



Wózek jezdny napędzany łańcuchem SIVA HKS

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości wózek ręczny łańcuchowy **SIVA** zapewnia najwyższy **komfort pracy** przy przesuwaniu oraz ustawianiu ładunku. **Łożyszkowane koła** zapewniają niezwykłą **łatwość w pchaniu**. Do oferowanych Państwu wózków można z łatwością przymocować wciągarki ręczne, elektryczne lub pneumatyczne, łącząc ją za pomocą szaki lub bezpośrednio hakiem górnym z uchem wózka. Dzięki wysokiej jakości zastosowanym materiałom, wózek wyróżnia się **długą żywotnością**.

Główne zalety:

- **Łatwość w użytkowaniu.**
- **Wygodny łańcuch** do sterowania wózkiem - znacząco zwiększa **komfort pracy**.
- Prosta **solidna konstrukcja**.
- **Uniwersalność zastosowań** - pasuje do każdego dwuteownika jeśli mieści się w zakresie pracy.
- **Duży promień okręgu** (promień skrętu) - w zależności od modelu w zakresie od 0,9-1,4m (szczegóły w specyfikacji technicznej).
- Zgodność z standardami **Normy Europejskiej**.
- Wszystkie wózki posiadają oznaczenia **CE**.

Materiał: Stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakończenie: Malowany, żółty

standard: EN 13157

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

| Nr artykułu | DOR ton | Szerokość belki mm | Minimum radius mm | A mm | B mm | C mm | D mm | E | F mm | G | H mm | Waga kg | Przybliżony czas realizacji (dni) |
|-------------|---------|--------------------|-------------------|-------|------|-------|------|------|------|-----|------|---------|-----------------------------------|
| 43030016F | 1 | 58-220 | 700 | 353,5 | 238 | 183 | 17 | 31 | ~3 | 68 | 95 | 12,5 | 2 |
| 43030017F | 2 | 66-220 | 900 | 362 | 277 | 208 | 20 | 31 | ~3 | 80 | 108 | 17 | 2 |
| 43030018F | 3 | 74-220 | 1 200 | 406,5 | 324 | 249 | 26 | 31 | ~3 | 100 | 131 | 28 | 2 |
| 43030019F | 5 | 90-220 | 1 000 | 434,5 | 373 | 296,5 | 28 | 40 | ~5 | 120 | 154 | 45 | 2 |
| 43030013F | 10 | 125-203 | 1 300 | 487,5 | 455 | 490 | 82 | 36,5 | ~5 | - | - | 93 | 2 |
| SIVA200HKS | 20 | 136-203 | 4 700 | 523 | 642 | 622 | 110 | 54 | ~5 | - | - | 247,5 | 12 |

Rysunek techniczny

