

## Многофункциональная машина HOLDER S990

Многофункциональные машины **HOLDER** – коммунальная техника для всесезонного содержания дорог, площадей и парковых зон.

### Преимущества машин HOLDER

- Всесезонность и функциональность;
- Прочность и надежность;
- Комфортность езды и обслуживания;






### Навесное и прицепное оборудование

<p><b>Машина (с самосвальным кузовом)</b></p> <p>Размеры грузовой платформы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина 1530 мм</li> <li>• Ширина 1140 мм</li> <li>• Высота 215 мм</li> </ul>	
<p><b>Фрезерно-роторный снегоотбрасыватель KFS750L</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Диаметр фрезы 750 мм</li> <li>• Диаметр ротора 670 мм</li> <li>• Ширина рабочей зоны 1800 мм</li> </ul>	
<p><b>Распределитель ПГМ - HUSKY 800</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Объем бункера 0,8 куб.м</li> <li>• Бак для увлажнения, объем 250 л.</li> <li>• Диапазон распределения реагентов, ширина от 2 до 8 м.</li> </ul>	
<p><b>Фронтальная зимняя щетка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• рабочая ширина, 1800 м</li> <li>• диаметр щетки, 600 мм</li> <li>• подвеска, плавающая и регулируемая по высоте</li> </ul>	

<p><b>Снегоуборочный отвал V-тип (бабочка)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>максимальная рабочая ширина 1800 мм.</li> </ul>	
<p><b>Цистерна для воды</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Объем цистерны 1000 л.</li> <li>Подача водяного насоса 50 л.</li> <li>Рабочее давление насоса 150 бар</li> </ul>	
<p><b>Мойка высокого давления</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Длина шланга, 15 м.</li> <li>Катушка для шланга,</li> <li>Распылочный пистолет.</li> </ul>	
<p><b>Поливомоечная рейка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ширина 1800 мм.</li> <li>Быстросменное соединение.</li> </ul>	
<p><b>Фронтальная цеповая косилка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Рабочая ширина 2100 мм.</li> </ul>	

**Дополнительно возможно применение следующего оборудования:**

<p><b>Манипулятор UNA 200 для правой и левой рабочей области.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Манипулятор базового модуля, для передней навески, включая 1,15 м боковой сдвиг и 3,4 м рабочее пространство от середины транспортного средства.</li> <li>• Управление джойстиком</li> <li>• Электро-гидравлическое управление</li> </ul>	
<p><b>МКЛ10 - Косилка для UNA 200</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочая ширина 1000 мм</li> <li>• Вес 150 кг</li> </ul>	
<p><b>HS16 - Кусторез для UNA 200</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочая ширина 1600 мм</li> <li>• Вес 435 кг</li> <li>• Диаметр веток до 45 мм</li> </ul>	
<p><b>LPW (ver 1) - Моющее устройство для столбов и знаков</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочая ширина 500 мм</li> <li>• Диаметр щетки 500 мм</li> <li>• Вес 150 кг</li> </ul>	
<p><b>LPW (ver 2) - Моющее устройство для столбов и знаков</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Количество щеток 2 шт.</li> <li>• Диаметр щетки 500 мм</li> </ul>	