

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/suwnica-ze-wciagarka-dzwig-suwnicowy-procat-500-do-500kg-p-9969.html>



## Suwnica ze wciągarką dźwig suwnicowy PROCAT 500 do 500kg

Cena brutto	<b>1 324,02 zł</b>
Cena netto	<b>1 076,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10060014</b>
Kod producenta	<b>10060014</b>
Kod EAN	<b>4250928690548</b>
SKU	<b>1000384</b>

### Opis produktu

Nazwa producenta: **MSW 10060014 (6014)** Suwnica z wciągarką niemieckiej marki MSW to urządzenie zaprojektowane z myślą o podnoszeniu, przenoszeniu i opuszczaniu ciężkich ładunków w fabrykach, magazynach, warsztatach samochodowych czy na budowach. **Model Procat 500 charakteryzuje się nie tylko wydajnością, ale także niezawodnością**, co jest szczególnie istotne w przypadku dużych hal produkcyjnych. Wydajny **silnik o mocy 1020 W umożliwia wygodne dźwiganie przedmiotów bez większego wysiłku ze strony obsługującego**. Wciągarka jest w stanie podnieść ciężar o wadze sięgającej 250 kg nawet na wysokość 12 metrów. Mocny hak obraca się o 360 i wyposażony jest w zatrzask zabezpieczający, przez co łatwo go podczepić do ładunku. Funkcjonalne złącze pozwala zwiększyć **nośność suwnicy aż do 500 kg (maksymalna wysokość podnoszonego ciężaru wynosi 6 metrów)**. Solidne wykonanie złącza i wytrzymała stalowa linka zapewniają bezpieczeństwo nawet podczas pracy z dużymi ciężarami. Podobnie zresztą jak antypoślizgowe sprzęgło, które zapewnia ciągłą kontrolę naprężenia i chroni przed przeciążeniem, elektromagnetyczny układ hamulcowy oraz zabezpieczenie przerywające pracę w chwili osiągnięcia krańcowych wartości naciągu liny. **Dźwig suwnicowy Procat 500 umożliwia także transport w poziomie** (po zawieszeniu na szynie) z prędkością do 13 m/min. Wózek może poruszać się zarówno po zakrętach (o minimalnym promieniu skrętu 1 metr), jak i po linii prostej. Prowadnica w formie teownika lub dwuteownika powinna mieć co najmniej 110 mm wysokości i 68-94 mm szerokości. Wygoda pracy z urządzeniem została zwiększona za pomocą intuicyjnego pilota. Dzięki niemu możemy sterować wciągarką w górę, dół, lewo i prawo oraz użyć wyłącznika bezpieczeństwa. **Cechy i funkcje:**

- - **Wydajność** - silnik o mocy 1020 W umożliwia podnoszenie przedmiotów o wadze sięgającej 500 kg na wysokość 12 (powyżej 250 kg tylko na 6 m),
- - **Efektywność** - prędkość w zakresie 4-8 m/s w pionie i sięgająca 13 m/min w poziomie,
- - **Wygoda** - demontowalne złącze, obracany hak i zatrzask zabezpieczający,
- - **Bezpieczeństwo** - sprzęgło poślizgowe z kontrolą naprężenia i ochroną przed przeciążeniem oraz niewymagający zasilania elektromagnetyczny układ hamulcowy,
- - **Intuicyjność** - funkcjonalny pilot w zestawie.

### Parametry techniczne:

- - Model - **PROCAT 500**
- - Nr katalogowy - **6014**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Zasilanie - **230 V / 50 Hz**
- - Moc znamionowa - **1020 W**
- - Moc silnika suwnicy - **540 W**
- - Maks. udźwig ze złączem - **500 kg**
- - Maks. udźwig bez złącza - **250 kg**
- - Maks. wysokość ze złączem - **6 m**
- - Maks. wysokość bez złącza - **12 m**
- - Szybkość wciągania ze złączem - **5 m/min**
- - Szybkość wciągania bez złącza - **10 m/min**

- 
- - Prędkość przesuwu - **13 m/min**
  - - Lina - **CK 45**
  - - Średnica liny - **4,2 mm**
  - - Minimalny promień skrętu - **1 m**
  - - Cykl pracy - **20%/10 min**
  - - Pilot - **Tak**
  - - Dł. przewodu od pilota - **2,4 m**
  - - Dł. przewodu zasilającego - **0,7 m**
  - - Wytrzymałość liny - **Do 1600 kg**
  - - Materiał koła zębatego - **CK 40**
  - - Typ smaru - **EP**
  - - Klasa bezpieczeństwa - **IP54**
  - - Wymiary (DxSxW) - **45 x 41 x 34 cm**
  - - Waga - **32,4 kg**
  - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **54 x 48 x 49 cm**
  - - Waga wysyłki - **34,8 kg**

**W celu zwiększenia bezpieczeństwa oraz w celach kontroli materiałowej zalecamy używać dźwig suwnicowy razem z przemysłową WAGĄ HAKOWĄ-SUWNICOWĄ, którą można nabyć w naszym sklepie. W zestawie**

- - Wciągarka linowa z suwnicą
- - Zblocze
- - Rękawice robocze
- - Instrukcja PL