

Achizitionare Paturi metalice duble cu sertare

I.D.: 95679704

Documente participare:

- Anunt publicitar Paturi metalice duble cu sertare.pdf

Data publicarii	10.04.24	Coduri CPV	39511100-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	19.04.24	Pretul estimativ:	67.226,89 RON - 67.226,89 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Paturi metalice duble cu sertare: Dimensiuni : - Lungime: 1.900 mm + 3 % - Lățime: 900 mm + 3 % - Înălțime la nivelul primului pat (față de sol): 550 mm ± 2 % - Înălțime la nivelul celui de al 2 pat (față de sol): 1.600 mm ± 2 % - Înălțime totală a sistemului de paturi: 2.100 mm ± 2 % - Dimensiunea interioară a paturilor trebuie să permită așezarea unor saltele de 1900/900 mm. Caracteristici : - Cadrurile paturilor să fie executate din țevă rectangulară de oțel carbon cu dimensiunea minim 50×30×3 mm sau rotundă Ø 42x4 mm, iar acestea să fie prevăzute la jumătatea lungimii cu câte 1-3 țevi de rigidizare (una la blatul de tablă perforată și 3 la blatul de plasă sudată) rectangulară cu dimensiunea de 30×20×2 mm; - Picioarele paturilor să fie realizate din țevă de oțel carbon rectangulară cu dimensiunea de minim 40 mm/ grosime minim 3 mm, fiind prevăzute cu tălpi sudate din tablă de oțel carbon; - Suportul de saltea să fie realizat din plasă de oțel carbon cu ochiuri de 35x35 și diametru sârmă de minim 3 mm sau sau tablă de grosime minim 2 mm perforată; - Tăbliile de cap și de picioare cu o înălțime de minim 300 mm, să fie executate din bare de oțel lat/ tablă perforată, iar între ele, sudată o țeava rectangulară de sprijin cu dimensiunea de 30×20×3 mm; - Patul inferior să fie prevăzut în partea inferioară cu 2 sertare de depozitare; - Sertarele să aibă dimensiunile (L×A×h) 850×700×250 ± 3 %, acestea fiind poziționate pe lungimea patului, - Sertarele să fie realizate din tablă de oțel carbon decapată groasă de minim 1 mm; - Manevrarea sertarelor să se realizeze printr-un sistem de culisare cu role pe un cadru realizat din oțel cornier, prevăzut cu limitatoare de deplasare, astfel încât acestea să nu poată fi scoase din locașuri; - Accesul la patul superior să se realizeze cu ajutorul unei scări care să nu poată fi ușor desprinsă, realizată din țevă de oțel carbon pătrată cu dimensiunile minim 30 mm/ grosime minim 2 mm și fixată prin sudură/bolțuri de cadrele ambelor paturi; - Patul superior să fie prevăzut cu o bară laterală de siguranță împotriva căderii pe o lungime de minim 1000 mm și cu o înălțime de aproximativ 250 mm, realizată din țevă de oțel carbon pătrată cu dimensiunile minim 20 mm/ grosime minim 2 mm; - Întreg ansamblul de paturi să fie protejat anticoroziv prin grunduire și vopsire sau vopsire în câmp electrostatic. - Ansamblul de paturi trebuie să permită demontarea patului superior și scării, pentru a permite introducerea lui pe ușa camerei. - Fixarea elementelor întregului ansamblu de paturi să se realizeze de furnizor, prin știfturi sudate și fixate în pardoseală, la sediul beneficiarului. Culoare paturi: gri metalic