

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/belka-listwa-naburtowa-2400-2700-mm-kd3018-kraftdele-p-62741.html>

Belka / listwa naburtowa 2400 - 2700 mm KD3018 KRAFT&DELE

Cena brutto	175,16 zł
Cena netto	142,41 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD3018
Kod producenta	KD3018
Kod EAN	5903957007281
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Belka naburtowa 2400–2700 mm — listwa zabezpieczająca ładunek KD3018

Belka naburtowa KD3018 to stalowy element poprzeczny montowany na łatach naczepy, służący do mechanicznego blokowania ładunku przed przemieszczaniem się podczas transportu. Regulowany zakres długości pozwala na dopasowanie listwy do różnych szerokości przestrzeni ładunkowej.

Model KD3018

Zakres długości 2400–2700 mm

Typ mocowania Łaty naczepy

Zastosowanie Naczepa, pojazdy z burtami

Charakterystyka produktu

Regulowana długość 2400-2700 mm

Teleskopowy mechanizm regulacji umożliwia dopasowanie belki do szerokości przestrzeni ładunkowej naczepy. Zakres 300 mm pozwala na użycie jednej listwy w pojazdach o różnych wymiarach wewnętrznych bez konieczności stosowania dodatkowych adapterów.

Montaż na łątach naczepy

Belka opiera się i blokuje na poziomych łątach — profilowanych listwach wbudowanych w ściany boczne naczepy. Montaż nie wymaga narzędzi ani trwałego mocowania, co pozwala na szybkie ustawianie i przestawianie belek w zależności od układu ładunku.

Poprzeczne zabezpieczenie ładunku

Zamontowana belka tworzy fizyczną barierę poprzeczną, która ogranicza ruch towaru wzdłuż osi pojazdu. Stosowanie kilku belek na różnych wysokościach pozwala na tworzenie wielopoziomowego systemu zabezpieczeń dla ładunków paletowych i skrzynkowych.

Kompatybilność z naczepami plandekowanymi

Konstrukcja i wymiary belki są dostosowane do standardowych naczep typu plandeka, w których łąty rozmieszczone są zgodnie z normami branżowymi. Listwa współpracuje również z innymi pojazdami wyposażonymi w burtowe systemy łąt.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3018
Zakres regulacji długości	2400-2700 mm
Typ produktu	Belka / listwa naburtowa
Sposób montażu	Łąty naczepy (bez narzędzi)
Przeznaczenie	Zabezpieczenie ładunku przed przesunięciem
Kompatybilność	Naczepy plandekowe, pojazdy z burtami i systemem łąt
Marka	Kraft&Dele

Zastosowanie

- Zabezpieczanie palet z towarem w naczepach plandekowych
- Blokowanie ładunków skrzynkowych i kartonowych podczas transportu drogowego
- Tworzenie stref podziału przestrzeni ładunkowej przy przewozie różnych towarów
- Zabezpieczanie ładunków częściowych (LTL) przed przemieszczaniem
- Stosowanie w pojazdach dostawczych i ciężarowych wyposażonych w boczne łąty
- Wielopoziomowe systemy zabezpieczeń przy użyciu kilku belek jednocześnie

Kompatybilność — jak sprawdzić przed zakupem

Przed zamówieniem belki należy zmierzyć wewnętrzną szerokość przestrzeni ładunkowej naczepy lub pojazdu. Szerokość standardowych naczep plandekowych wynosi zazwyczaj 2400–2480 mm, co mieści się w zakresie regulacji KD3018. Należy również upewnić się, że boczne ściany pojazdu są wyposażone w poziome łąty (profile z otworami lub rowkami) umożliwiające zaczepienie końcówek belki.

Użytkowanie i konserwacja

Belkę montuje się poprzez wsunięcie i zablokowanie obu końców w gniazdach łąt bocznych naczepy. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan mechanizmu regulacji oraz pewność zablokowania w łątach. W przypadku eksploatacji w warunkach wilgoci lub kontaktu z substancjami chemicznymi zaleca się regularne czyszczenie elementów ruchomych i zabezpieczenie ich środkiem antykorozyjnym. Belki powinny być przechowywane w pozycji poziomej lub pionowej, w miejscu chronionym przed wilgocią.