



## Coni B - 40311

Pro všechny, kte žè cht ťóstat nahoru: flexibilní výstup až s 20 p žŇ kapno pracovní výšku do 6,70 m.

### Základní popis

- Pro všechny, kte žè cht ťóstat nahoru: flexibilní výstup až s 20 p žŇ kapno pracovní výšku do 6,70 m.
- Stabilní p žŇ lehkého kovu (30 x 30 mm) s protiskuzovou, rýhovanou nášlapnou plochou.
- Robustní, stabilní šešroubované ocelové záv ·7•.
- Pojistka proti rozev –V iÖ vysoké pevnými perlonovými pásy, upevn ěáymĵ p žŇ lez možnosti p –V ·&÷V6ViÒà
- Spojení stup nosnými profily pevným, kvalitním lemováním ZARGES.
- Dodate Őstabilizace vyztužením na nejnižší p žŇ li.
- Vym ěe –Fvěĵ sestávající ze 2 komponent pro bezpe Őštění a zároveň pro pevné držení na nosném profilu.



### Rady a speciální funkce

Stojací žeb žÖ pro maximální pracovní výšku 6,70 m.  
Odpovídá norm ĚN 131, profesionálnímu standardu.

### Vlastnosti produktu

Délka žeb žÖ-P <b>1.81 m</b>	Hloubka stup •o <b>30 mm</b>	Hmotnost <b>6.8 kg</b>	Material <b>Hliník</b>	Plocha základny <b>1,07 m x 0,54 m</b>
Pojistka proti rozev –V iÖ <b>Popruh</b>	Povrchová úprava <b>p žx odní</b>	Po ÖWĚŇ lí <b>6</b>	Po ÖWĚŇ lí <b>2 x 6</b>	Pracovní výška <b>3 m</b>
P –W avriözm · y <b>1.810 mm x ca. 540 mm x ca. 170 mm</b>	P — öiÖŇschodu na rám <b>lemovaný</b>	P žŇschody - druh <b>vroubkované</b>	Rozte öezi p žŇ kami/ schody svisle <b>265 mm</b>	Standards <b>EN 131 professional</b>
Výška profilu	Zatížení	Záruka	spodní vn ěöÖĵ	svislá výška žeb žÖ-P



58 mm

max. 150 kg

10 let

0.54 m

1.73 m