



Meistertritt S

Bezpečnostní stání na velmi velké stabilní plošině a výstup a sestup bez nebezpečí klouznutí díky Safer Step Technology. Takzvaný „lehký žebřičkový podestou“.

Základní popis

- Bezpečnostní stání na velmi velké stabilní plošině a výstup a sestup bez nebezpečí klouznutí díky Safer Step Technology. Takzvaný „lehký žebřičkový podestou“.
- Pracovní plošina s obzvláště velkou plochou a povrchem z rýhovaného hliníkového plechu.
- Série s dvěma madly pro bezpečný výstup a sestup.
- Stupně hluboké 80 mm s ZARGES Safer Step Technology umožňují bezpečné stání.
- Pracovní plošina s obzvláště velkou plochou a povrchem z rýhovaného hliníkového plechu (cca. 380 x 390 mm).
- Praktická odkládací miska na drobné díly a nářadí – Některé hliníku.
- Optimální stabilita s dvěma výsoce pevnými perlonovými pásy jako rozptyl zabraňuje výhledu a výhledu.
- Výška madla 1 000 mm.
- Stupně a nosné profily z lisovaných profilů



Rady a speciální funkce

Pojízdné provedení je možné od 5 stupňů.
 Odpovídá normě EN 131, profesionálnímu standardu.

Vlastnosti produktu

Délka plošiny 380 mm	Hloubka stupně 80 mm	Material Hliník	Odkládací miska Hliník	Povrchová úprava přírodní
Přídržovací prvky na rámu lemovaný	Přídržovací prvky - druh Safer Step	Rozteč mezi přídržkami/schody svisle 265 mm	Standardy EN 131 professional	Výška nosného profilu na výstupové/opěrné ploše 73mm / 58mm



Výška profilu 73 mm	Výška profilu 58 mm	Zatížení max. 150 kg	Záruka 10 let	Šířka plošiny 390 mm
-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-------------------------	--------------------------------

Varianty produktu

SKU 41632	SKU 41633	SKU 41634
Délka žeb žÖ·P 1.92 m	Délka žeb žÖ·P 2.2 m	Délka žeb žÖ·P 2.48 m
Hmotnost 9.5 kg	Hmotnost 10.7 kg	Hmotnost 12.1 kg
Plocha základny 0,91 m × 0,59 m	Plocha základny 1,08 m × 0,62 m	Plocha základny 1,26 m × 0,65 m
Počet plošin 3	Počet plošin 4	Pojistka proti rozev –ViD Popruh
Pracovní výška 2.8 m	Pracovní výška 3 m	Počet plošin 5
P –W avrřozm · y 1.920 mm × 590 mm × 155 mm	P –W avrřozm · y 2.200 mm × 620 mm × 155 mm	Pracovní výška 3.3 m
Výška plošiny 0.77 m	Výška plošiny 1.03 m	P –W avrřozm · y 2.480 mm × 650 mm × 155 mm
spodní vnřní výška 0.59 m	spodní vnřní výška 0.62 m	Výška plošiny 1.29 m
svíslá výška žeb žÖ·P 1.77 m	svíslá výška žeb žÖ·P 2.03 m	spodní vnřní výška 0.65 m
		svíslá výška žeb žÖ·P 2.29 m



SKU 40477	SKU 40478	SKU 40479
Délka žeb žÖ·P 2.75 m	Délka žeb žÖ·P 3.32 m	Délka žeb žÖ·P 3.88 m
Hmotnost 13.8 kg	Hmotnost 16.7 kg	Hmotnost 20.3 kg
Plocha základny 1,43 m × 0,68 m	Plocha základny 1,76 m × 0,74 m	Plocha základny 2,11 m × 0,8 m
Pojistka proti rozev –ViĎ Popruh	Pojistka proti rozev –ViĎ Popruh	Pojistka proti rozev –ViĎ Popruh
Po ÖwP wÖpšiny 6	Po ÖwP wÖpšiny 8	Po ÖwP wÖpšiny 10
Pracovní výška 3.55 m	Pracovní výška 4.1 m	Pracovní výška 4.6 m
P –W avriöz m · y 2.750 mm × 680 mm × 155 mm	P –W avriöz m · y 3.320 mm × 740 mm × 155 mm	P –W avriöz m · y ca. 3.880 mm × 800 mm × 155 mm
Výška plošiny 1.55 m	Výška plošiny 2.07 m	Výška plošiny 2.59 m
spodní vn ¶ÖÖ¶ 0.68 m	spodní vn ¶ÖÖ¶ 0.74 m	spodní vn ¶ÖÖ¶ 0.8 m
svislá výška žeb žÖ·P 2.55 m	svislá výška žeb žÖ·P 3.07 m	svislá výška žeb žÖ·P 3.59 m
SKU 41635		
Délka žeb žÖ·P 4.44 m		
Hmotnost		



23.3 kg

Plocha základny

2,46 m × 0,86 m

Pojistka proti rozev –VİĐ

Popruh

Po ÖWp vöPšiny

12

Pracovní výška

5.1 m

P –W avröz m · y

4.440 mm × 860 mm × 155 mm

Výška plošiny

3.11 m

spodní vn ¶ÖÖ¶

0.86 m

svislá výška žeb žÖ·P

4.11 m