



Nova S - 42454

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 4	Arbejdshøjde 2.85 m	Belastning max. 150 kg	Coating Natur
Garanti 10 år	Grundareal 0,84 m x 0,44 m	Materiale Aluminium	Platformbredde 250 mm	Platformhøjde 0.83 m
Platformlængde 250 mm	Standarder EN 131 professional	Stigelængde 1.57 m	Transportmål 1.580 mm x 440 mm x 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

5.8 kg

lodret stighøjde

1.43 m

nedre, ydre bredde

0.44 m