



Nova S - 42456

Klassikeren for sikker stabilitet med alfægge bakke.
 Patenteret trin-vangeforbindelse.

Produkt beskrivelse

- Klassikeren for sikker stabilitet med alfægge bakke. Patenteret trin-vangeforbindelse.
- Ståplatform med stor flade med skridsikker rifling.
- Praktisk aflæggebakke med meget plads til værktøj og smådele.
- Trin med 80 mm dybe ståflader.
- Patenteret trinkonstruktion: robust, stabil, holdbar, bertlet trin-vangeforbindelse.
- Optimal stabilitet med ekstruderede aluminiumprofiler.
- Platform sikret med 2 stk. sikringsarme.
- Stabilitet på grund skridsikre kunststofsko.
- Lukket trinprofil og integreret føringsrør.



Hints og særlige funktioner

Opfylder standarden EN 131 professionel.

Produktegenskaber

Aflægge bakke Kunststof	Antal trin inkl. platform 6	Arbejdshøjde 3.25 m	Belastning max. 150 kg	Coating Natur
Garanti 10 år	Grundareal 1,14 m × 0,49 m	Materiale Aluminium	Platformbredde 250 mm	Platformhøjde 1.26 m
Platformlængde 250 mm	Standarder EN 131 professional	Stigelængde 2.03 m	Transportmål 2.060 mm × 490 mm × 120 mm	Trin-vangeforbindelse Bertlet
Trinafstand lodret 216 mm	Trindybde 80 mm	Trintype Riflet	Vangehøjde 48 mm	Vangehøjde 48 mm



Vangehøjde stige-/
støttedel

48mm / 48mm

Vægt

8 kg

lodret stighøjde

1.86 m

nedre, ydre bredde

0.49 m