

Прицеп CP410-DRBH/2100 PRIME

(EC0172TI)

Прицеп серии PRIME - многофункциональный - подходит как для предпринимателей, так и для любителей. Серия CP Prime представляет собой прицеп с прочной сварной рамой, предназначенный для частого использования даже для более тяжелых грузов.

Прицеп изготовлен из горячекатаного листового металла, подходящего для северных условий.

Прочные боковые профили с 2 канавками увеличивают жесткость прицепа. Водонепроницаемые ступицы обеспечивают подшипникам более длительный срок службы. Крылья и подножки, выдерживающие нагрузку на металл, позволяют более комфортно использовать прицеп. Грузовой бокс оснащен петлями для ремней с внутренней стороны и крючками снаружи для надежного закрепления груза. Петли ремня крепятся к боковым стойкам прицепа для обеспечения большей прочности на разрыв при креплении груза. Кроме того, таким образом можно полностью использовать днище прицепа, а петли крепления не мешают погрузке и разгрузке (например, сыпучий материал). Наклоняемый грузовой ящик позволяет использовать прицеп для погрузки и разгрузки более легких транспортных средств (газонный трактор, квадроцикл и т.д.).

Tehnilised andmed



| | |
|---------------------|-------------|
| Kasti laius (m): | 1.85 |
| Kasti pikkus (m): | 4.1 |
| Raam: | сварная |
| Täismass (kg): | 2100 |
| Tühimass (kg): | 509 |
| Kandevõime (kg): | 1591 |
| Poordikõrgus (m): | 0.40 |
| Haagise pikkus (m): | 5.52 |
| Haagise laius (m): | 2.29 |
| Sild: | 2 x торсион |
| Pidurid: | Да |
| Rehvid: | 155R13 M+S |
| Rattapol tide arv: | 4 |

Standardvarustus

- ✓ Kuumtsingitud ja passiiveeritud koosteosad (eriti kõrge korrosionikindlus)
- ✓ Täiskeevisraam
- ✓ Lamineeritud veekindel põhjavineer 12mm
- ✓ Veokasti kallutus
- ✓ Kallutuskruvi
- ✓ Eemaldatav esi- ja tagaluuk
- ✓ Täiskeevisraamil luugid
- ✓ Metallist pealeastumist taluvad poritiivid
- ✓ Astmelauad
- ✓ Tugevad 2-soonelised küljeprofilid
- ✓ 8 kinnitusaasa (sees) ja 4 kinnituskonksu (väljas)
- ✓ Tasakaalustatud rattad M+S rehvidega
- ✓ LED ääretuled
- ✓ Pistik 13 klemmi