

| Наименование       | Описание   | Цена с НДС, евро. |
|--------------------|--|-------------------|
| Мульчер M450m-2200 | <p><b>Базовая комплектация:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Корпус мульчера с креплением для трехточечной навески трактора категории II и III</li> <li>- Стандартные полозья для защиты корпуса от повреждений</li> <li>- Угловая раздаточная коробка входной мощностью max 180 л.с.</li> <li>- Односторонний привод ротора через карданный вал с фрикционной муфтой, 4-профильный ремень</li> <li>- Шкив оптимальных размеров с необслуживаемыми подшипниками и прочными передаточными эластичными ремнями</li> <li>- Фрезерный ротор с рабочей шириной 2200 мм с вкручивающимися штурмелем; общая ширина мульчера 2500 мм</li> <li>- Рабочий диаметр ротора 450 мм</li> <li>- Боковая защита ротора</li> <li>- Система синхронизации редуктора Z-кинематика</li> <li>- Вес базового агрегата 1460 кг</li> </ul> | По запросу        |

### Варианты конфигурации:

|   |   |   |
|---|---|---|
| Ротор с вкручивающимися штурмелями                    | Ротор D450 2200 с зубцами 48 x HM028.02A<br>Ротор D450 2200 с зубцами 56 x UPTS02<br>Ротор D450 2200 с зубцами 56 x UPTS04  | По запросу<br>По запросу<br><b>Стандарт</b>                             |
| Ременной привод                                       | Отношение передач ременного привода $\varnothing 315 - \varnothing 250$ ( $i = 0,79$ ) с оборотами ротора 1980 об/мин. для <b>одностороннего</b> привода<br>Отношение передач ременного привода $\varnothing 315 - \varnothing 250$ ( $i = 0,79$ ) с оборотами ротора 1980 об/мин. для <b>двустороннего</b> привода<br>$i = 0,89$ для <b>одностороннего</b> привода<br>$i = 0,89$ для <b>двустороннего</b> привода<br>$i = 1$ для <b>одностороннего</b> привода<br>$i = 1$ для <b>двустороннего</b> привода | <b>Стандарт</b><br>По запросу<br>По запросу<br>По запросу<br>По запросу |
| Привод  | Односторонний привод<br>Двухсторонний привод  | <b>Стандарт</b><br>По запросу   |
| Полозья   | Стандартные полозья, 2 шт.<br>Глубинные фрезерные полозья, 2 шт.  | <b>Стандарт</b><br>По запросу   |
| Устройство прижима                                    | Жесткое, фиксированное<br>Гидравлическое  | По запросу<br>По запросу  |
| Противорезы на внутренней стороне корпуса, за ротором | Корпус без приварных зубцов (противорезов)<br>Линейка противорезов на внутренней стороне корпуса мульчера, за ротором, для дополнительного измельчения материала  | <b>Стандарт</b><br>По запросу   |
| Защита трактора                                       | Резиновый брызговик<br>Цепевая защита   | <b>Стандарт</b><br>По запросу   |
| Откидной резцедержатель (капот)                       | Капот (резцедержатель) без приварных зубцов-противорезов<br>Капот с полосой зубцов-противорезов   | По запросу<br>По запросу  |
| Крепление мульчера к трактору                         | Шары кат. III/III<br>Крепление кат. III/III верхнее<br>Шары кат. II/II  | По запросу<br>По запросу<br>По запросу                                  |
| Предупреждающие таблички с подсветкой                 | Предупреждающие знаки с подсветкой в соответствии с ПДД, 12 вольт   | По запросу  |
| Карданный вал   | Внутренняя часть с прикручивающейся наружной вилкой (для орудия), 1 3/4" Z6<br>Внутренняя часть с прикручивающейся наружной вилкой (для орудия), 1 3/4" Z6 с фрикционной муфтой FNT44 на 2800 Нм<br>Внешняя часть (для носителя), 1 3/8" Z6<br>Внешняя часть (для носителя), 1 3/4" Z20<br>Внешняя часть (для носителя), 1 3/4" Z6<br>Внешняя часть (для носителя), 1 3/8" Z21  | По запросу<br>По запросу<br>По запросу<br>По запросу<br>По запросу      |