

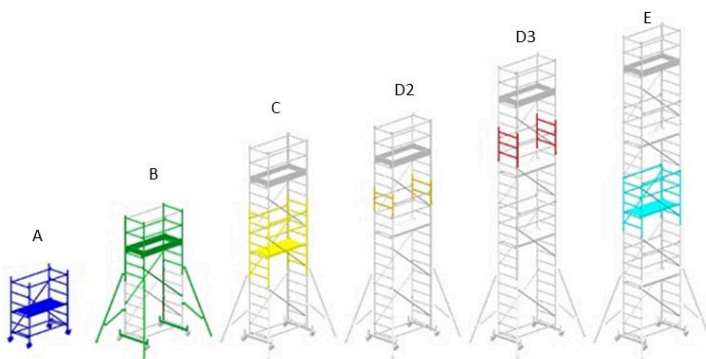
# TRABATTELLO PROFESSIONALE MILLENIUM S



Modulo	Altezza	Art.
a	1,95 m	<b>F3962 951 242</b>
b	1,83 m	<b>F3962 951 243</b>
c	2,10 m	<b>F3962 951 244</b>
d 3	0,90 m	<b>F3962 951 245</b>

## NORMATIVE

- Nei trabattelli MILLENIUM S conformi alle Norme Europee UNIEN1004.1.2 i piani intermedi di passaggio possono essere usati senza fermapiede. L'ancoraggio non è obbligatorio.
- Se i piani di passaggio vengono usati per lavorare devono essere obbligatoriamente completati con il kit fermapiedi (vedi accessori Modulo F).
- Per MILLENIUM (D.Lgs.81/08) a partire da m 5,31 consigliamo di utilizzare piani di passaggio (moduli P+F) e parapetti aggiuntivi facoltativi (1 modulo PA+ 1 modulo PB ogni piano).
- Per MILLENIUM (D.Lgs 81/08) tutti i piani di lavoro intermedi aggiuntivi devono essere sempre corredati di kit fermapiede (modulo F) + 4 parapetti (1 modulo PA+ 1 modulo PB ogni piano).



Trabattello professionale venduto a moduli, base larga, traverse con aggancio rapido, utilizzo leggero, media rapidità di montaggio

A NORME EUROPEE UNIEN1004.1.2 FINO A M 8,31  
A NORME ITALIANE D.LGS.81/2008 DA M 8,61 FINO A M 9,21 (OBBLIGO DI ANCORAGGIO)

- Trabattello professionale costituito da un modulo di base da m 1,95, moduli intermedi da m 0,60/0,90/1,50/2,10 e da un modulo terminale da m 1,83 contenente la ringhiera di protezione. Altezza massima di lavoro (alla mano) m 10,13.
- Si tratta della versione più evoluta a norme europee con agganci rapidi.
- E' ideale per lavori leggeri di imbiancatura e manutenzione.
- E' costruito in leggerissima lega di alluminio tubolare  $\varnothing$  42 mm con gradini ziggrinati antisdrucchiolo.
- È inattaccabile dalla ruggine.
- L'accesso ai piani può essere effettuato dalle spalle con gradini poiché hanno interasse di 30 cm e per normativa europea sono considerate come scalette interne.
- Il modulo di base A può essere utilizzato anche zoppo su scale.
- MILLENIUM S è composto da pochi componenti che lo rendono leggero, poco ingombrante da trasportare e facile da montare in pochi minuti e senza bisogno di attrezzi.
- Ogni modulo è completo di tutto ciò che serve in base all'altezza che il modulo fa raggiungere.
- In questo modo l'utente acquista in automatico tutto ciò che è necessario per le normative con il massimo della sicurezza.
- L'accesso ai piani può essere effettuato dalle spalle con gradini poiché hanno interasse di 30 cm e per normativa europea non c'è bisogno di utilizzare scalette interne.

Modulo A: n. 2 spalle di base (6 gr), n. 1 telaio di base, n. 2 traverse diagonali, n. 2 traverse orizzontali (parapetti), n. 4 ruote girevoli  $\varnothing$  125 c/freno, n. 1 piano con botola.

Modulo B: n. 2 spalle terminali (5 gr), n. 2 basi, n. 2 traverse diagonali, n. 2 traverse orizzontali (paraginocchia), n. 1 kit fermapiedi, 4 staffe stabilizzatrici maggiorate.

Modulo C: n. 2 spalle intermedie (7 gr), n. 2 traverse diagonali, n. 4 traverse orizzontali (2 parapetti e 2 paraginocchia intermedie), n. 1 piano di passaggio con botola.

Modulo D3: n. 2 spalle intermedie (3 gr).