

Posteljni vložki

Posteljni vložek HR 4036

Posteljni vložek je samostojno ležišče, primerno za bolnišnice in socialno varstvene ustanove. Posteljni vložek je sestavljen iz HR (high resilient) pene, oblikovane v kocke.

Reže med kockami omogočajo, da je posteljni vložek zelo fleksibilen, s tem obda večjo površino kože in zmanjša pritisk na telo, kar učinkovito preprečuje razjede zaradi pritiska.

Posteljni vložek je oblikovan v kocke samo na eni strani, zato je veliko obstojnejši in stabilnejši.

Dimenzijs: 200 x 90 x 12 cm



Blazina ATMOSAIR® 4000

Blazina je **samostojno ležišče**, namenjeno za preprečevanje in zdravljenje razjed zaradi pritiska pri srednje do višje rizičnih pacientih.

Sestavljena je iz prevleke, penaste lupine in SAT sistema s štirimi zračnimi komorami ter regulacijskimi ventilimi in je **edini dinamični odprt sistem na svetu**, ki za delovanje ne potrebuje električnega napajanja.

SAT sistem namesto električne črpalke za regulacijo pritiska uporablja uravnavanje pritiska na osnovi principa sile teže in sistema regulacijskih ventilov, ki prepuščajo zrak in iz blazine ter omogočajo premikanje zraka med zračnimi komorami v blazini. Ročno nastavljanje in uravnavanje trdote blazine tako ni potrebno, s čimer se preprečijo uporabniške napake.



Posteljni vložek - kombinirani

Posteljni vložek je izdelan iz PU pene 10 cm, na eni strani s 4 cm spominsko peno, s pralno snemljivo prevleko na 95 °C, nepropustno za tekočine, bakterije in viruse, primeren za postelje z dvigom vzglavnega ali vznožnega dela.

Dimenzijs: 200 cm x 90 cm x 14 cm



Posteljni vložek - valoviti

Posteljni vložek je izdelan iz PU pene, na eni strani so pet conski 3 cm visoki valovi, s pralno snemljivo prevleko na 95 °C, nepropustno za tekočine, bakterije in viruse, primeren za postelje z dvigom vzglavnega ali vznožnega dela.

Dimenzijs: 200 cm x 90 cm x 14 cm



Posteljni dodatki



Posteljni dodatki

Trapez za posteljo

Trapez je narejen iz okrogle jeklene cevi in prašno lakiran v beli barvi. Obešanko s plastičnim ročajem lahko prilagodimo na želeno dolžino. Trapez se lahko uporablja na levi ali desni strani postelje. Dovoljena obremenitev trapeza je 70 kg.



Trapez za posteljo, avtomatski

Trapez je narejen iz okrogle jeklene cevi in prašno lakiran v beli barvi. Obešanko s plastičnim ročajem lahko prilagodimo na želeno dolžino. Nastavitev višine poteka avtomatsko s pritiskom na gumb. Trapez se lahko uporablja na levi ali desni strani postelje. Dovoljena obremenitev trapeza je 70 kg.



Trapez za posteljo, samostoječi

Samostoječi trapez je sestavljen iz običajnega posteljnega trapeza in podstavka. Oba dela sta narejena iz okrogle jeklene cevi in prašno lakirana v beli barvi. Obešanko s plastičnim ročajem lahko prilagodimo na želeno dolžino. Trapez lahko uporabljamo povsod tam, kjer postelje nimajo ustreznega nastavka za posteljni trapez. Širina podstavka je 93 cm. Celotna višina trapeza je 190 cm. Dovoljena obremenitev je 70 kg.



Nosilec za infuzijo, posteljni

Posteljni nosilec za infuzijo je narejen iz okroglih cevi in kromiran. Višina nosilca je nastavljiva. Dovoljena obremenitev nosilca je 5 kg.



Nosilec za infuzijo, večnamenski

Nosilec za infuzijo za patronažo je narejen iz okroglih cevi. Zgornji del je kromiran, spodnja cev je prašno lakirana. Nosilec je možno pritrdirti na vodoravno ali navpično površino debeline do 30 mm.



Nosilec za infuzijo, na kolesih

Nosilec za infuzijo je narejen iz okroglih jeklenih cevi in je kromiran. Stoji na petih kolesih premera 5 cm. Višina nosilca je nastavljiva. Dovoljena obremenitev nosilca je 5 kg.



Nosilec za infuzijo, za invalidski voziček

Stojalo namestimo na potisni ročaj invalidskega vozička.



Nosilec za vrečke

Primeren za urinske, nefrostomske in ostale vrečke.



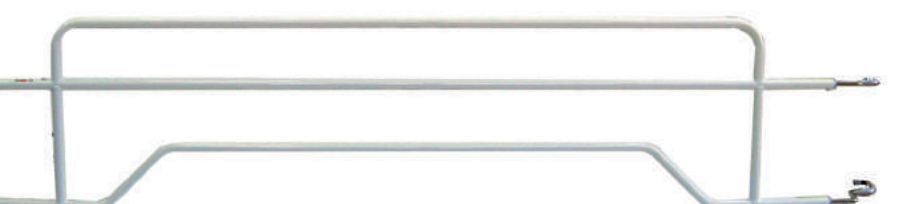
Košara za razkužilo

Primerna za uporabo na postelji in vozičku.



Ograja za posteljo

Ogrodec ograje je iz jeklenih cevi in prašno lakirano. Kljuke so kromirane in prevlečene s PVC cevjo. Namestitev na posteljo je zelo preprosta. Uporablja se lahko na posteljah s kovinskimi končnicami premera od 28 do 32 mm in pri dolžini postelje od 190 do 210 cm. Višina ograje je 42 cm. Ograje je mogoče z manjšo predelavo vgraditi tudi na lesene postelje.



Polica za odlaganje na končnico postelje

Zložljiva polica, ki se namesti na različne končnice postelj, primerna za odlaganje posteljnine, dokumentacije, medicinskih pripomočkov itd.



Mizica, prekoograjna



Prekoograjno mizico uporabljamemo tako, da jo namestimo preko posteljne ograje, saj je po velikosti prilagojena dimenzijam postelje.



Voziček za prevoz postelj

Z vozičkom lahko en sam človek posteljo enostavno zvrne na stran in jo nato prepelje po ozkih hodnikih ali skozi ozka vrata.

Deska za presedanje

Namenjena je osebam na invalidskem vozičku, za lažje presedanje iz postelje na voziček ali in avto.



Nosilec za kisikovo jeklenko

Nosilec za kisikovo jeklenko, ki ga lahko namestimo na postelje, transportne vozičke in na določene invalidske vozičke. Primeren je za velikost jeklenke od 2 – 5 l.

