

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

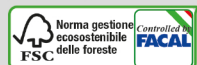
H struttura: 6,20 m = H di lavoro 6,90 m

- 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**



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



ESCLUSIVO: fascia fermapiedi pieghevole in unico corpo!!

## Base Standard M1

3,00m



### MODULO 1

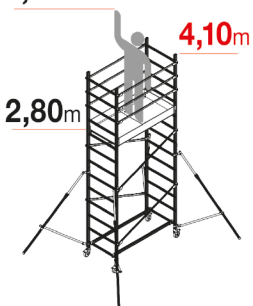
Cod. 2511002  
2 spalle di base con ruote,  
2 diagonali,  
2 traverse di base,  
1 piano con botola



(MODULO 1)

Cod. kg: 31 0,26 m<sup>3</sup> Colli: 1  
EAN 8028406109396

4,80m



### MODULO 2

Cod. 2511202  
2 spalle a 7 gradini,  
2 diagonali,  
6 traverse orizzontali,  
4 stabilizzatori telescopici,  
1 fascia fermapiedi

kg: 35  
 0,34 m<sup>3</sup> Colli: 1  
EAN 8028406109402



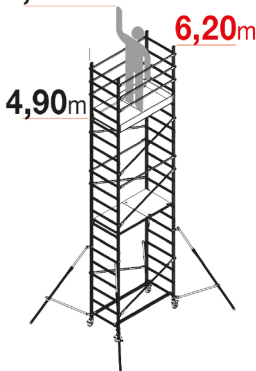
Composizione completa

Cod. 2511002 + Cod. 2511202

(MODULO 1 + MODULO 2)

Cod. kg: 62 0,60 m<sup>3</sup> Colli: 2  
EAN 8028406109426

6,90m



### MODULO 3

Cod. 2511402  
2 spalle a 7 gradini,  
2 diagonali,  
2 traverse orizzontali,  
1 piano con botola

kg: 24  
 0,34 m<sup>3</sup> Pieces: 1  
EAN 8028406109419



Composizione completa

Cod. 2511002 + Cod. 2511202 + Cod. 2511402

(MODULO 1 + MODULO 2 + MODULO 3)

Cod. kg: 86 0,94 m<sup>3</sup> Colli: 3  
EAN 8028406109389