

Specyfikacja techniczna – Łóżko akademickie 140×200 cm

1. Wymiary i przeznaczenie

- Wymiary pod materac: 140 × 200 cm
- Rant: 5–7 cm ponad poziom stelaża
- Wysokość górnej powierzchni materaca: 60 cm od podłogi (dla materaca 18 cm)
- Przestrzeń pod łóżkiem: otwarta, umożliwiającą bezproblemowe sprzątanie

2. Materiały i konstrukcja

- Płyta wiórowa laminowana, posiadająca ates trudnopalności
- Grubość płyt: konstrukcja nośna min. 18 mm, zagłówek/zanózek 22–25 mm
- Obrzeża ABS/PVC 2 mm
- Klasa higieniczna E1
- Udźwig konstrukcji: min. 250 kg

3. Stelaż

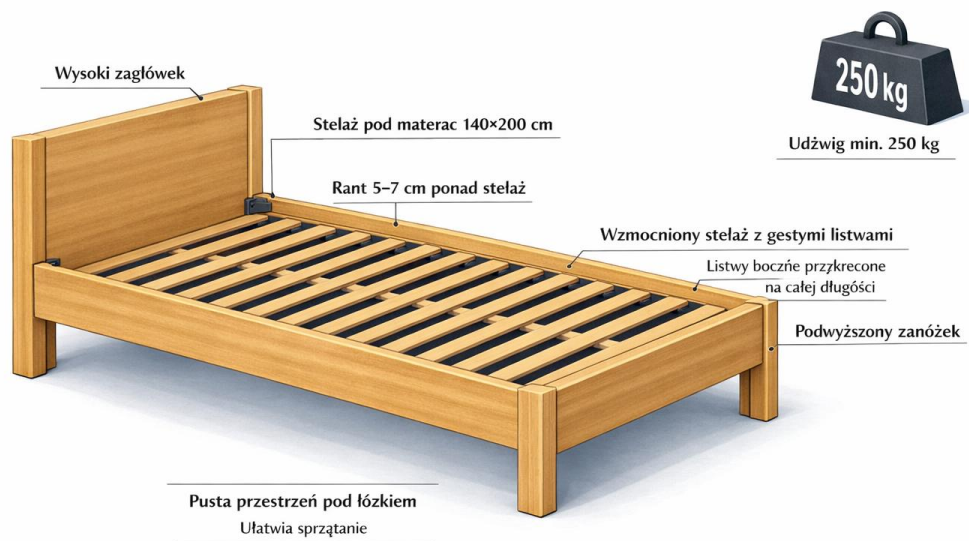
- Drewniany, wzmocniony
- Gęsty rozstaw listew: maks. 3–4 cm
- Wzmocnienie stelaża pośrodku szerokości łóżka
- Listwy boczne przykręcone na całej długości

4. Design i ergonomia

- Wysoki zagłówek
- Podwyższony zanózek
- Wzmocnione złącza meblowe: mimośrodowo lub konformaty

5. Opis rysunku poglądowego Rys. 2.

Rysunek przedstawia łóżko akademickie 140×200 cm z wysokim zagłówkiem, podwyższonym zanózkiem, rantem 5–7 cm, wzmocnionym stelażem z dodatkowym wzmocnieniem pośrodku szerokości. Przestrzeń pod łóżkiem jest otwarta i umożliwia bezproblemowe sprzątanie. Cała konstrukcja przystosowana do obciążenia min. 250 kg. Wysokość górnej powierzchni materaca wynosi 60 cm od podłogi (dla materaca 18 cm).



Rys. 2.