

## ADAM



## ŁÓŻKO "ADAM"



### CHARAKTERYSTKA :

- Łóżko sterowane mechanicznie
- Leże 4-sekcyjne na lamelach
- Obciążenie robocze bezpieczne: 215kg
- Wyjmowane oba szczyty wypełnione płytą
- Kolor płyty do wyboru
- Odbojniki w czterech narożnikach
- Cztery koła z niezależnymi hamulcami
- Składane bariery boczne (opcja)
- Wysięgnik pacjenta (opcja)
- Chromowany statyw do kroplówki (opcja)
- Materac gąbkowy lub przeciwodleżynowy (opcja) z pokrowcem paroprzepuszczalnym

### WYMIARY:

[mm]

Wymiar leża: szerokość x długość:	900 x 1985
Szerokość całkowita:	1050
Długość całkowita:	2162
Wysokość szczytu nad leżem:	510
Wysokość leża od poziomu ziemi	
Możliwość regulacji wysokości leża za pomocą zmiany długości nóg, do których przykręcone są koła:	452

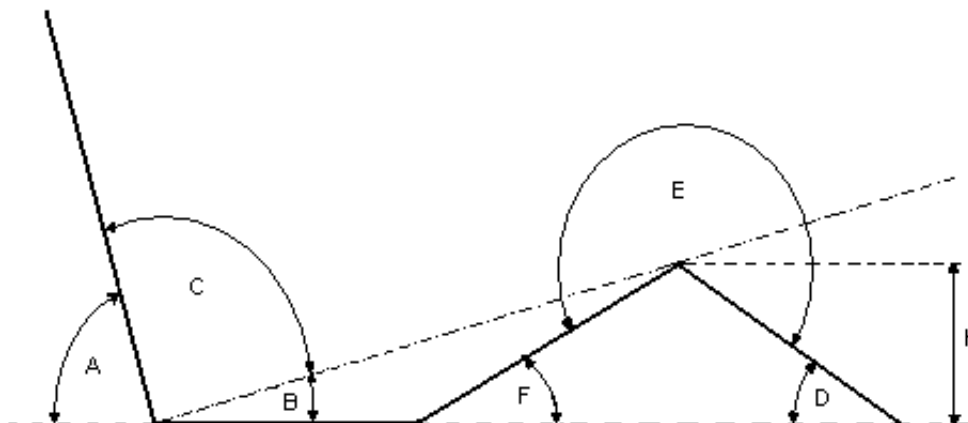
### WAGA CAŁEGO ŁÓŻKA

Rama głowy:	
Rama nóg:	17,1 (kg)
Szczyt:	16 (kg)
Poręcz (h85mm – komplet):	8,8 (kg)
Wysięgnik:	11,20 (kg)
Koła (4 – komplet):	6,30 (kg)
	6,25 (kg)

### WAGA CAŁEGO ŁÓŻKA

Waga łóżka (łóżko + poręcz + wysięgnik)	74,45 (kg)
---	------------

## ZALEŻNOŚCI POMIĘDZY RUCHOMYMI SEKCJAMI LEŻA



## ZALEŻNOŚCI POMIĘDZY RUCHOMYMI SEKCJAMI LEŻA

A Maksymalny kąt pomiędzy sekcją pleców a sekcją leża: 75 °

B Maksymalny kąt pomiędzy sekcją pleców a punktem zgięcia sekcji udowej i podudzia (wewnętrzny): 14 °

C Maksymalny kąt pomiędzy sekcją pleców a punktem zgięcia sekcji udowej i podudzia (zewnątrzny): 91 °

D Maksymalny kąt pomiędzy sekcją podudzia a sekcją siedzenia: 25 °

E Maksymalny kąt pomiędzy sekcją ud i podudzia: 239 °

F Maksymalny kąt pomiędzy sekcją podudzia a leżem: 34 °

h: Maksymalna wysokość sekcji podudzia: 160 mm



KLAROMED Sp. z o. o.  
ul. Sobieskiego 123  
05-070 Sulejówek  
klaromed@klaromed.pl  
www.klaromed.pl

