



# Schody s plošinou - 40155434

Stacionární p žx7GmÖ budovám a stroj öÇ podestou.

## Základní popis

- R ÷íř sklon, 45° pro pohodlný výstup nebo 60° pro zúžený prostor.
- Volitelné ší —'stup 600 mm, 800 mm nebo 1000 mm.
- Povrch stup plošiny v sériovém provedení z rýhovaného hliníku (R10). Voliteln ě jako ocelový m žÜäovšt (R12) a ocelový d -&övaných (R13) pro lepší protiskluznost.
- Individuální ě —š osoběky plošin.
- Podp - náP 7B ro provedení jako voln štojící pracovní plošina.
- Individuální konfigurace zábradlí na plošině Voliteln ě dví —'nebo závorou.
- Maximální flexibilita díky odnímatelným madl öÇ zábradlí bez použití nástroj öÇ
- Profily z lisovaných hliníkových profil öÇ šroubovacími kanály pro flexibilní montáž.
- Rychlá a snadná montáž pomocí spojovacího systému ZARGES s vysokým stupn řřÖ -VFÖöçFövaní.



## Rady a speciální funkce

Z hlediska bezpečnosti je třeba vyrobavit produkt dv řřÖmadly a u schod ö plošinou nebo u údržbových plošin celoobvodovým zábradlím. Pokud madla nebo zábradlí nepožadujete, musí provozovatel zajistit odpovídající p -VFW 6 řřÖzajišt řřÖà  
 Použitá norma: DIN EN ISO 14 122.

## Vlastnosti produktu

Délka plošiny	Po Övř • o	Sklon	Standardy	Vyložení
<b>600 mm</b>	<b>15</b>	<b>45 °</b>	<b>EN ISO 14122</b>	<b>3881 mm</b>



Zatížení <b>max. 300 kg</b>	Záruka <b>10 let</b>	max. stupe zatížení <b>150 kg</b>	svislá výška <b>3220 mm</b>	Ší –řstup •o <b>600 mm</b>
--------------------------------	-------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------