



Жидкий распределитель реагентов SC 307

Жидкий распределитель реагентов **SC 307** – это высококачественная техника на базовом шасси для быстрого и точного распределения жидких противогололёдных реагентов. Распределитель реагентов SC 311 используется для борьбы с гололёдом и его профилактики на взлётно-посадочных полосах, рулёжных дорожках и перронах аэропортов.

Исполнение опрыскивателя	жидкий, на шасси
Шасси КАМАЗ	- двигатель – 300 л.с.
	- привод – 6х4
	- коробка передач механическая
	- полный привод 6х4, рессорная подвеска
	- максимальная скорость с ограничителем 85 км/час
	- рабочая скорость уборки до 50 км/час
	- пульт управления раскладыванием штанг, пуском и дозированием жидкости и т.д.
	- проблесковые маяки оранжевого цвета (один на кабине, один в задней части машины)
	- прожектора освещения для работы в ночное время
- габаритные огни на штангах для обозначения габаритов в ночное время	
Бункер для жидких реагентов	- резервуар общим объёмом 10000 литров
	- датчик минимального уровня реагента в ёмкости с передачей информации водителю на панель управления и отключением насоса
	- визуальный контроль уровня жидкости
Штанги	- рабочая ширина обработки с разложенными штангами – 24 м.
	- 2 штанги слева и справа шасси + штанга под шасси
	- подъём и опускание, а также раскладывание и складывание штанги производится гидравлическим приводом
	- дозировка реагента – 15-80 г/м ²
	- встроенные форсунки полностью защищены от внешнего воздействия
	- 21 форсунка на боковых штангах + 5 форсунок на штанге под шасси
- высота штанги (обработки) от поверхности регулируемая – 250-400 мм	



ООО «Евромаш»

УНП 800002152

Беларусь, 220014, г. Минск

+375 17 22 13 227

пер. С. Ковалевской, 60, пом. 501

+375 29 671 57 12

Все права сохраняются.

www.ate.aero

info@ate.aero

Технические характеристики могут быть изменены. Изображения носят информационный характер.