



Z600 – Trappstege TSPE

#### Alla verktyg inom bekvämt räckhåll.



- 80 mm djupa steg för bekvämt arbete under längre tid.
- **Eloxerade stegsidor, svärtar inte dina händer.**
- Massiv säkerhetsplattform av tryckgjutet aluminiumgods (25 cm × 25 cm).
- **Nyhet:** rymlig förvaringshylla av aluminium för material och verktyg.
- Tredubbel nitförbindelse mellan steg och stegsidor.
- Halksäkra glidskydd av plast.
- Steg och stegsidor av strängpressad aluminiumprofil.
- Går att utrusta i efterhand mot extra kostnad med elektriskt ledande glidskydd (se Tillbehör, sidan 110).
- Kan utrustas med olika varianter av hjul.

Stegens längd	m	1,44	1,64	1,88	2,12	2,36	2,59	3,07
Plattformshöjd	m	0,66	0,88	1,10	1,32	1,54	1,76	2,20
Arbets höjd	cirka m	2,70	2,90	3,10	3,35	3,55	3,80	4,20
Yttre bredd nedtill	m	0,44	0,45	0,48	0,50	0,53	0,55	0,60
Stegsidans höjd	mm	42/42	42/42	42/42	42/42	48/42	48/42	48/42
Steg-/stöddel								
Antal steg inkl. Plattform		3	4	5	6	7	8	10
Vikt	kg	3,7	4,4	5,1	5,9	7,0	8,3	10,1
Beställningsnr		41 223	41 224	41 225	41 226	41 227	41 228	41 230
Pris								



Z500 – Trappstege TSP

#### Hög säkerhet och komfort till rätt pris.

- 80 mm djupa, räfflade steg för säkert arbete.
- Massiv säkerhetsplattform av tryckgjutet aluminiumgods (25 cm × 25 cm).
- **Nyhet:** rymlig förvaringshylla av aluminium för material och verktyg.
- Tredubbel nitförbindelse mellan steg och stegsidor.
- Steg och stegsidor av strängpressad aluminiumprofil.
- Halksäkra glidskydd av plast.
- Går att utrusta i efterhand mot extra kostnad med elektriskt ledande glidskydd (se Tillbehör, sidan 110).
- Kan utrustas med olika varianter av hjul.

Stegens längd	m	1,32	1,56	1,80	2,04	2,27	2,51
Plattformshöjd	m	0,67	0,89	1,11	1,33	1,55	1,77
Arbets höjd	cirka m	2,70	2,90	3,10	3,35	3,55	3,80
Yttre bredd nedtill	m	0,43	0,45	0,48	0,51	0,53	0,56
Stegsidans höjd	mm	42/42	42/42	42/42	42/42	48/42	48/42
Steg-/stöddel							
Antal steg inkl. Plattform		3	4	5	6	7	8
Vikt	kg	3,7	4,4	5,1	5,9	7,0	8,3
Beställningsnr		41 643	41 644	41 645	41 646	41 647	41 648
Pris							