



## Nova S - 42460

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.
- Sikring med perlonremme med stor trækstyrke med indsyet fastgørelseslask, fra 7 trin.
- 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 <b>Kunststof</b>	Antal trin inkl. platform <b>10</b>	Arbejdshøjde <b>4.15 m</b>	Belastning <b>max. 150 kg</b>	Coating <b>Natur</b>
Garanti <b>10 år</b>	Grundareal <b>1,76 m × 0,58 m</b>	Materiale <b>Aluminium</b>	Platformbredde <b>250 mm</b>	Platformhøjde <b>2.13 m</b>
Platformlængde <b>250 mm</b>	Sikring <b>Bæltebånd</b>	Standarder <b>EN 131 professional</b>	Stigelængde <b>2.95 m</b>	Transportmål <b>2.960 mm × 590 mm × 120 mm</b>
Trin-vangeforbindelse	Trinafstand lodret	Trindybde	Trintype	Vangehøjde



Bertlet	216 mm	80 mm	Riflet	48 mm
Vangehøjde <b>48 mm</b>	Vangehøjde stige/ støttedel <b>48mm / 48mm</b>	Vægt <b>12.4 kg</b>	Iodret stighøjde <b>2.73 m</b>	nedre, ydre bredde <b>0.58 m</b>