

# PONTAL S 37

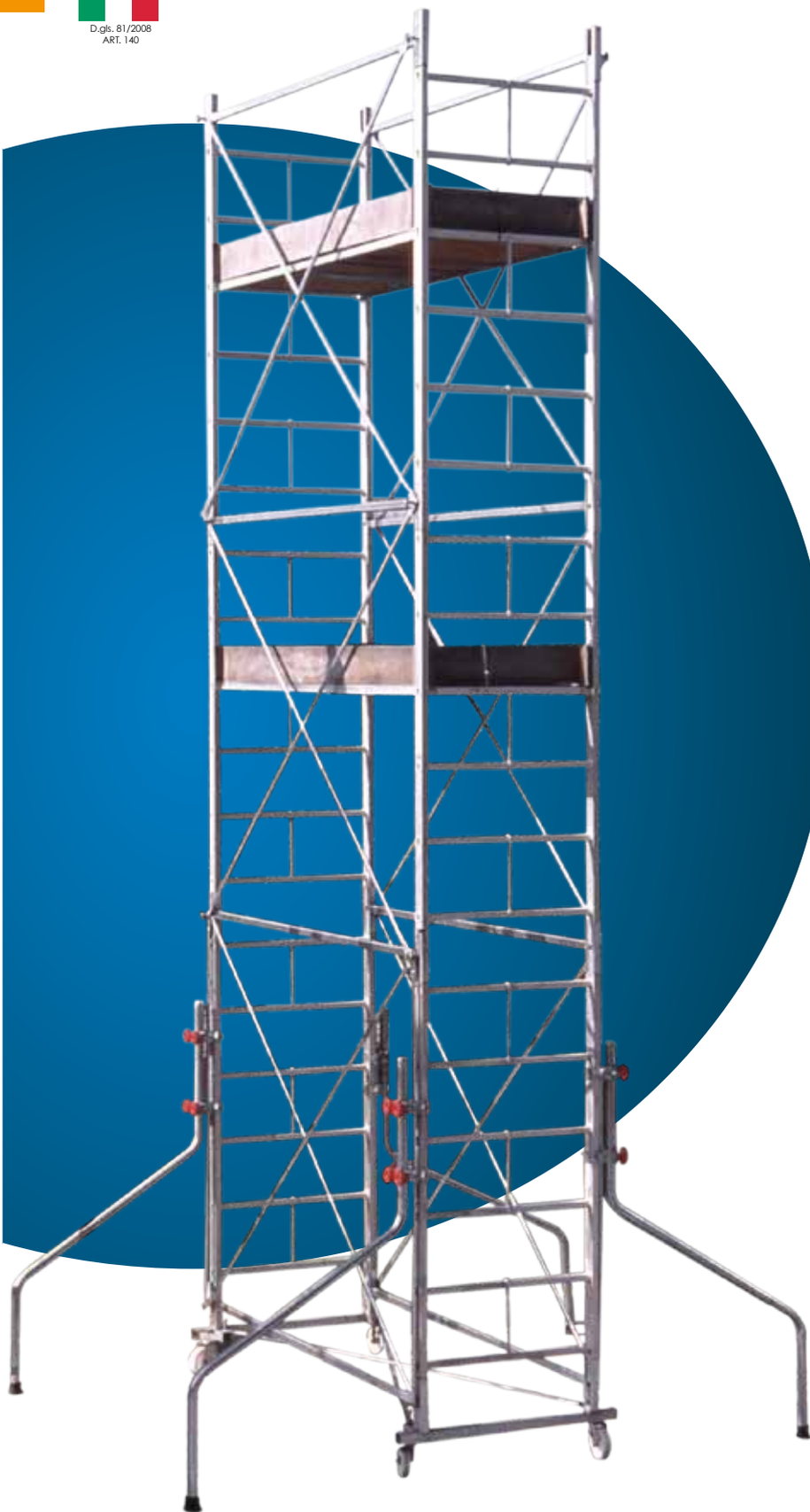


Ponteggio professionale in alluminio di facile e rapido montaggio realizzato con piolo tondo anti-sdrucchiolo, base 74x202 cm. Altezza minima 200 cm. E altezza massima 1208 cm.

**NOTEVOLE COMPONENTIBILITA' CON POCHI COMPONENTI. RAPIDITA' DI MONTAGGIO E MINOR INGOMBRO  
DIMENSIONE 74X202 cm.**



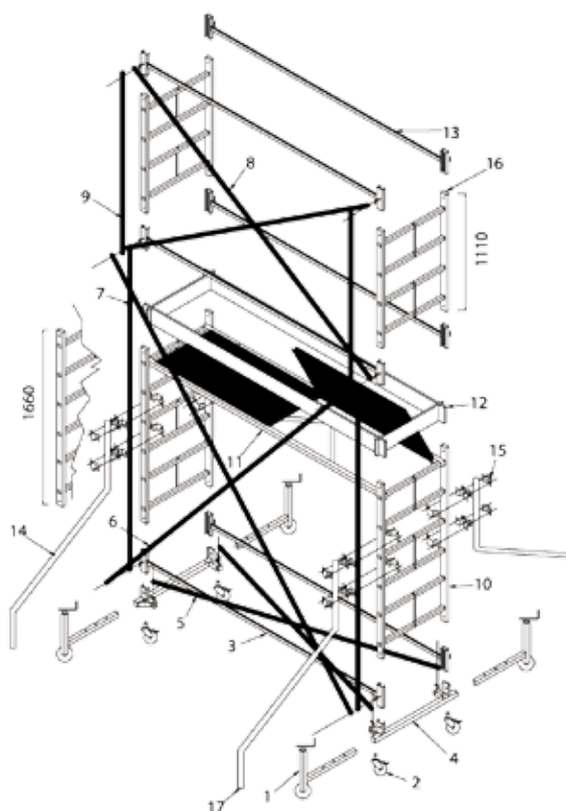
D.gls. 81/2008  
ART. 140



**RIPIANO CON BOTOLA**



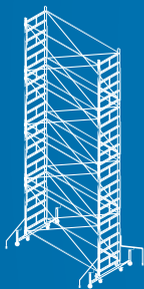
**MONTAGGIO SEMPLICE E VELOCE  
GRAZIE AGLI ATTACCHI RAPIDI**





200 cm.

- 1 - Base completa
- 1 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



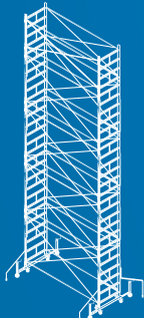
872 cm.

- 1 - Base completa
- 5 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



368 cm.

- 1 - Base completa
- 2 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



1040 cm.

- 1 - Base completa
- 6 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



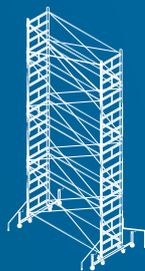
536 cm.

- 1 - Base completa
- 3 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



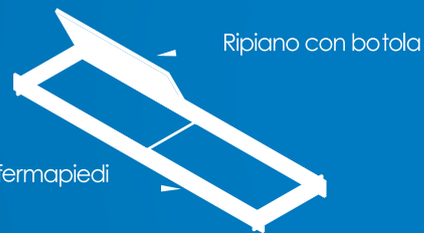
1208 cm.

- 1 - Base completa
- 7 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



704 cm.

- 1 - Base completa
- 4 - Modulo da 168
- 4 - Stabilizzatori
- \* - Senza ripiano



Ripiano con botola

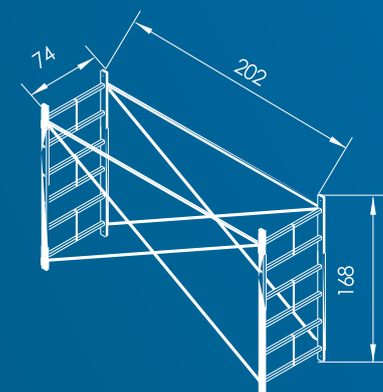
Kit fermapiedi

Ripiano con botola con kit fermapiedi

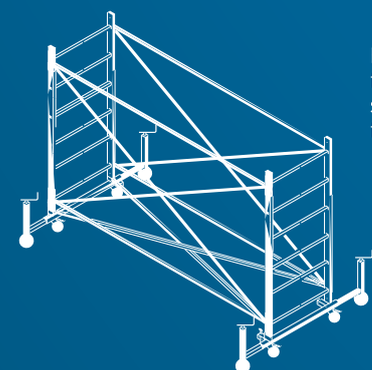
Morsa stabilizzatrice

Tappi stabilizzatori

Stabilizzatori completi



Modulo superiore da 168 cm



Base completa con 4 ruote con freno, 4 autolivellanti, 2 supporti di scorrimento, 2 tiranti, 2 barre di fissaggio.

ACCESSORI

da ART.	DESCRIZIONE
ACC.S37/1	Autolivellante
ACC.S37/2	Ruote con freno
ACC.S37/3	Barra di fissaggio
ACC.S37/4	Supporto per fissaggio 1 2 3
ACC.S37/5	Tirante di base
ACC.S37/6	Tirante obliquo
ACC.S37/7	Tirante verticale
ACC.S37/8	Tirante obliquo 1/2 mod.
ACC.S37/9	Tirante verticale 1/2 mod.
ACC.S37/10	Scala di supporto pontal
ACC.S37/11	Pianale con botola
ACC.S37/12	Fermapiedi
ACC.S37/13	Parapetto di sicurezza
ACC.S37/14	Stabilizzatori
ACC.S37/15	Blocchi a morsa
ACC.S37/16	Scala di supporto
ACC.S37/17	Tappi Stabilizzatori