

RPISCOPIELLO
PONTEGGI DAL 1978
P r o d u z i o n e T r a b a t t e l l i



**LA QUALITÀ AL
SERVIZIO DELLA SICUREZZA**

CATALOGO - 2017



MADE IN ITALY

Produttori dal 1978

www.piscopielloponteggi.it

STARK



81/2008
Decreto Legislativo

Trabattello **Stark** in ferro zincato si monta molto velocemente in circa **8 minuti** anche da persone non qualificate. La rapidità di montaggio è dovuta ai suoi morsetti di aggancio a pomolo che oltre ad avere un tempo minimo di montaggio garantiscono una stabilità eccezionale. Il trabattello **Stark** è molto usato per ambienti interni o ambienti esterni con **piani a livello**. Permette di raggiungere un'altezza di lavoro di 4.50 mt. con la versione **Stark**, mentre con l'aggiunta della prolunga (**UP**) può arrivare anche ad una altezza di lavoro di **mt. 6.30**

Base

110x165 cm

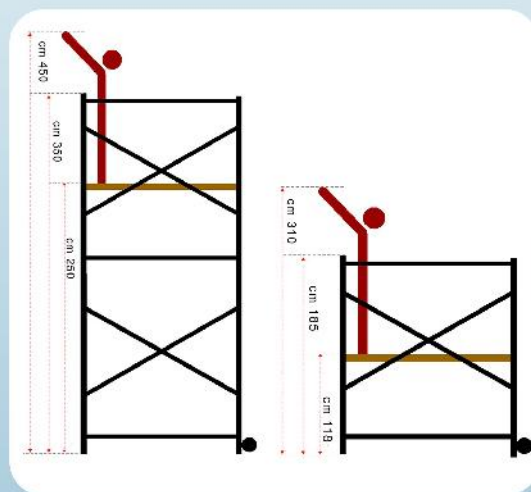
Struttura

75x156 cm

Piano lavoro

62,5x150 cm

150
Kg
MAX
PORTATA
Per Piano



MADE IN ITALY



8 MONTAGGIO
MINUTI

COMPOSIZIONE

- 1 Asta stabilizzatrice di base
- 4 Spalle da 170 cm.
- 2 Orizzontali di base con ganci rapidi
- 2 Orizzontali di congiunzione
- 2 Orizzontali di chiusura terminale
- 4 Diagonali con ganci rapidi
- 1 Piano di lavoro 150x62.5 cm. con botola

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza di lavoro 4,50 m
- Altezza di ingombro 3,50 m
- Altezza al piano 2,50 m
- Ingombro struttura 75 x 156 cm
- Ingombro base 110 x 165 cm
- Ingombro imballo 190 x 80 x 17 cm
- Peso Totale 50 Kg

LISTINO



Prodotto
Con Stabilità
TOP

Trabattello Stark 310,00
prezzi Iva Esclusa

Prodotto per uso esclusivamente non Professionale

PISCOPIELLO PONTEGGI
Contrada Centra, snc 73055 Racale (LE)
Tel 0833 552991 Fax 0833 901742

Produttori dal 1978

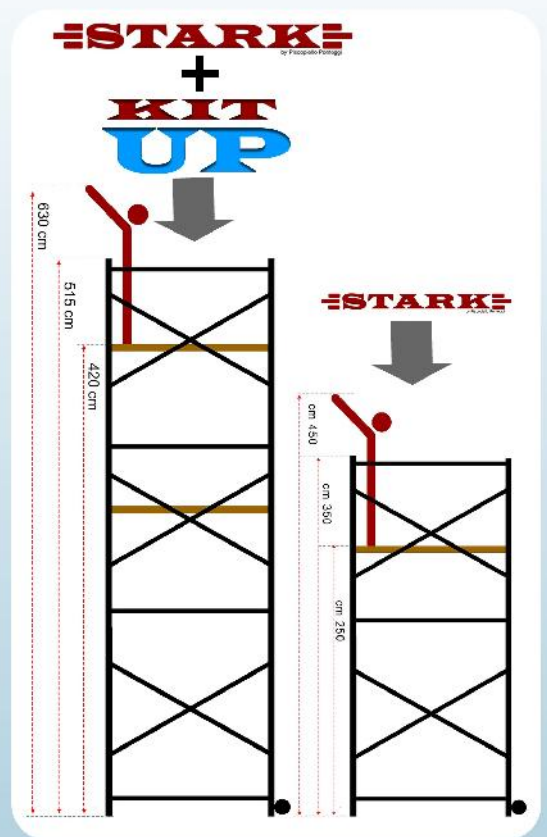
www.trabattelli.it

KIT UP = STARK =

Trabattello Stark in ferro zincato si monta molto velocemente in circa **8 minuti** anche da persone non qualificate. La rapidità di montaggio e dovuto ai suoi morsetti di aggancio a pomolo che oltre ad avere un tempo minimo di montaggio garantiscono una stabilità eccezionale. Il trabattello Stark è molto usato per ambienti interni o ambienti esterni con piani a livello. Permette di raggiungere un'altezza di lavoro di 4.50 mt. con la versione Stark,



 **81/2008** Decreto Legislativo  **150** Kg **MAX**
PORTATA Per Piano



MADE IN ITALY



8 MONTAGGIO
MINUTI

COMPOSIZIONE

- 2 Spalle da 170 cm.
- 2 Orizzontali di congiunzione
- 2 Diagonali con ganci rapidi
- 4 Aste Stabilizzatrici Telescopiche
- 1 Piano di lavoro 150x62.5 cm. con botola

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza di lavoro 6,30 m
- Altezza di ingombro 5,15 m
- Altezza al piano 4,20 m
- Ingombro struttura 75 x 156 cm
- Ingombro imballo 190 x 80 x 17 cm
- Peso Totale 40 Kg



Prodotto
Con Stabilità
TOP

LISTINO

Kit Alzata up 299,00
Trabattello Stark 310,00
prezzi Iva Esclusa

Prodotto per uso esclusivamente non Professionale

PISCOPIELLO PONTEGGI
Contrada Centra, snc 73055 Racale (LE)
Tel 0833 552991 Fax 0833 901742

Produttori dal 1978

www.trabattelli.it

ALLUMMET

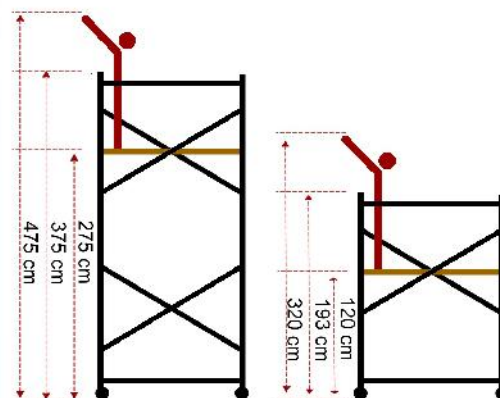
Allumet un trabattello ibrido; Composto in alluminio dove serve leggerezza cioè sulle spalle da 180 cm e sul piano di lavoro con botola. In ferro zincato dove serve più robustezza o sugli elementi di portata come basamento con ruote da 100 girevoli con freno e sui tiranti orizzontali e diagonali in tubolare zincato 30x15 dotati di pomolo con filetto antisfilo. Le spalle con gradini del trabattello allumet hanno una sezione dei montanti da 24x60 mm e gradini antiscivolo con sezione 30x30 mm. Il trabattello allumet è indicato per piccoli lavori di ripristino o di manutenzione in ambienti interni a livello, ma grazie alla base che può ricevere 2 o 4 livellatori (optional) possiamo lavorare in ambienti esterni con pavimenti dislivello.



81/2008
Decreto Legislativo



Base: 81x156 cm
Struttura: 56x156 cm
Piano Lavoro: 51x143 cm



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in alluminio e piano in legno multistrato antiscivolo



Aste stabilizzatrici



Livellatori Allumet



MADE IN ITALY



**6 MONTAGGIO
MINUTI**

COMPOSIZIONE

- 2 Spalle di base
- 2 Spalle di Alzata
- 2 Componente di base con ruote
- 2 Quadrotti di congiunzione base
- 2 Tiranti Orizzontali
- 4 Tiranti Diagonali
- 1 Piano di lavoro 143x51 cm. con botola

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza di lavoro 4,75 m
- Altezza di ingombro 3,75 m
- Altezza al piano 2,75 m
- Ingombro struttura 58 x 156 cm
- Ingombro base 81 x 156 cm
- Ingombro imballo 190 x 60 x 17 cm
- Peso Totale 42 Kg



Prodotto
Con Stabilità
TOP

Prodotto per uso esclusivamente non Professionale

MAXI TRIS PLUS

Il trabattello MAXI TRIS PLUS è adatto a tutti coloro che necessitano di lavorare ad altezze non troppo elevate con le opportune sicurezze.

È costruito interamente in acciaio zincato ed ha una dimensione di base 1,60X0,87 mt con un'altezza massima di lavoro di 5,00 mt.

Grazie alla sua dimensioni di larghezza passa in mezzo alle porte senza bisogno di smontarlo

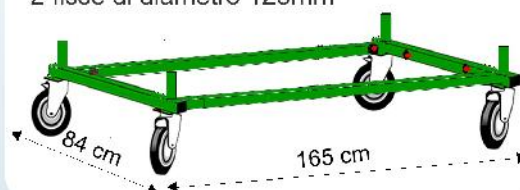
 **81/2008**
Decreto Legislativo



Base: 84x165 cm
Struttura: 75x160 cm
Piano Lavoro: 63x155 cm

Base

La base del Trabattello Real Plus ha le dimensioni 84x165 cm, è costruita in tubolare quadro zincato elettroliticamente, totalmente smontabile per agevolare il trasporto e lo stoccaggio. In dotazione 2 Ruote girevoli con freno e 2 fisse di diametro 125mm



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in ferro zincato e piano in legno carply antiscivolo



Attacco Veloce Diagonali



Attacco Aste Stabilizzatrici



COMPOSIZIONE

codice	Altezza Lavoro	Altezza Ingombro	Altezza al Piano	Base	Alzata	Terminale	Livellatori
MTP170	3,40 mt (Senza Protezione)	1,70 mt	1,40 mt	1	1	0	0
MTP290	3,80 mt	2,90 mt	1,80 mt	1	2	0	0
MTP410	5,00 mt	4,10 mt	3,00 mt	1	3	0	0

ACCESSORI E RICAMBI

Base con ruote per trabattello MAXITRIS PLUS Euro 139,00



Dimensioni: 165x84 cm
 Peso: 20 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 2 ruote girevoli con freno diam 125 mm
 2 ruote fisse diam 125 mm

codice 01042

Alzata per trabattello MAXITRIS PLUS da 1,20 m Euro 112,00



Dimensioni: h 120 L75 Lu 160 cm
 Peso: 15 Kg
 Composizione:
 2 Piantoni a scaletta
 2 orizzontali collegamento
 2 Diagonali di controvertatura

codice 03123

Parapetto terminale da 1 m per trabattello MAXITRIS PLUS Euro 94,00



Dimensioni: 120x75x100 cm
 Peso: 12 Kg
 Composizione:
 2 Correnti terminali
 2 Piantoni a scaletta laterali
 2 Diagonali di controvertatura

codice 00108

Piano completo con botola trabattello MAXITRIS PLUS Euro 114,00



Dimensioni: 63x155 cm
 Peso: 10 Kg

codice 01009

Fermapiede completo per piano di lavoro Euro 63,00



Dimensioni: 63x155 cm
 Peso: 4,5 Kg
 Composizione:
 2 fasce da 85 cm
 2 fasce da 165 cm

codice 01016

Mezzo Piano Fisso per trabattello MAXITRIS PLUS Euro 52,00



Dimensioni: 40 x 155 cm
 Peso: 6 Kg

codice 03239

Asta Stabilizzatrice da 2,20 m trabattello MAXITRIS PLUS Euro 34,00



Dimensioni: h 2,50
 Peso: 7 Kg
 Composizione:
 1 asta da 2,20 verticale
 1 asta da 0,75 orizzontale

codice 01018

Livellatore Professionale trabattello MAXITRIS PLUS Euro 43,00



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 7 Kg

codice 01796

Scaletta in alluminio 2,20 m Euro 76,00



Dimensioni: h 200cm
 Peso: 6 Kg

codice 03435

Livellatore con ruota Per trabattello MAXITRIS PLUS Euro 43,00



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 6 Kg
 Composizione:
 1 Livellatore
 1 Ruota girevole con freno diam 125 mm

codice 01228

Scala in alluminio regolabile da 2,20 a 3,60 m Euro 194,00



Dimensioni: 220/360 cm
 Peso: 15 Kg

codice 03428

Kit Ancoraggio per trabattello MAXITRIS PLUS Euro 18,00



Dimensioni:
 Peso: 4 Kg
 Composizione:
 1 Tassello ad occhio diam. 50 mm
 1 Giunto Ancoraggio ponteggio
 1 Ancoraggio tubolare a L ponteggio

codice 03194

Zoppo Scale per trabattello MAXITRIS PLUS Euro 105,00



Altezza Sbalzo: 90 cm
 Peso per coppia: 9 Kg
 Regolabile ogni: 17 cm

codice ZSFUL

Livellatore Eco trabattello MAXITRIS PLUS Euro 27,50



Dimensioni: h corsa dislivello 12 cm
 Peso: 4 Kg

codice 01797

I prezzi sopra indicati si intendono Iva Esclusa

REAL PLUS

Il trabattello REAL PLUS è adatto per tutti coloro che necessitano di lavorare ad altezze non troppo elevate con le opportune sicurezze. E' costruito interamente in acciaio zincato con montanti da 35 mm. innesti da 40 mm. Ed ha una dimensione di base 1,65X0,84 mt con un'altezza massima d'ingombro di 4,47 mt. Grazie alla sua dimensioni di larghezza passa in mezzo alle porte senza bisogno di smontarlo



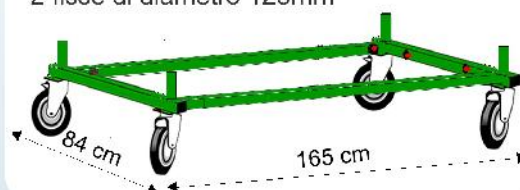
81/2008
Decreto Legislativo



Base: 84x165 cm
Struttura: 75x160 cm
Piano Lavoro: 63x155 cm

Base

La base del Trabattello Real Plus ha le dimensioni 84x165 cm, è costruita in tubolare quadro zincato elettroliticamente, totalmente smontabile per agevolare il trasporto e lo stoccaggio. In dotazione 2 Ruote girevoli con freno e 2 fisse di diametro 125mm



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in ferro zincato e piano in legno carply antiscivolo



Attacco Veloce Diagonali



Attacco Aste Stabilizzatrici



COMPOSIZIONE

codice	Altezza Lavoro	Altezza Ingombro	Altezza al Piano	Base	Alzata	Terminale
RP204	3,77 mt	2,04 mt	1,77 mt	1	1	0
RP277	3,77 mt	2,77 mt	1,77 mt	1	1	1
RP377	4,57 mt	3,77 mt	2,57 mt	1	2	0
RP477	5,47 mt	4,47 mt	3,47 mt	1	2	1

Base con ruote per trabattello REALPLUS



Dimensioni: 165x84 cm
 Peso: 20 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 2 ruote girevoli con freno diam 125 mm
 2 ruote fisse diam 125 mm

codice 01042

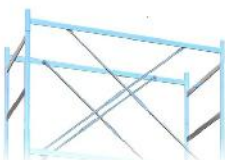
Alzata per trabattello REAL da 1,70 m



Dimensioni: h 170 L75 Lu 160 cm
 Peso: 15 Kg
 Composizione:
 2 Piantoni a scaletta
 2 orizzontali collegamento
 4 Diagonali di controvertatura

codice 03123

Parapetto terminale da 1 m per trabattello Real



Dimensioni: 160x75x100 cm
 Peso: 12 Kg
 Composizione:
 2 Correnti terminali
 2 Piantoni a scaletta laterali
 4 Diagonali di controvertatura

codice 03122

Piano completo con botola trabattello Real



Dimensioni: 63x155 cm
 Peso: 10 Kg

codice 01009

Fermapiede completo per piano di lavoro



Dimensioni: 63x155 cm
 Peso: 4,5 Kg
 Composizione:
 2 fasce da 85 cm
 2 fasce da 165 cm

codice 01016

Mezzo Piano Fisso per trabattello real



Dimensioni: 40 x 155 cm
 Peso: 6 Kg

codice 03239

Asta Stabilizzatrice da 2,20 m trabattello Rral



Dimensioni: h 2,50
 Peso: 7 Kg
 Composizione:
 1 asta da 2,20 verticale
 1 asta da 0,75 orizzontale

codice 01018

Livellatore Professionale trabattello Real



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 7 Kg

codice 01796

Scaletta in alluminio 2,20 m



Dimensioni: h 200cm
 Peso: 6 Kg

codice 03435

Livellatore Professionale con ruota Per trabattello Real



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 6 Kg
 Composizione:
 1 Livellatore
 1 Ruota girevole con freno diam 125 mm

codice 01228

Scala in alluminio regolabile da 2,20 a 3.60 m



Dimensioni: 220/360 cm
 Peso: 15 Kg

codice 03428

Kit Ancoraggio per trabattello Real



Dimensioni:
 Peso: 4 Kg
 Composizione:
 1 Tassello ad occhio diam. 50 mm
 1 Giunto Ancoraggio ponteggio
 1 Ancoraggio tubolare a L ponteggio

codice 03194

Zoppo Scale per trabattello Real



Altezza Sbalzo: 90 cm
 Peso per coppia: 9 Kg
 Regolabile ogni: 17 cm

codice ZSFUL

Livellatore Eco trabattello Real



Dimensioni: h corsa dislivello 12 cm
 Peso: 4 Kg

codice 01797

I prezzi sopra indicati si intendono Iva Esclusa

TRABATTELLO FULL

Il trabattello SEMIPROFESSIONAL FULL è adatto per tutti coloro che necessitano di lavorare ad altezze elevata con la massima sicurezza.

È costruito interamente in acciaio zincato super rinforzato con barre orizzontali ed ha una dimensione di base 1,65X0,84 mt con un'altezza massima di 5,90 mt. d'ingombro per una altezza di lavoro di mt 6,70

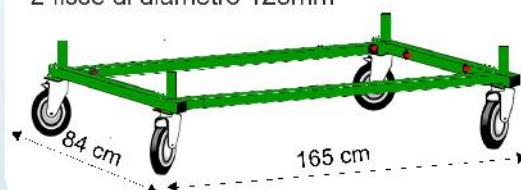
81/2008
Decreto Legislativo



Base: 84x165 cm
Struttura: 75x160 cm
Piano Lavoro: 63x155 cm

Base

La base del Trabattello FULL ha le dimensioni 84x165 cm, è costruita in tubolare quadro zincato elettroliticamente, totalmente smontabile per agevolare il trasporto e lo stoccaggio. In dotazione 2 Ruote girevoli con freno e 2 fisse di diametro 125mm



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in ferro zincato e piano in legno carply antiscivolo



Attacco Veloce Diagonali



Attacco Aste Stabilizzatrici



COMPOSIZIONE

codice	Alt. Lavoro	Alt. Ingombro	Alt. al Piano	Base	Alzata	Terminale	Aste Stabiliz.	Livellatori	Listino
SF200	3,70 mt	2,00 mt	1,70 mt	1	1	0	0	0	Euro 290,00
SF290	3,70 mt	2,90 mt	1,75 mt	1	1	1	0	0	Euro 397,00
SF350	4,50 mt	3,50 mt	2,50 mt	1	2	0	0	0	Euro 441,00
SF440	5,20 mt	4,40 mt	3,25 mt	1	2	1	0	0	Euro 548,00
SF500	6,00 mt	5,00 mt	4,00 mt	1	3	0	0	0	Euro 592,00
SF590	6,70 mt	5,90 mt	4,75 mt	1	3	1	4	0	Euro 831,00

Base con ruote per trabattello Full



Dimensioni: 165x84 cm
 Peso: 20 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 2 ruote girevoli con freno diam 125 mm
 2 ruote fisse diam 125 mm

codice 01042

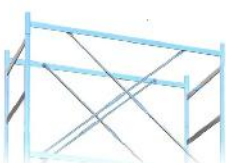
Alzata per trabattello Full da 1,50 m



Dimensioni: h 150 L75 Lu 160 cm
 Peso: 15 Kg
 Composizione:
 2 Piantoni a scaletta
 2 orizzontali collegamento
 4 Diagonali di controvertatura

codice 01043

Parapetto terminale da 1 m per trabattello Full



Dimensioni: 160x75x100 cm
 Peso: 12 Kg
 Composizione:
 2 Correnti terminali
 2 Piantoni a scaletta laterali
 4 Diagonali di controvertatura

codice 01026

Piano completo con botola trabattello Full



Dimensioni: 63x155 cm
 Peso: 10 Kg

codice 01009

Fermapiede completo per piano di lavoro



Dimensioni: 63x155 cm
 Peso: 4,5 Kg
 Composizione:
 2 fasce da 85 cm
 2 fasce da 165 cm

codice 01016

Mezzo Piano Fisso per trabattello Full



Dimensioni: 50 x 155 cm
 Peso: 6 Kg

codice 03239

Asta Stabilizzatrice da 2,20 m trabattello Full



Dimensioni: h 2,50
 Peso: 7 Kg
 Composizione:
 1 asta da 2,20 verticale
 1 asta da 0,75 orizzontale

codice 01018

Livellatore Professionale trabattello Full



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 7 Kg

codice 01796

Scaletta in alluminio 2,20 m



Dimensioni: h 200cm
 Peso: 6 Kg

codice 03435

Livellatore Professionale con ruota Per trabattello Full



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 6 Kg
 Composizione:
 1 Livellatore
 1 Ruota girevole con freno diam 125 mm

codice 01228

Scala in alluminio regolabile da 2,20 a 3,60 m



Dimensioni: 220/360 cm
 Peso: 15 Kg

codice 03428

Kit Ancoraggio per trabattello Full



Dimensioni:
 Peso: 4 Kg
 Composizione:
 1 Tassello ad occhio diam. 50 mm
 1 Giunto Ancoraggio ponteggio
 1 Ancoraggio tubolare a L ponteggio

codice 03194

Zoppo Scale per trabattello Full



Altezza Sbalzo: 90 cm
 Peso per coppia: 9 Kg
 Regolabile ogni: 17 cm

codice ZSFUL

Livellatore Eco trabattello Full



Dimensioni: h corsa dislivello 12 cm
 Peso: 4 Kg

codice 01797

TRABATTELLO METAL 5

Il trabattello PROFESSIONAL METAL 5 nasce per tutti coloro che necessitano di svolgere lavori ad altezze elevate con la massima sicurezza.

E' costruito in acciaio zincato con scalini e correnti in tubolare da 40x15 piantoni da 35x1,5 con innesti da 40x1,5 e diagonali in acciaio da 20x1,5.

Ha una dimensione di base 2,00x1,15 mt e un'altezza che varia da 1,90 mt ad un'altezza massima di Lavoro 14,30 mt



COMPOSIZIONE

codice	Alt. Lavoro	Alt. Ingombro	Alt. al Piano	Base	Alzata	Terminale	Aste Stanbiliz.
M5300	3,80 mt	3,00 mt	1,85 mt	1	1	1	0
M5450	5,30 mt	4,50 mt	3,35 mt	1	2	1	0
M5600	6,80 mt	6,00 mt	4,85 mt	1	3	1	0
M5750	8,30 mt	7,50 mt	6,35 mt	1	4	1	4
M5900	9,80 mt	9,00 mt	7,85 mt	1	5	1	4
M5105	11,30 mt	10,50 mt	9,35 mt	1	6	1	4
M5120	12,80 mt	12,00 mt	10,85 mt	1	7	1	4
M5135	14,30 mt	13,50 mt	12,35 mt	1	8	1	4

Ricambi e Accessori

codice	Descrizione	Prezzo Listino
01900	Base con ruote 200x110 cm	€ 260,00
01020	Alzata completa da 1,50 m	€ 188,00
00107	Parapetto terminale da 1,00 m	€ 142,00
01021	Piano di calpestio con botola	€ 219,00
01022	Fermapiede completo in legno	€ 69,00

codice	Descrizione
01023	Mezzo piano Fisso 172x50 cm
01024	Mezzo piano c/ botola 172x50 cm
01027	Aste stabilizzatrici da 2,50 m
01028	Livellatori professionali
03435	Scaletta in alluminio da 2,20 m



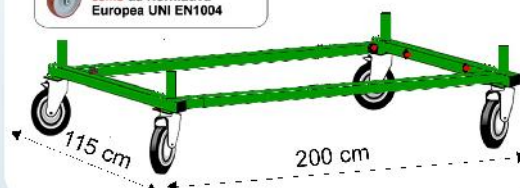
81/2008
Decreto Legislativo
UNI 1004 HD
Su richiesta
Normativa Europea

Base: 115x200 cm
Struttura: 106x182,5 cm
Piano Lavoro: 96x172 cm

Base

La Base ha una dimensione di 200x115 compreso l'ingombro delle ruote girevoli, Il Basamento è costruito in ferro, successivamente viene zincato elettroliticamente e verniciato in polveri epossidiche

Questo Trabattello è fornito con ruote Antiscivolo come da Normativa Europea UNI EN1004



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in ferro zincato e piano in legno carply antiscivolo

200
PORTATA
Per Piano
MAX
Kg m²



Attacco Veloce Diagonali



Attacco Aste Stabilizzatrici



Base con ruote per trabattello Metal 5



Dimensioni: 200x115 cm
 Peso: 80 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 4 ruote girevoli con freno diam 200 mm

codice 01900

Alzata per trabattello Metal 5 da 1,50 m



Dimensioni: h 150 L106 Lu 182,5 cm
 Peso: 25 Kg
 Composizione:
 2 Piantoni a scaletta
 2 orizzontali collegamento
 4 Diagonali di controvertatura

codice 01020

Parapetto terminale da 1 m per trabattello Metal 5



Dimensioni: 182,5x106 cm
 Peso: 20 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 4 Diagonali di controvertatura

codice 00107

Piano completo con botola



Dimensioni: 172x100 cm
 Peso: 22 Kg
 Composizione:
 1 Mezzo piano fisso larghezza 50 cm
 1 Mezzo piano c/botola larghezza 50 cm

codice 01021

Fermapiè completo per piano di lavoro



Dimensioni: 172x100 cm
 Peso: 9 Kg
 Composizione:
 2 fasce da 175 cm
 2 fasce da 110 cm

codice 01022

Mezzo Piano Fisso per trabattello Metal 5



Dimensioni: 172 x 50 cm
 Peso: 11 Kg

codice 01023

Mezzo Piano con botola per trabattello Metal 5



Dimensioni: 172 x 50 cm
 Peso: 11 Kg

codice 01024

Asta Stabilizzatrice da 2,50 m trabattello Metal 5



Dimensioni: h 2,50
 Peso: 10 Kg
 Composizione:
 1 asta da 2,50 verticale
 1 asta da 0,75 orizzontale

codice 01027

Livellatore Professionale trabattello Metal 5



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 8 Kg

codice 01028

Scaletta in alluminio 2,20 m per trabattello Metal 5



Dimensioni: h 200cm
 Peso: 6 Kg

codice 03435

Livellatore Professionale con ruota



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 8 Kg
 Composizione:
 1 Livellatore
 1 Ruota girevole con freno

codice 01028

Scala in alluminio regolabile da 2,20 a 3,60 m



Dimensioni: 220/360 cm
 Peso: 15 Kg

codice 03428

Kit Ancoraggio per trabattello Metal 5 da 1,50 m



Dimensioni:
 Peso: 7 Kg
 Composizione:
 1 Tassello ad occhio diam. 50 mm
 1 Giunto Ancoraggio ponteggio
 1 Ancoraggio tubolare a L ponteggio

codice 03194

Zoppo Scale per trabattelli Professionali



Altezza Sbalzo: 90 cm
 Peso: 9 Kg
 Regolabile ogni: 17 cm

codice Z1PRO

TRABATTELLO METAL 6

Il trabattello PROFESSIONAL Metal 6 nasce per tutti coloro che necessitano di svolgere lavori ad altezze elevate con la massima sicurezza. E' costruito in acciaio zincato con scalini e correnti in tubolare da 40x15 piantoni da 40x1,5 con innesti da 48x3 e diagonali in acciaio da 20x1,5. Ha una dimensione di base 2,00x1,10 mt e ha un'altezza d'ingombro che varia da 2,70 mt a massimo 18,30 mt.



COMPOSIZIONE

codice	Alt. Lavoro*	Alt. Ingombro*	Alt. al Piano*	Base	Alzata	Terminale	Livellatori
M6270	3,50 mt	2,70 mt	1,55 mt	1	1	1	0
M6390	4,70 mt	3,90 mt	2,75 mt	1	2	1	0
M6510	5,90 mt	5,10 mt	3,95 mt	1	3	1	0
M6630	7,10 mt	6,30 mt	5,15 mt	1	4	1	4
M6750	8,30 mt	7,50 mt	6,35 mt	1	5	1	4
M6870	9,50 mt	8,70 mt	7,55 mt	1	6	1	4
M6990	10,70 mt	9,90 mt	8,75 mt	1	7	1	4
M6111	11,90 mt	11,10 mt	9,95 mt	1	8	1	4
M6123	13,10 mt	12,30 mt	11,15 mt	1	9	1	4
M6135	14,30 mt	13,50 mt	12,35 mt	1	10	1	4
M6147	15,50 mt	14,70 mt	13,55 mt	1	11	1	4
M6159	16,70 mt	15,90 mt	14,75 mt	1	12	1	4
M6171	17,90 mt	17,10 mt	15,95 mt	1	13	1	4
M6183	19,10 mt	18,30 mt	17,15 mt	1	14	1	4

* Altezza Lavoro: Altezza compreso l'operatore con le mani tese * Altezza di Ingombro: Altezza totale del porteggio * Altezza al Piano: Ultima altezza utile dove vengono appoggiati i piedi

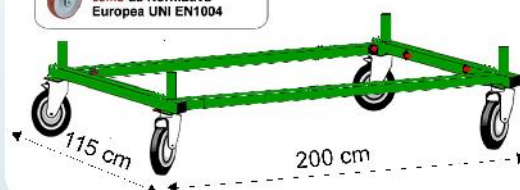


Base: 115x200 cm
Struttura: 108x182 cm
Piano Lavoro: 96x172 cm

Base

La Base ha una dimensione di 200x115 compreso l'ingombro delle ruote girevoli, il Basamento è costruito in ferro, successivamente viene zincato elettroliticamente e verniciato in polveri epossidiche

Questo Trabattello è fornito con ruote Antiscivolo come da Normativa Europea UNI EN1004



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in ferro zincato e piano in legno carply antiscivolo



Attacco Veloce Diagonali



Attacco Aste Stabilizzatrici



Base con ruote per trabattello Metal 6

Euro 265,00



Dimensioni: 200x115 cm
 Peso: 110 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 4 ruote girevoli con freno diam 200 mm

codice 01029

Alzata per trabattello Metal 6 da 1,20 m

Euro 204,00



Dimensioni: h 120 L108 Lu 182 cm
 Peso: 50 Kg
 Composizione:
 2 Piantoni a scaletta
 2 orizzontali collegamento
 4 Diagonali di controvertatura

codice 01030

Parapetto terminale da 1 m per trabattello Metal 6

Euro 161,00



Dimensioni: 182x108 cm
 Peso: 30 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 4 Diagonali di controvertatura

codice 01025

Piano completo con botola

Euro 219,00



Dimensioni: 172x96 cm
 Peso: 22 Kg
 Composizione:
 1 Mezzo piano fisso larghezza 50 cm
 1 Mezzo piano c/botola larghezza 50 cm

codice 01021

Fermapiè completo per piano di lavoro

Euro 69,00



Dimensioni: 180x100 cm
 Peso: 11 Kg
 Composizione:
 2 fasce da 110 cm
 2 fasce da 180 cm

codice 01022

Mezzo Piano Fisso per trabattello Metal 6

Euro 100,00



Dimensioni: 182 x 48 cm
 Peso: 14 Kg

codice 01023

Mezzo Piano con botola per trabattello Metal 6

Euro 119,00



Dimensioni: 182 x 48 cm
 Peso: 15 Kg

codice 01024

Asta Stabilizzatrice da 2,50 m trabattello Metal 6

Euro 45,00



Dimensioni: h 2,50
 Peso: 10 Kg
 Composizione:
 1 asta da 2,50 verticale
 1 asta da 0,75 orizzontale

codice 01027

Livellatore Professionale trabattello Metal 6

Euro 48,00



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 8 Kg

codice 01028

Scaletta in alluminio 2,20 m per trabattello Metal 6

Euro 77,00



Dimensioni: h 200cm
 Peso: 6 Kg

codice 03435

Livellatore Professionale con ruota

Euro 116,00



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 8 Kg
 Composizione:
 1 Livellatore
 1 Ruota girevole con freno

codice 01028

Scala in alluminio regolabile da 2,20 a 3,60 m

Euro 194,00



Dimensioni: 220/360 cm
 Peso: 15 Kg

codice 03428

Kit Ancoraggio per trabattello Metal 6

Euro 20,50

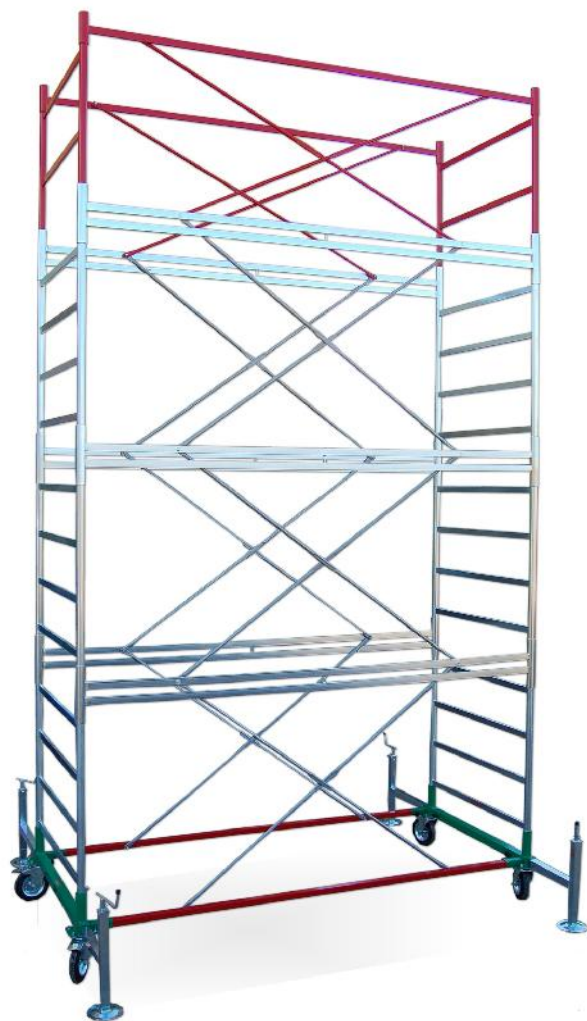


Dimensioni:
 Peso: 7 Kg
 Composizione:
 1 Tassello ad occhio diam. 50 mm
 1 Giunto Ancoraggio ponteggio
 1 Ancoraggio tubolare a L ponteggio

codice 03194

TRABATTELLO METAL 8

Il trabattello PROFESSIONAL Metal 8 nasce per tutti coloro che necessitano di svolgere lavori ad altezze elevate con la massima sicurezza. E' costruito in acciaio zincato con scalini e correnti in tubolare da 30x1,6 piantoni da 40x1,5 con innesti da 48x3 e diagonali in acciaio da 20x1,5. Ha una dimensione di base 2,50x1,10 mt e un'altezza di 8,60 mt dove vanno ad aggiungersi le eventuali alzate da 1,20 mt fino ad arrivare ad un'altezza massima di ingombro di 18,30 mt.



COMPOSIZIONE

codice	Alt. Lavoro*	Altezza Ingombro	Altezza al Piano*	Base	Alzata	Terminale	Livellatori.
M8270	3,50 mt	2,70 mt	1,55 mt	1	1	1	0
M8390	4,70 mt	3,90 mt	2,75 mt	1	2	1	0
M8510	5,90 mt	5,10 mt	3,95 mt	1	3	1	0
M8630	7,10 mt	6,30 mt	5,15 mt	1	4	1	4
M8750	8,30 mt	7,50 mt	6,35 mt	1	5	1	4
M8870	9,50 mt	8,70 mt	7,55 mt	1	6	1	4
M8990	10,70 mt	9,90 mt	8,75 mt	1	7	1	4
M8111	11,90 mt	11,10 mt	9,95 mt	1	8	1	4
M8123	13,10 mt	12,30 mt	11,15 mt	1	9	1	4
M8135	14,30 mt	13,50 mt	12,35 mt	1	10	1	4
M8147	15,50 mt	14,70 mt	13,55 mt	1	11	1	4
M8159	16,70 mt	15,90 mt	14,75 mt	1	12	1	4
M8171	17,90 mt	17,10 mt	15,95 mt	1	13	1	4
M8183	19,10 mt	18,30 mt	17,15 mt	1	14	1	4

* Altezza Lavoro: Altezza compreso l'operatore con le mani tese * Altezza di Ingombro: Altezza totale del ponteggio * Altezza al Piano: Ultima altezza utile dove vengono appoggiati i piedi

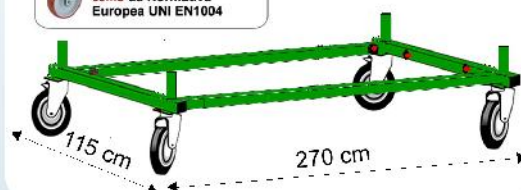


Base: 115x270 cm
Struttura: 108x260 cm
Piano Lavoro: 96x250 cm

Base

La Base ha una dimensione di 270x115 compreso l'ingombro delle ruote girevoli. Il Basamento è costruito in ferro, successivamente viene zincato elettroliticamente e verniciato in polveri epossidiche

Questo Trabattello è fornito con ruote Antiscivolo come da Normativa Europea UNI EN1004



Piano di Lavoro

Il Piano di lavoro è costruito con telaio in ferro zincato e piano in legno carply antiscivolo

200
Kg m²
MAX
PORTATA Per Piano



Attacco Veloce Diagonali



Attacco Aste Stabilizzatrici



Base con ruote per trabattello Metal 8



Dimensioni: 270x115 cm
 Peso: 110 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 4 ruote girevoli con freno diam 200 mm

codice 01031

Alzata per trabattello Metal 8 da 1,20 m



Dimensioni: h 120 L108 Lu 260 cm
 Peso: 40 Kg
 Composizione:
 2 Piantoni a scaletta
 2 orizzontali collegamento
 4 Diagonali di controvertatura

codice 01032

Parapetto terminale da 1 m per trabattello Metal 8



Dimensioni: 260x108 cm
 Peso: 30 Kg
 Composizione:
 2 aste di quadratura
 2 piantoni laterali
 4 Diagonali di controvertatura

codice 00294

Piano completo con botola



Dimensioni: 250x96 cm
 Peso: 29 Kg
 Composizione:
 1 Mezzo piano fisso larghezza 50 cm
 1 Mezzo piano c/botola larghezza 50 cm

codice 01033

Fermapiè completo per piano di lavoro



Dimensioni: 250x100 cm
 Peso: 11 Kg
 Composizione:
 2 fasce da 110 cm
 2 fasce da 260 cm

codice 01034

Mezzo Piano Fisso per trabattello Metal 8



Dimensioni: 250 x 50 cm
 Peso: 14 Kg

codice 01035

Mezzo Piano con botola per trabattello Metal 8



Dimensioni: 250 x 50 cm
 Peso: 15 Kg

codice 01036

Asta Stabilizzatrice da 2,50 m trabattello Metal 8



Dimensioni: h 2,50
 Peso: 10 Kg
 Composizione:
 1 asta da 2,50 verticale
 1 asta da 0,75 orizzontale

codice 01027

Livellatore Professionale trabattello Metal 8



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 8 Kg

codice 01028

Scaletta in alluminio 2,20 m per trabattello Metal 8



Dimensioni: h 200cm
 Peso: 6 Kg

codice 03435

Livellatore Professionale con ruota



Dimensioni: h corsa dislivello 30 cm
 Peso: 8 Kg
 Composizione:
 1 Livellatore
 1 Ruota girevole con freno

codice 01028

Scala in alluminio regolabile da 2,20 a 3,60 m



Dimensioni: 220/360 cm
 Peso: 15 Kg

codice 03428

Kit Ancoraggio per trabattello Metal 8



Dimensioni:
 Peso: 7 Kg
 Composizione:
 1 Tassello ad occhio diam. 50 mm
 1 Giunto Ancoraggio ponteggio
 1 Ancoraggio tubolare a L ponteggio

codice 03194

R PISCOPIELLO
PONTEGGI 1978
Produzione Trabattelli

Piscopiello Ponteggi srl

Sede legale C/da Centra, s.n.c. 73055 Racale

(LE) +39 0833 552991 Fax 08331972056

P.Iva: 03870310756 n° REA 80682

info@piscopielloponteggisrl.net