

Remorca 750 kg Valahia 205x115x34 cm cu Sasiu Ranforsat

~~4.117 Lei~~ **3.787 Lei**



Descriere

Remorca de 750 kg fara sistem de franare, dimensiune interioara 205x115 cm, inaltime oblon 34 cm , masa maxim autorizata de 750 kg si sarcina utila de 600 kg , remorca are RAR efectuat si se livreaza cu C.I.V (carte identitate a vehiculului). GARANTIE 24 de luni!

Dotari standard:

- Instalatie electrica 12 V cu stecher 7 pini conforma cu standardele rutiere;
- Aparatori de noroi din material plastic;
- Roti cu anvelope 155/70 R13;
- 4 inele de ancorare marfa;
- Protap tip "V" din otel zincat cu grosime 3 mm dotat cu ranforsa centrala;
- Ranforsa oblon fata in dreptul prinderilor de la protap;
- Sasiu cu constructie robusta pentru sarcini grele, echipat cu 2 ranfurse in dreptul axei si 2 traverse centrale pentru sustinere podea;
- Axa 750 kg AL-KO sau Knott cu suspensie pe torsiune;
- Obloane din otel zincat grosime 1 mm si inaltime 340 mm, cu oblonul spate rabatabil;
- Oblon spate rabatabil;

- Podea din lemn stratificat, impermeabil, antiderapant 10 mm grosime;
- Omologare pentru rulare cu 100 km/h;
- Suport roata rezerva pe protap;
- Suport numar inmatriculare;

Dotari optionale :

- Roata de sprijin si manevrare cu clema fixare ~~150~~ lei - Acum Cadou Gratuit!;
- Prelata plana la nivelul obloanelor - 357 lei;
- Prelata cu cadru metalic, inaltime utila de la podea 1150 mm - 957 lei;
- Set obloane inaltate din tabla zincata - 770 lei;
- Roata de rezerva 155/70R13 - 365 lei;
- Suport pentru fixare la incarcare, inclusiv clema fixare 120 lei/buc.

Avantaje remorca:

- Eficientizeaza transportul crescand greutatea si volumul care poate fi transportat de o masina cu un sofer;
- Scade poluarea pentru ca nu consuma carburant;
- Are costuri de intretinere minime, nu se fac schimburi periodice de consumabile;
- Taxa de drum ZERO;
- RCA cu un cost mic;
- Impozit anual scazut;
- ITP la fiecare 2 ani cu o taxa foarte mica.

* Instructiuni utilizare si conditii pentru acordarea garantiei gasiti la atasamente.