**СНЕЖНЫЙ ОТВАЛ SAMASZ AlpS**

**с отклоняемыми лемехами**



Рабочими органами снегоочистителя являются лемехи (правый и левый) с гидравлическим управлением, соответствующая регулировка которых позволяет получить независимые рабочие положения.

Снегоочиститель используется для снегоочистки:

- улиц,

- дорог,

- площадей,

- автостоянок.

После оснащения металлической лыжей он также может использоваться для:

- легких земляных работ,

- выравнивания грунтовых дорог.

Система рамок

Снегоочиститель агрегатируется практически с любым видом транспортного средства. Запатентованная система рамок позволяет быстро заменить зацеп после отвинчивания всего 8 винтов. Снегоочиститель может агрегатироваться с коммунально-уборочной техникой типа MULTICAR, строительными машинами, например, Big Avant, Kramer, Weidemann, JCB, Manitou.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   | AlpS 271 | AlpS 301 | AlpS 331 | AlpS 361 | AlpS 401 |
| Ширина захвата макс./мин. | [см] | 270/255 | 300/263 | 330/305 | 360/318 | 400/347 |
| Транспортная ширина макс./мин. | [см] | 285/255 | 315/282 | 346/308 | 377/335 | 413/371 |
| Высота лемеха | [см] | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 |
| Количество брусов | [шт.] | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 |
| Защита от наезда |   | Отклоняемые лемехи + срывные болты на рамке (только с рамкой SaMASZ) и гидр. предохранение от перегрузки (стандарт от модели 361) | Отклоняемые лемехи + срывные болты на рамке (только с рамкой SaMASZ) и гидр. предохранение от перегрузки (стандарт от модели 361) | Отклоняемые лемехи + срывные болты на рамке (только с рамкой SaMASZ) и гидр. предохранение от перегрузки (стандарт от модели 361) | Отклоняемые лемехи + срывные болты на рамке (только с рамкой SaMASZ) и гидр. предохранение от перегрузки (стандарт от модели 361) | Отклоняемые лемехи + срывные болты на рамке (только с рамкой SaMASZ) и гидр. предохранение от перегрузки (стандарт от модели 361) |
| Угол атаки |   | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Угол поворота право/лево |   | дo 30° | дo 30° | дo 30° | дo 30° | дo 30° |
| Требуемое количество гидравлических соединений |   | 2 (1 пара) | 2 (1 пара) | 2 (1 пара) | 2 (1 пара) | 2 (1 пара) |
| Габариты Дл./Шир./Выс. | [см] | 135/285/110 | 135/315/113 | 135/345/116 | 135/375/123 | 135/415/123 |
| Масса | [кг] | 650 | 730 | 800 | 865 | 900 |

**Актуальная цена на сайте центрпольскойтехники.рф**