

Schody s plošinou - 40155472

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 po 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.

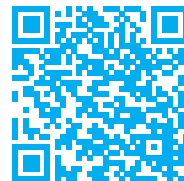


Rady a speciální funkce

Z hlediska bezpečnosti je třeba vyvířovat produkt dv řřÖmadly a u schod ě 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 |
| 600 mm | 13 | 45 ° | EN ISO 14122 | 3451 mm |



| | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Zatížení max. 300 kg | Záruka 10 let | max. stupe zatížení 150 kg | svislá výška 2790 mm | Ší –řstup •o 1000 mm |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|