

## INSTRUCTIUNI UTILIZARE SCARA METALICA



### DOMENIU DE UTILIZARE

Acest produs este destinat utilizării casnice, pentru lucrări ușoare și de scurtă durată.



**ATENȚIE! Scarile sunt proiectate și executate pentru a fi utilizate de către o singură persoană**

### DESCRIERE

- ✓ Profile din tablă de oțel;
- ✓ Picioare echipate cu terminatii din material antiderapant;
- ✓ Platforma confortabilă cu sistem de limitare a deschiderii;
- ✓ Suport pentru depozitarea sculelor și a materialelor;

### REGULI PENTRU UTILIZAREA SCARII

- **EXCLUSIV PENTRU UZ CASNIC**
- **ESTE INTERZISĂ URCAREA PE SUPORTUL DE SCULE** aflat în zona superioară ! Acesta nu suportă greutăți mai mari de 10 kg și este destinat doar depozitării sculelor și materialelor ușoare.
- Nu depăși sarcina maximă de încărcare a scării : **125 kg** , inclusiv echipamentul și materialele utilizate.
- Înainte de utilizare asigurați-vă ca scara nu prezintă piese lipsă sau fisuri.
- Urcarea și coborârea treptelor se face numai cu fața spre scara.
- Scara este proiectată pentru a fi utilizată de către o singură persoană.
- Nu atingeți sau sprijiniți scara de cabluri electrice aflate sub tensiune.

### POZITIONAREA ȘI RIDICAREA SCARII

1. Scara nu va fi așezată pe suprafețe alunecoase (gheață), murdare (noroi, ulei) sau lucioase până ce nu se iau măsuri suplimentare de curățare a suprafețelor și asigurare a scării, pentru a preveni alunecarea acesteia.
2. Scara va fi deschisă la maxim și blocată prin apăsarea platformei și menținerea ei la orizontală.

## CARACTERISTICI TEHNICE

Cod HGT:	647625	647626	647627	647628	647629	647630	647631	647632
Numar de tronsoane	1	1	1	1	1	1	1	1
Nr. de trepte/tronson	2	3	4	5	6	7	8	9
Distanta intre trepte [cm]	280	280	280	280	280	280		280
Inaltime [cm]	120	143	165	185	208	232	253	274
Latime scara [cm]	40	43	47	50	53	56	60	62
Latime treapta [cm]	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
Masa neta [kg]	4.19	5.1	6.36	6.94	8.14	9.19	10.4	11.54