

Link do produktu: <https://sklep.best-prod.com/nozycowy-stol-unoszacy-bestlift-sn10w-p-89.html>



## Nożycowy stół unoszący Bestlift SN10W

Cena	<b>3 900,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

#### Nożycowy stół unoszący Bestlift SN10W – Zasięg, udźwig i precyzja w służbie warsztatu

**Bestlift SN10W** to profesjonalny hydrauliczny stół nożycowy klasy warsztatowej, który wyróżnia się na tle konkurencji przede wszystkim wyjątkową wysokością podnoszenia – aż 1700 mm.

Zastosowanie układu podwójnych nożyc sprawia, że urządzenie pokonuje ograniczenia typowych stołów unoszących i otwiera zupełnie nowe możliwości pracy: od swobodnego demontażu skrzyni biegów pod samochodem ustawionym na podnośniku, po bezpieczną obsługę ciężkich baterii trakcyjnych pojazdów elektrycznych i hybrydowych na komfortowej wysokości roboczej.

#### Najważniejsze zalety modelu SN10W:

- **Wyjątkowy zasięg dzięki podwójnym nożycom:** Tam, gdzie standardowe stoły nożycowe osiągają 900–1100 mm, SN10W wznosi się do 1700 mm. To bezpośrednia zaleta konstrukcji z podwójnymi nożycami – więcej przestrzeni między stołem a podłogą oznacza swobodną pracę przy samochodzie uniesionym na kanale lub podnośniku, bez konieczności pracy w wymuszonej, nieergonomicznej pozycji.
- **Udźwig 1000 kg – obsługa najcięższych podzespołów:** Stół bez trudu unosi silniki, skrzynie biegów, mosty napędowe, zestawy zawieszenia czy ciężkie baterie pojazdów elektrycznych. Wysoka nośność w połączeniu z precyzyjnym zaworem spustowym umożliwia kontrolowane, płynne opuszczanie nawet bardzo obciążonego stołu.
- **Precyzyjny zawór spustowy:** Specjalnie zaprojektowany zawór opuszczania pozwala na pełną kontrolę prędkości opadania stołu pod obciążeniem. Operator samodzielnie dozuje tempo opuszczania – bez ryzyka gwałtownego opadnięcia, co ma kluczowe znaczenie przy montażu precyzyjnych komponentów.
- **Hydrauliczny napęd z pompą nożną:** Ergonomiczna pompa nożna zwalnia obie ręce operatora – unoszenie stołu odbywa się nożnie, a dłonie pozostają wolne do prowadzenia i stabilizowania podnoszonego elementu. Rozwiązanie sprawdzone w profesjonalnym warsztacie.
- **Mobilność i stabilność:** Solidne, łożyskowane koła kompozytowe (Ø125 mm) zapewniają płynne i lekkie manewrowanie stołem po warsztacie. Tylne koła są skrętne i wyposażone w hamulec – po ustawieniu stołu w żądanym miejscu można go natychmiast unieruchomić dla bezpieczeństwa pracy.
- **Trwałe lakierowanie proszkowe:** Stal konstrukcyjna pokryta lakierem proszkowym w kolorze niebieskim zapewnia długotrwałą ochronę przed korozją i środkami chemicznymi stosowanymi w warsztacie.

#### Wybierz Bestlift SN10W, jeśli:

- Serwis lub wymiana skrzyni biegów, silnika lub baterii trakcyjnej to część Twojej codziennej pracy.
- Obsługujesz samochody elektryczne lub hybrydowe i potrzebujesz narzędzia do bezpiecznego transportu i podnoszenia ciężkich pakietów akumulatorów.
- Pracujesz z pojazdami sportowymi lub modelami z silnikiem z tyłu, gdzie dostęp do jednostki napędowej jest utrudniony.
- Zależy Ci na kontrolowanym opuszczaniu ciężkich elementów – zawór precyzyjny eliminuje ryzyko gwałtownego

---

opadnięcia.

- Potrzebujesz mobilnego narzędzia, które można swobodnie przemieszczać po hali i szybko unieruchomić w miejscu pracy.

---

### Dane techniczne:

- Udźwig (maksymalny): 1000 kg
- Maksymalna wysokość podnoszenia: 1700 mm
- Minimalna wysokość (złożony): 480 mm
- Wymiary stołu: 605 × 1200 mm
- Wysokość uchwytu: 988 mm
- Napęd: hydrauliczny, uruchamiany pompą nożną
- Średnica kół: 125 mm
- Koła przednie: kompozytowe, łożyskowane
- Koła tylne: skrętne, kompozytowe, łożyskowane, z hamulcem
- Lakierowanie: proszkowe

---

### Wymagania dotyczące miejsca pracy:

Stół Bestlift SN10W musi pracować na twardej i równej posadzce (betonowej lub równoważnej), zdolnej do przenoszenia obciążeń punktowych (masa urządzenia + obciążenie).

Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do pracy na poziomej powierzchni - zabrania się użytkowania na pochylonym lub nierównym podłożu. Zalecany jest swobodny dostęp z każdej strony stołu, odpowiedni do rodzaju obsługiwanego pojazdu.

### Pełny serwis od producenta

Best Products sp. z o.o. to nie tylko sprzedaż najwyższej jakości urządzeń warsztatowych, to także ponad 30 lat doświadczenia i własny, profesjonalny serwis. Dlaczego warto nam zaufać?

- Posiadamy dostęp do części zamiennych.
- Znamy budowę tych maszyn jak nikt inny.

### Kompletna dokumentacja

Kupując u nas, otrzymujesz pełną dokumentację urządzenia:

- Deklarację zgodności z certyfikatem CE
- Oryginalną instrukcję obsługi w języku polskim