



Struttura in alluminio con 4 ruote frenanti composta da 4 elementi progressivi.

3 possibili altezze:

H struttura: 2,05 m = H di lavoro 3,00 m

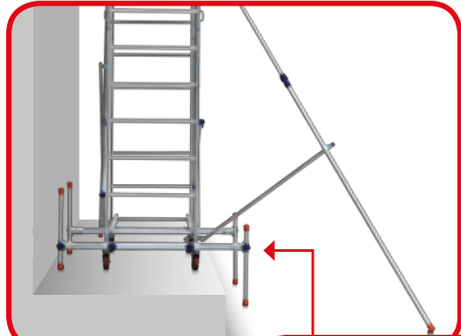
H struttura: 4,10 m = H di lavoro 4,80 m

H struttura: 6,20 m = H di lavoro 6,90 m

- Quattro grandi stabilizzatori telescopici.
- Collegamenti diagonali ad espansione istantanea nei fori dei gradini tramite lunghe leve semplici da azionare.
- Collegamenti orizzontali con ganci di sicurezza di facile applicazione e massima tenuta.



SENZA USO DI ZAVORRA - SENZA ANCORAGGI



ACCESSORIO

Nr. 2 barre stabilizzatrici ad azione orizzontale e verticale

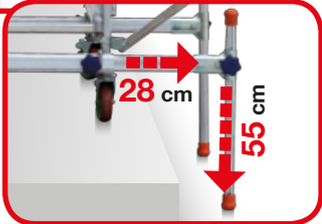
Cod. ALT-LIV

kg: 7,5

0,020 m³, Colli: 1

EAN 8028406109433

confezione da 2 pz.



Base Standard M1

3,00m



MODULO 1

2 spalle di base con ruote, 2 diagonali, 2 traverse di base, 1 piano con botola



(MODULO 1)

Cod. M1

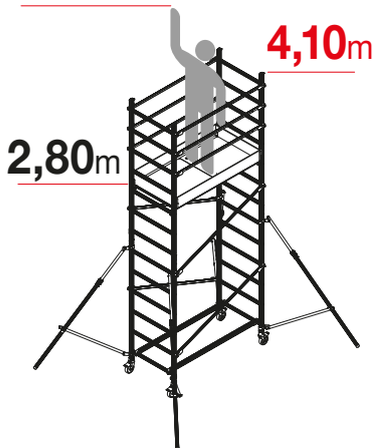
kg: 31

0,26 m³

Colli: 1

EAN 8028406109396

4,80m



MODULO 2

Cod. M2

2 spalle a 7 gradini, 2 diagonali, 6 traverse orizzontali, 4 stabilizzatori telescopici, 1 fascia fermapiedi

kg: 35

0,34 m³, Colli: 1

EAN 8028406109402



(MODULO 1 + MODULO 2)

Cod. AL410

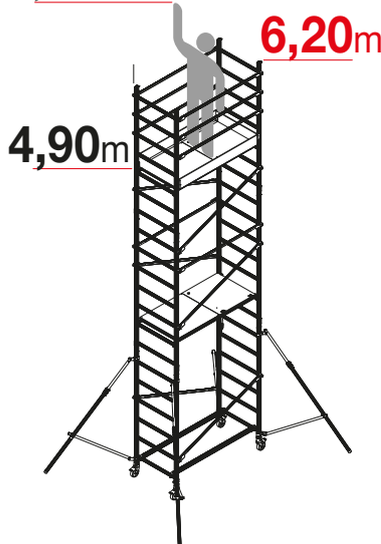
kg: 62

0,60 m³

Colli: 2

EAN 8028406109426

6,90m



MODULO 3

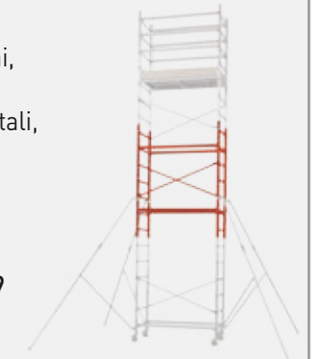
Code M3

2 spalle a 7 gradini, 2 diagonali, 2 traverse orizzontali, 1 piano con botola

kg: 24

0,34 m³, Pieces: 1

EAN 8028406109419



(MODULO 1 + MODULO 2 + MODULO 3)

Cod. AL620

kg: 86

0,94 m³

Colli: 3

EAN 8028406109389



Pianali in legno Eurodeck melaminico antiscivolo e idroresistente con botola passante. Certificato:



ESCLUSIVO: fascia fermapiedi pieghevole in unico corpo!!



5 ANNI
GARANZIA

MADE
IN
ITALY
100%

ALTO

CLASSE 3

200 kg/m²: EN 1004

200
kg
MAX

Carico massimo
inteso ripartito su un
solo piano

ULTIMO PIANO: H max 4,90 m

STRUTTURA: H max 6,20 m



EU EN1004
EUROPEAN NORM



BASE:

82x165 cm

STRUTTURA:

75x155 cm

PIANO LAVORO:

68x141 cm



6,20 m

4,90 m

