

Schody s plošinou - 40155464

Stacionární p žx7Gm0 budovám a stroj öè 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 žÜàovšř (R12) a ocelový d -&švanylech (R13) pro lepší protiskluznost.
- Individuální ě —š osoběky plošin.
- Podp - náP 7B0 provedení jako voln štojící pracovní plošina.
- Individuální konfigurace zábradlí na plošině Voliteln ě dví —'nebo závorou.
- Maximální flexibilita díky odnímatelným madl öè zábradlí bez použití nástroj öà
- Profily z lisovaných hliníkových profil öe šroubovacími kanály pro flexibilní montáž.
- Rychlá a snadná montáž pomocí spojovacího systému ZARGES s vysokým stupn řřè -VFÖöçFšvání.

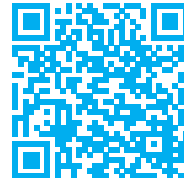


Rady a speciální funkce

Z hlediska bezpečnosti je třeba vyvířbavit produkt dv řřèmadly a u schod è plošinou nebo u údržbových plošin celoobvodovým zábradlím. Pokud madla nebo zábradlí nepožadujete, musí provozovatel zajistit odpovídající p -VFW 6 ř'zajišt řřèà
 Použitá norma: DIN EN ISO 14 122.

Vlastnosti produktu

Délka plošiny	Po Övřp •o	Sklon	Standardy	Vyložení
600 mm	5	45 °	EN ISO 14122	1730 mm



Zatížení max. 300 kg	Záruka 10 let	max. stupe zatížení 150 kg	svislá výška 1070 mm	Ší –řstup •o 1000 mm
--------------------------------	-------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------