



PONTEGGIO PER BALCONI



Ponteggio per balconi:

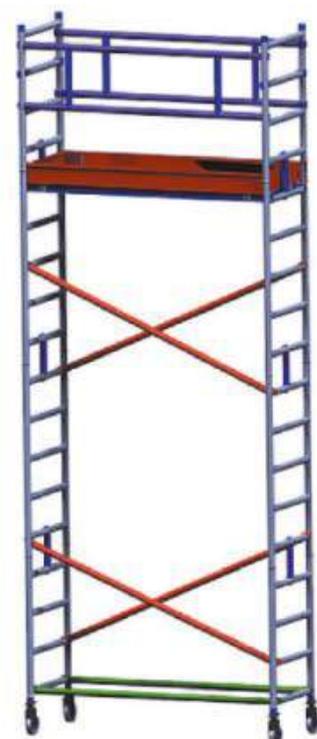
Ponteggio in alluminio di facile montaggio e di massima stabilità, grazie alla leggerezza del materiale. Ideale per lavori di imbiancatura e manutenzione dei balconi

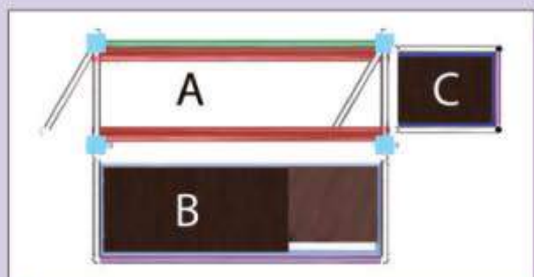
Con semplici accorgimenti può essere trasformato in un ponte su ruote conforme al D.Lgs. 81/08 art. 113, idoneo al raggiungimento delle seguenti altezze:

- m 5.53 totale
- m 4.29 altezza al piano
- m 6.29 altezza di lavoro

Kit aggiuntivo per uso configurazione ponte su ruote:

- NR. 1 RINGHIERA
- NR. 2 DIAGONALI
- NR. 4 STAFFONI





Caratteristiche:

- Montanti in tubo di alluminio Ø 50 mm
- Gradino anti scivolamento in tubo di alluminio Ø 50 mm
- Ruote Ø 150 mm in nylon rivestite in poliuretano espanso dotate di regolazione stabilizzante fino a mm 200 e dispositivo frenante a pedale
- dimensione base mm 740x1980/2500/3000
- Portata massima kg 150 su piani a sbalzo
- **Costruito in conformità al D.Lgs. 81/20w08**

Composizione "A"

Q.tà	descrizione
4	Ruota Ø 150+livell.
2	Elemento base
2	Elemento sup. gr. Apribile
4	Diagonale
2	Tubo di contrasto
2	Morsetto girevole
4	Piedini regolabili
2	Traversa base

Composizione "B"

Q.tà	descrizione
2	Elemento 5 gr.
1	Ringhiera protezione
1	Piano lavoro
1	Fermapiede
4	Morsetto girevole

Composizione "C"

Q.tà	descrizione
2	Elemento 5gr
1	Ringhiera protezione
4	Morsetto girevole
1	Piano lavoro
1	Fermapiede



- **Ruote Ø mm 150**
In nylon rivestite in poliuretano espanso, dotate di regolazione stabilizzante fino a mm 200 e dispositivo frenante a pedale.



- **Aggancio di sicurezza tra elementi**

CODICE	DESCRIZIONE
A45BALCO1	Ponteggio m. 1,98 di base (A+B+C)
A45BALCO2	Ponteggio m. 2,50 di base (A+B+C)
A45BALCO3	Ponteggio m. 3,00 di base (A+B+C)

CODICE	DESCRIZIONE
A45KIT1 (Per balco1)	
A45KIT2 (Per balco2)	
A45KIT3 (Per balco3)	