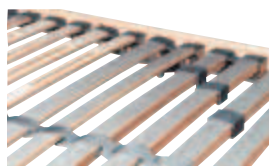


Łóżko rozkładane do zabudowy Bettlift
z podłożem listwowym i regulacją części pod głowę



6

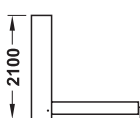


regulacja stopnia twardości



łożyskowanie drewnianych listew elastycznych

A



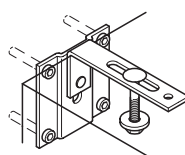
standardowa wysokość: 2100 mm
standardowa powierzchnia do leżenia: 2000 mm

- zastosowanie: do wpuszczanego frontu
- materiał: rama: odporna na zniekształcenia rura stalowa, podłoże listwowe: drewno warstwowe, uchwyty: kauczuk
- powierzchnia: podłoże listwowe: drewno naturalne
- kolor: rama: grafitowy, RAL 9011, nóżki: białe aluminium, RAL 9006
- wersja: z siłownikiem pneumatycznym ułatwiających rozkładanie i składanie łóżka, z automatycznymi nóżkami i elementem do unieruchamiania materaca, podłoże listwowe z regulacją części pod głowę i 28 elastycznymi listwami drewnianymi, łożyskowaniem listew elastycznych w elastycznych uchwytach ze sprężynowaniem dolnym, z wygodną strefą na ramiona, pięciokrotnie wzmocniona część środkowa i pas środkowy, bezstopniowa regulacja twardości
- montaż: technika szybkiego montażu; zamontowane płyty łożyskowe, siłownik pneumatyczny i nóżki, należy postępować zgodnie z rysunkiem montażowym i instrukcją, sprawdzić, czy podłoże nadaje się do montażu okuć zabezpieczających, zabezpieczyć łóżka rozkładane przed przewróceniem się za pomocą dołączonych okuć zabezpieczających, do konstrukcji korpusu należy użyć materiału o min. grubości 19 mm
- certyfikat jakości LGA (Krajowego Urzędu Zdrowia w Niemczech)

Zakres dostawy

- 1 łóżko rozkładane do zabudowy Bettlift
- 2 okucia zabezpieczające
- 3 paski przytrzymujące pościel
- 1 instrukcja montażu

Wskazówka



Łóżka rozkładane zgodnie z normą EN 1129 muszą zostać zabezpieczone przed przewróceniem się. Do każdego zestawu okuć dołączone są 2 okucia zabezpieczające.

Ciężar łóżka

Siłowniki pneumatyczne są dostosowane do podanego ciężaru łóżka. Na ciężar łóżka składa się ciężar płyty przedniej, materaca, pościeli oraz ewentualnie obramowania łóżka.

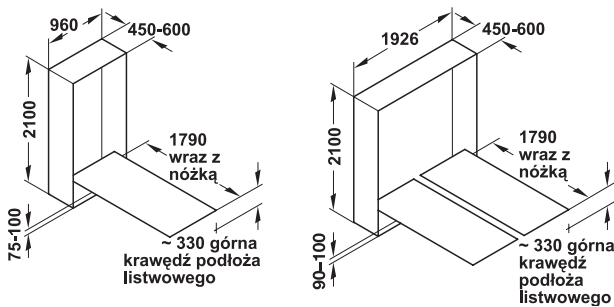
Wskazówka dotycząca zamówienia

Jeżeli ciężar łóżka różni się od określonej wartości, należy uwzględnić to w zamówieniu.

Automatyczne nóżki

Nóżki podpierające są automatycznie wysuwane przy otwieraniu łóżka oraz chowane przy jego zamykaniu.

→ łóżko pojedyncze (lub podwójne) do zabudowy pionowej



podane wymiary wewnętrzne korpusu są wymiarami w świetle

- zastosowanie: powierzchnia do leżenia: 900 x 2000 mm (szer. x dł.), ciężar łóżka: 44 – 55 kg

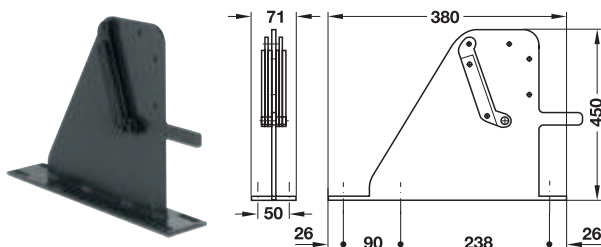
wersja	nr wyrobu
łóżko pojedyncze bez materaca	271.91.114
łóżko pojedyncze z matercem Hyperflex	271.91.115

opakowanie: 1 komplet

Wskazówka dotycząca zamówienia

Do łóżka podwójnego należy zamówić 2 łóżka pojedyncze i jeden wspornik środkowy.

Wspornik środkowy

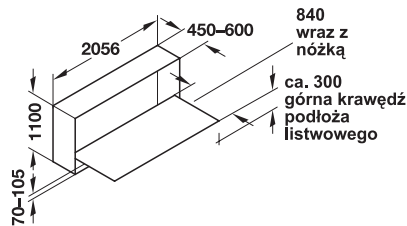


- zastosowanie: łączenie dwóch łóżek pojedynczych w łóżko podwójne
- materiał: stal

powierzchnia/kolor	nr wyrobu
malowany proszkowo, na kolor grafitowy, RAL 9011	271.87.101

opakowanie: 1 komplet

→ łóżko pojedyncze do zabudowy poprzecznej



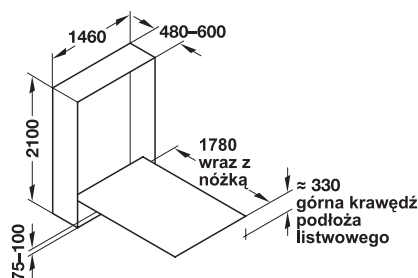
podane wymiary wewnętrzne korpusu są wymiarami w świetle

- zastosowanie: powierzchnia do leżenia: 900 x 2000 mm (szer. x dł.), ciężar łóżka: 44 – 55 kg

wersja	nr wyrobu
bez materaca	271.91.145
z matercem Hyperflex	271.91.146

opakowanie: 1 komplet

→ łóżko francuskie



podane wymiary wewnętrzne korpusu są wymiarami w świetle

- zastosowanie: powierzchnia do leżenia: 1400 x 2000 mm (szer. x dł.), ciężar łóżka: 60 – 80 kg

wersja	nr wyrobu
bez materaca	271.91.135
z matercem	271.91.136

opakowanie: 1 komplet

