

## Specificații tehnice

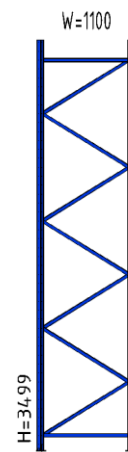
[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

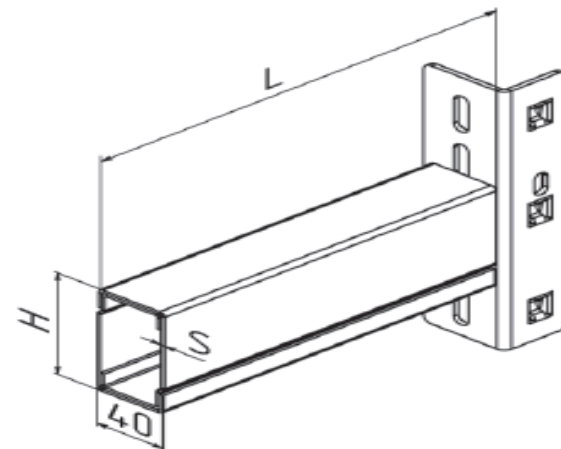
Numărul procedurii de achiziție **21116096 din 10 noiembrie 2023**

Obiectul achiziției: „**Instalației din stelaj metalic**”

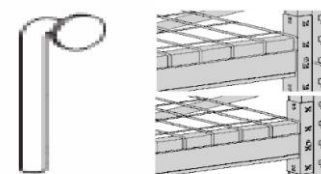
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
Instalație din stelaj metalic	<b>Rafturi de depozitare Hudson</b>	UCRAINA	MODERN-EXPO LTD	<p><b>Stelaj (Secția de baza)</b> <b>H3500xL2700xW1100mm – 6 seturi</b> Rama H3500mm x D1100mm (80x50x1,5mm) 6000 kgs – 2 seturi; Traversă L2700mm (SP 40x120x1,5mm) 3000 kg/level – 4 buc.;</p> <p>Fixatoare pentru traverse – 8 buc.;</p> <p><b>Stelaj (Secție adițională)</b> <b>H3500xL2700xW1100mm – 8 seturi</b> Rama H3500mm x D1100mm (80x50x1,5mm) 6000 kgs – 1set; Traversă L2700mm (SP 40x120x1,5mm) 3000 kg/level – 4 buc.;</p>	<p><b>Rafturi de depozitare Hudson ( Ucraina )</b> Caracteristici tehnice: <b>1. Rama stelaj fara integratie</b> H=3499 mm, W=1100 mm, Grosimea 1.5 mm Piciorul de 80x80 (RAL9001), per rama 6800 kg</p> <p><b>2. TRAVERSĂ</b> L= 1825, 40x80x 1.5 ( Ral 3020 ), per nivel 2200 KG</p> <p><b>3. TRAVERSĂ</b> L= 2700, 40x120x 1.5 ( Ral 3020 ), per nivel 3000 KG</p> <p><b>4. Conector rame W = 200 A = 245</b></p> <p><b>5. Scara cu platforma Gama Cirus 1648x1367x700 mm, 6+1 trepte</b></p>	Certificat de conformitate

			<p>Fixatoare pentru traverse – 8 buc.;</p> <p><b>Stelaj (Secție adițională)</b>  <b>H3500xL1825xW1100mm – 5 seturi</b></p> <p>Rama H3500mm x D1100mm (80x50x1,5mm) 6000 kgs – 1 set</p> <p>Traversă L1825mm (SP 40x80x1,5mm) 2000 kg/level – 4 buc.;</p> <p>Fixatoare pentru traverse – 8 buc.;</p> <p><b>Conector rame W = 200 – 12 buc.</b></p> <p><b>Scara cu platforma H=1648 mm, L=1367 mm, W=700 mm, 6+1 trepte – 1 buc.</b></p> <p>Constructivul metalic al instalației și scara cu platforma, confecționată din oțel laminat la rece și vopsită prin polimerizare (vopsea praf).</p> <p>Serviciile de livrarea, descărcare, ansamblare și instalarea vor fi efectuate de către operatorul economic, la Secția alimentară, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă, certificat de garanție la exploatare în condiții normale – minim 1 an. În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p> <p>Schema constructivă a instalației de stelaj metalic pentru Secția alimentară se anexează (imagine simbol)</p>	<p>Rafturile pentru depozitare Hudson ( Ucraina ), sunt confecționată din oțel laminat la rece și vopsite prin intermediul procesului de polimerizare (vopsea praf).</p> <p>Sunt utilizate pentru diferite tipuri de marfuri, fapt ce asigură o foarte bună stabilitate și încărcare mare.</p> <p>Rafturile pentru depozitare , au o structură simplă și ușor de montat. Dimensiunile ramei și numărul de polițe se determină în funcție de spațiu și mărimea produselor depozitate. Etajarea se formează din două traverse și aranjarea polițelor între ele (opțional). Traversele au un sistem de fixare foarte simplu și sigur, iar distanța dintre ele pe verticală poate fi reglată cu pasul de 40-45 mm., Greutatea maxima admisibila per rama este de 6800 KG., Grosimea metalului 1,5mm, RAL 9001</p> <p>Traversele pentru rafturile de depozitare Huson (Ucraina), sunt confecționată din oțel laminat la rece și vopsite prin intermediul procesului de polimerizare (vopsea praf).</p> <p>Sunt utilizate pentru diferite tipuri de marfuri, fapt ce asigură o foarte bună stabilitate și încărcare mare.</p> <p>Raftul pentru depozite Hudson, au o structură simplă și ușor de montat.</p> <p>Dimensiunile ramei și numărul de polițe se determină în funcție de spațiu și mărimea produselor depozitate. Etajarea se formează din două traverse și aranjarea polițelor între ele (opțional).</p>	
--	--	--	---	---	--

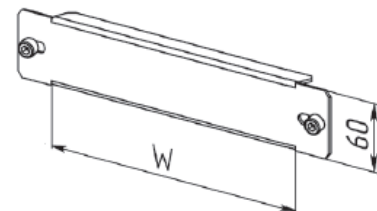




Traversele au un sistem de fixare foarte simplu și sigur, iar distanța dintre ele pe verticală poate fi reglată cu pasul de 40-45 mm., Greutatea maxima admisibila per Nivel L=1825 mm este de 2200 KG, L=2700 mm este de 3000 KG, Grosimea metalului 1,5mm, RAL 3020

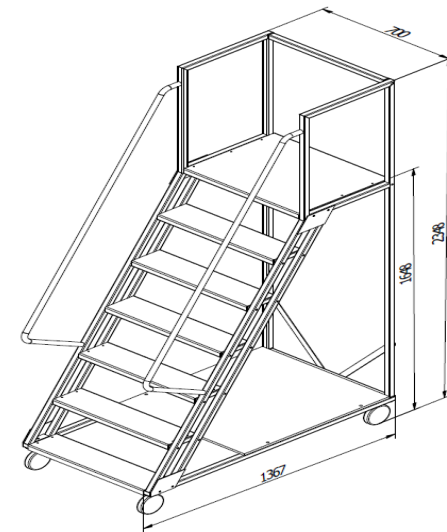


Securitati pentru Traverse, zinc  
Cite 2 buc., la traversa



Conectoarele de tip Hudson, sunt folosite pentru unirea rindurilor insulare.  
Ele sporesc stabilitatea rafturilor insulare.

Scara cu platforma Gama Cirus 1648x1367x700 mm,  
6+1 trepte  
Este rezistentă la alunecare pe podea și dotată 6 trepte și o platformă ( 6+1 ). Facilitează utilizarea, incarcarea, descarcarea produselor de la înălțimea maximă de H= 3200 mm. Este dotată cu roți din cauciuc, cu stop, astfel oferindu-i siguranța și durabilitate.



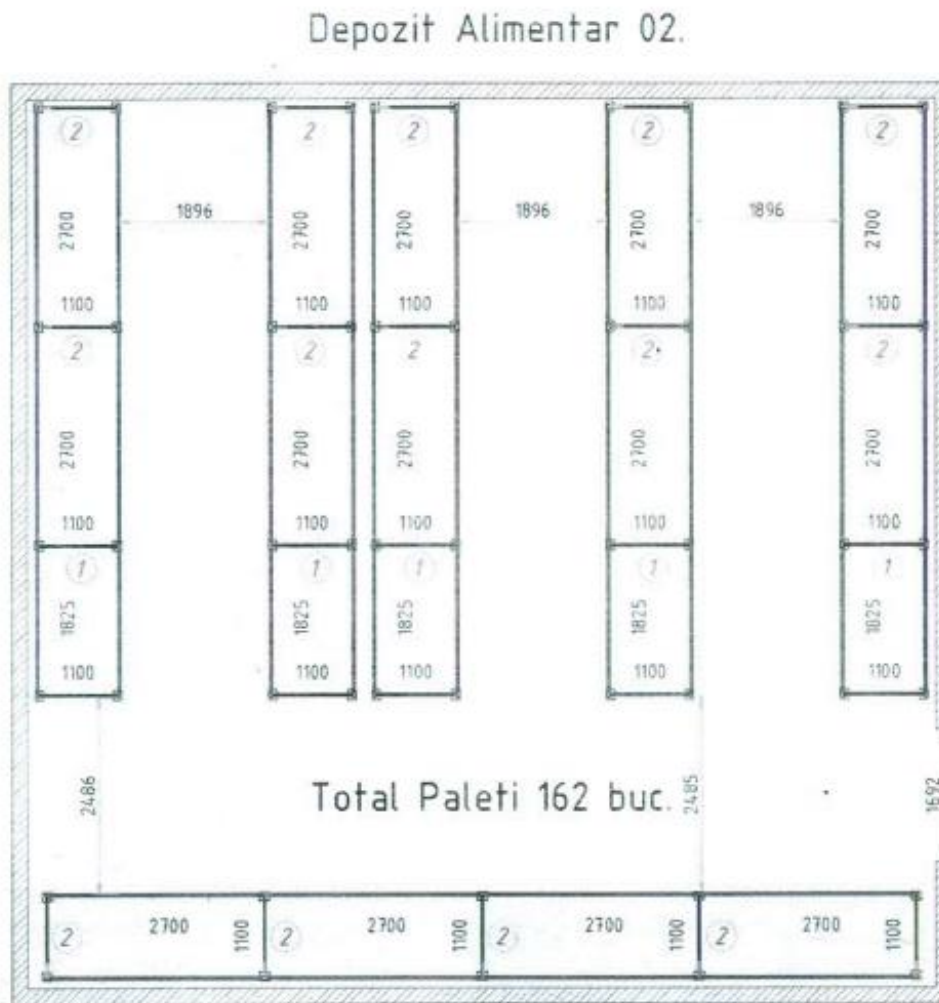
Data completării: **10 noiembrie 2023**

Nume/prenume: **Poperecinii Andrei, 079992649**

Funcția: **Agent Comert**

Denumirea operatorului economic: **Vitra SRL**

Schema constructivă a instalației de stelaj metalic pentru Secția alimentară a AN



Raft depozit

