ Цемент/известь для песчаных и гравийных грунтов

² Битумные крепления, максимальная общая глубина фрезерования 10 см

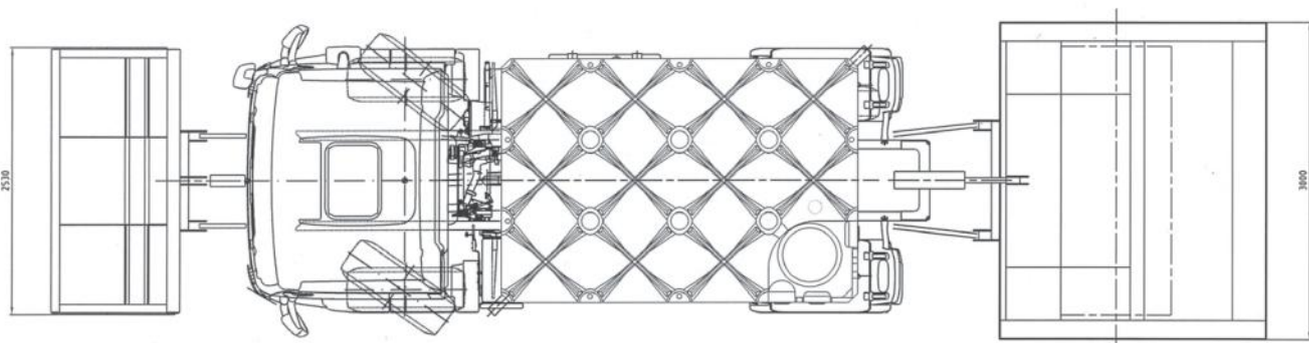
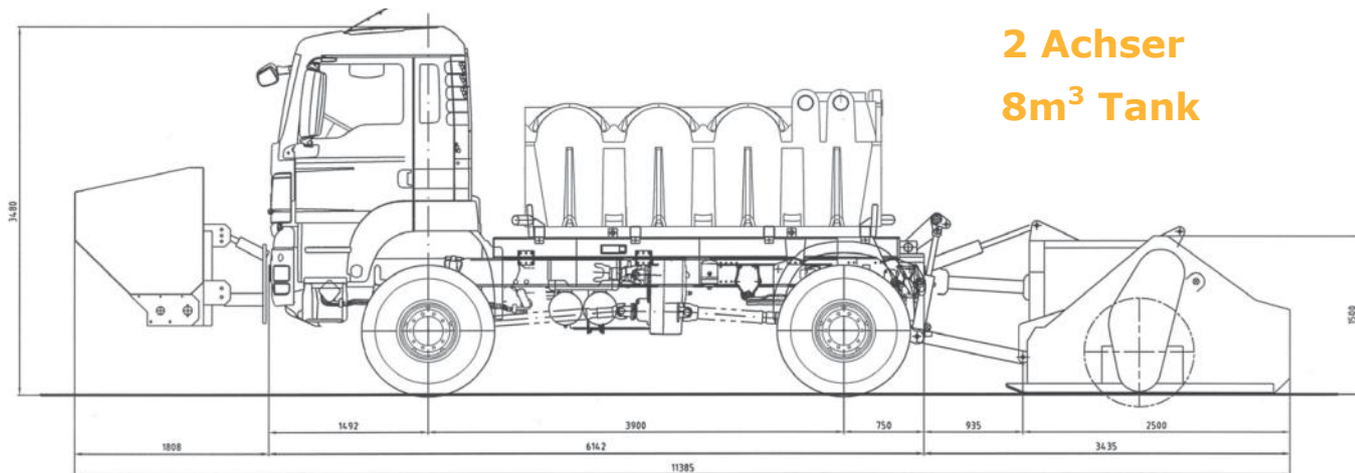
ОБОРУДОВАНИЕ	MFT 2-8T	MFT 3-19TT
терминал оператора		■
Высокопроизводительный насос для эмульсии		□
Всасывающий насос для наполнения		□
Отсеки для хранения инструментов		■
Комплект освещения с 4 светодиодными фарами.		■
Лестница доступа / Купольная крышка		■
Хекгидравлик CAT3 / CAT4		■
Передний гидравлик CAT2		□
Фаркоп		□
Быстросменная монтажная рама		□
Бесступенчатая регулировка дозировки впрыска		■
Полноприводное шасси, блокируемый дифференциал		■
покраска		RAL 9001
Специальная покраска		□
Альтернативные шины		□

■ серия □ вариант

MFT-2-8T

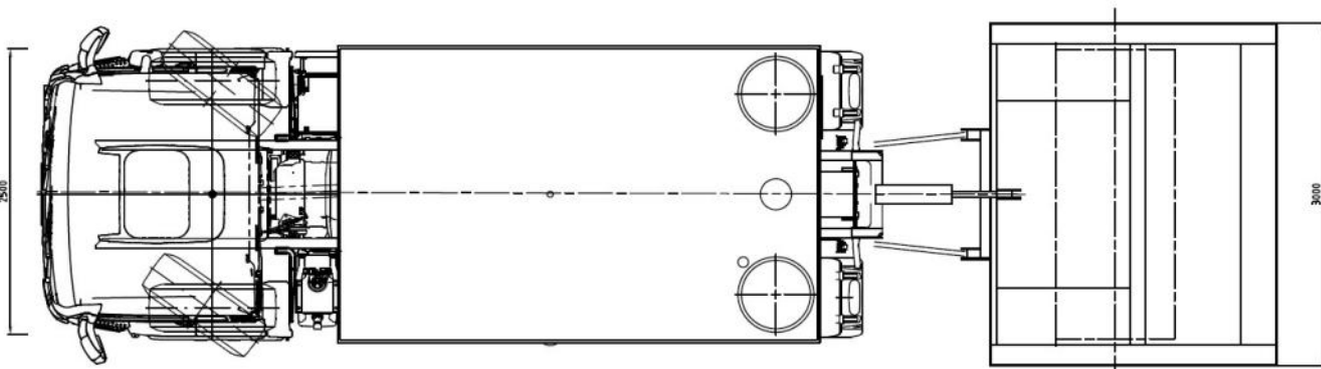
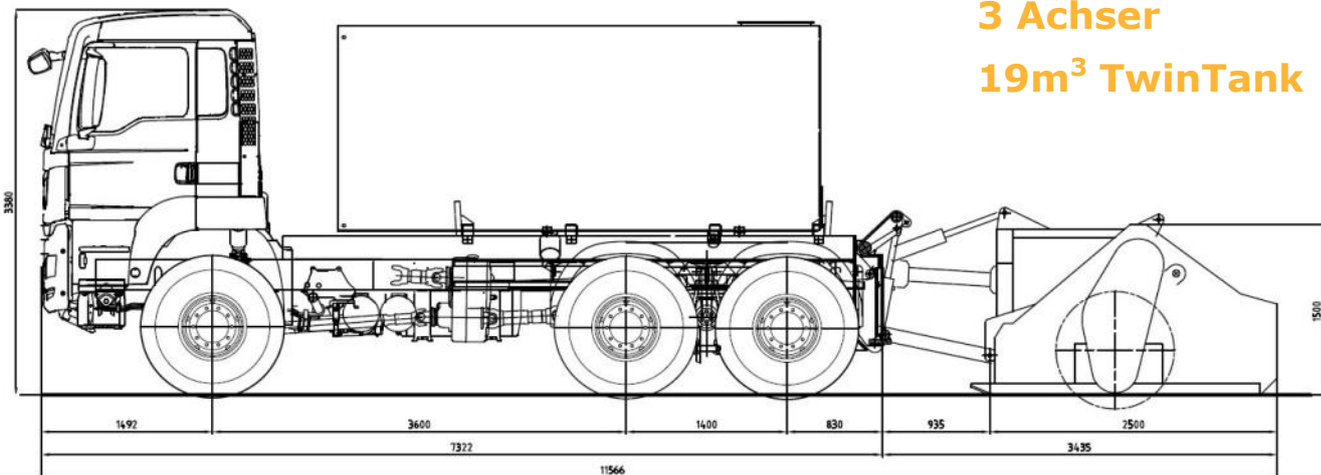
ABMESSUNGEN

2 Achser
8m³ Tank



MFT-3-19TT

3 Achser
19m³ TwinTank



Innovating since 1957



amag GmbH

Hauptstrasse 100
56745 Bell
Germany

+49-2652-93936-0
info@amag.de
<http://amag.de>

