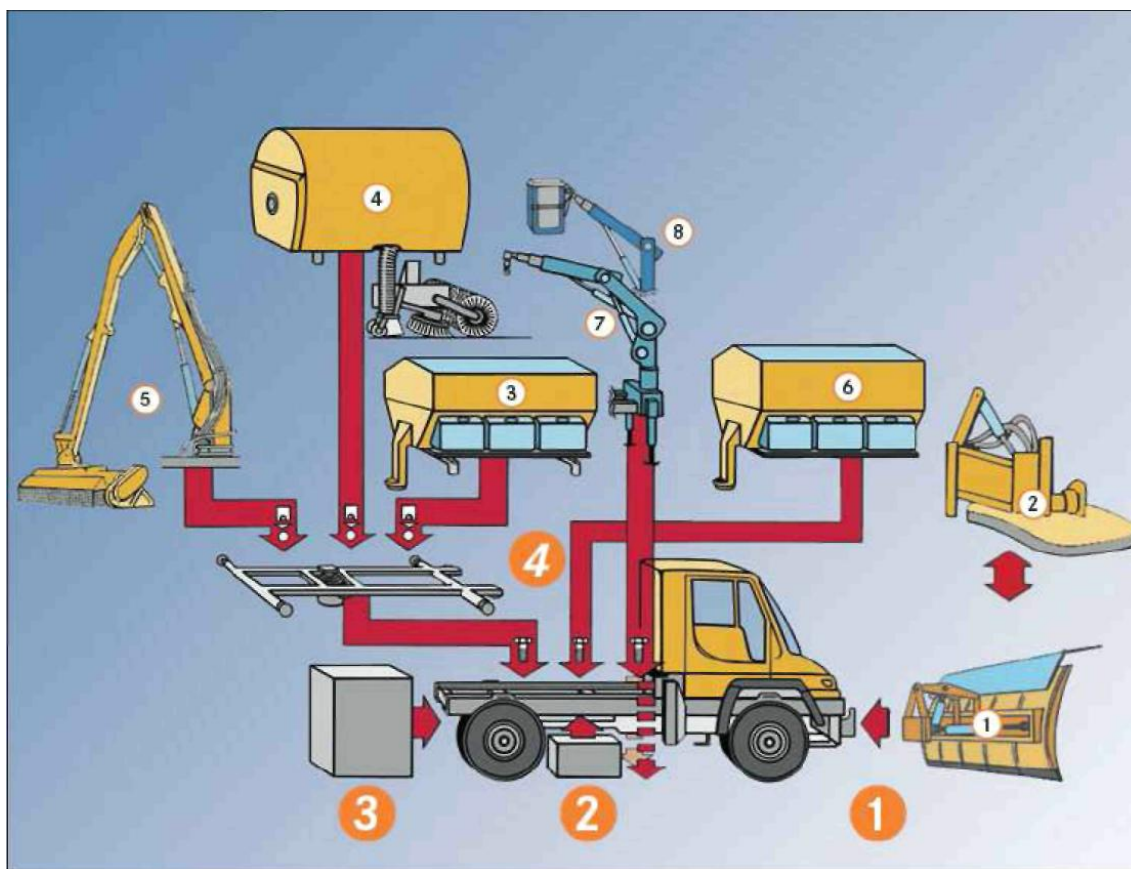


Автомобиль специальный Mercedes-Benz Unimog U400 с комплектом навесного оборудования.

Концепция многофункциональных машин на базе Unimog U400



Примеры мест для установки навесного оборудования

<p>1. Спереди на плиту установки оборудования: (1) Снежный плуг (2) Косилка для обочин и т.д.</p> <p>2. Между мостами: Асфальтовая фреза Подметальная установка и т.д.</p> <p>3. Сзади: Ковш экскаватора Кран и т.д.</p>	<p>4. Места установки сверху:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на кузов: Разбрасыватель Резервуар для воды и т.д. - на вспомогательную раму кузова: (3) Разбрасыватель (4) Подметальная машина (5) Косилка и т.д. - на лонжероны прямой рамы: Рама с краном Телескопическая подъёмная платформа (6) Разбрасыватель Фургон и т.д. - между кабиной и кузовом: (7) Стойка с краном (8) или с корзиной
---	--

Спецификация:

1. Базовый автомобиль: Mercedes-Benz Unimog U400

(4x4, двигатель 238 л.с., Евро 5, колесная база - 3080 мм, ABS, топливный бак 190 литров, макс. скорость 90 км / ч)

2. Навесное оборудование:

2.1. Поливомоечное оборудование, в составе:

Водяной бак на раме

Насос высокого давления с гидроприводом

Пистолет мойки высокого давления с шлангом

2.2. Передняя большая многофункциональная стрела со следующим оборудованием:

Туннелемоечное оборудование с системой увлажнения

Оборудование для подрезки деревьев (кусторез)

Оборудование для окоса

Оборудование для очистки водостоков и канав

Оборудование для мытья столбиков с системой увлажнения

Фронтальная рейка с форсунками

2.3. Передняя малая стрела с оборудованием для окоса под барьерным ограждением (обочин)

Водяной бак 3000 л.



Фронтальная рейка с форсунками
(мойка высокого давления).



Передняя большая и малая многофункциональные
стрелы с оборудованием для окоса.



Туннелемоечное оборудование



Оборудование для мытья столбиков с системой увлажнения



Оборудование для очистки водостоков и канав

