

TRABATTELLO PROFESSIONALE
METAL5

Il Trabattello modello METAL5 è realizzato in robusto ferro e successivamente zincato elettroliticamente, il basamento(verde) e il Parapetto (rosso) vengono verniciati con vernici epossidiche altamente resistenti. Le dimensioni di ingombro del Trabattello Metal5 sono 200x115 cm e puo' arrivare ad una altezza max di Lavoro di 14.30 a seconda delle composizioni (guardare nella tabella altezze e composizioni) . I Ponteggio è certificato sia norma Italiana D.I.g 81/2008 sia con la normativa Europea EN1004 , con quest'ultima seguendo la composizione indicata il Trabattello può essere montato senza ancoraggi libero da tutti i 4 lati ad una altezza max di 8 metri all'esterno e di 12 m all'interno.

**ALTEZZA
DI LAVORO
MAX
14,30 M**

INGOMBRO ESTERNO DI BASE 200X115 CM



LIVELLATORI

Il Trabattello METAL5 è predisposto per l'utilizzo dei livellatori, se non in dotazione li troverete come accessori.



CARATTERISTICHE

Materiale	Acciaio (Ferro) Zincato						
Dimensione Struttura	200x115 cm						
Portata	330 Kg (per piano di lavoro completo)						
Montanti	Ø 35 mm						

DETTAGLI

	M5300P	M5450P	M5600P	M5750P	M5105P	M5120P	M5135P
Peso	58 kg	83 kg	108 kg	133kg	158 kg	183 kg	208 kg
Tempo di Montaggio	5'	8'	11'	14'	17'	20'	23'
Libretto di Conformità	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Normative	IT	IT/EU	IT/EU	IT/EU	IT/EU	IT/EU	IT



Base: 200x115 cm
Struttura: 106x182 cm
Piano Lavoro: 95x172 cm

Il piano di lavoro è diviso in 2 componenti uno fisso e uno con botola

BASAMENTO CON RUOTE



Ruote Alta portata e anti schiacciamento



CARATTERISTICHE

Il Basamento è completamente smontabile in 4 componenti doppia protezione contro la ruggine la base viene prima zincata elettroliticamente e poi verniciata in polveri epossidiche. Dotata di 4 Ruote Ø 200 mm girevoli con freno alta portata,anti schiacciamento e anti macchia.

PIANO DI LAVORO CON BOTOLA



CON GANCIO ANTI RIBALTAMENTO



CARATTERISTICHE

Il Piano di lavoro completo è costituito da 2 mezzi piani di larghezza 48 cm di cui 1 con botola, i piani sono costruiti interamente in ferro zincato e con pianale min legno ignifugo e anti scivolo carplay che ha anche la proprietà di essere, leggero ma allo stesso tempo resistente.

COMPOSIZIONI TRABATTELLO METAL 5

**D.LGS
81/08**

In Italia con il D.Lgs 81/2008 il trabattello Metal5 puo' essere utilizzato anche con un solo piano completo con botola e utilizzare le spalle laterali per salire, ma è obbligatori l'ancoraggio del trabattello ad una struttura solida ogni 2,5/3,00 mt (Anche se non indicato nella normativa è consigliabile inserire dei mezzi piani per agevolare sia la salita che la ridiscesa. Qui di seguito troverete la composizione base che si può sempre ampliare con altri accessori.

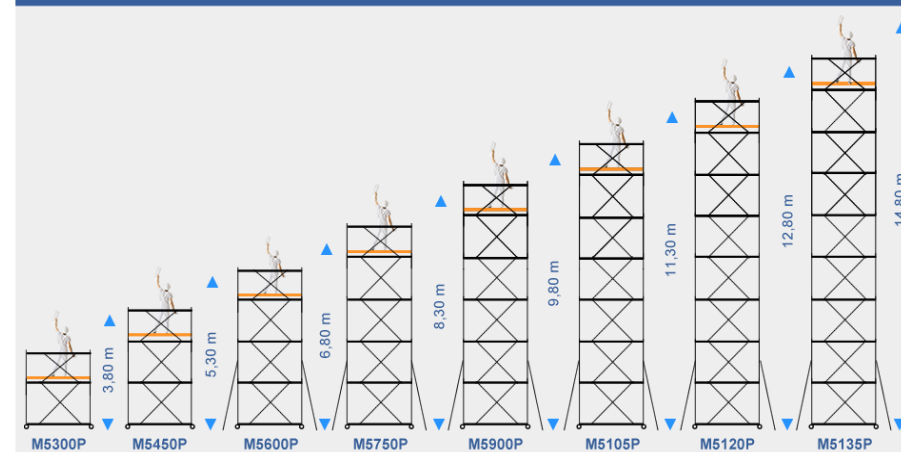
TUTTE LE ALTEZZE

ALTEZZE		M5300P	M5450P	M5600P	M5750P	M5900P	M5105P	M5120P	M5135P
Altezza Max di Lavoro	mt	3,80	5,30	6,80	8,30	9,80	11,30	12,80	14,30
Altezza Max al Piano	mt	1,85	3,35	4,85	6,35	7,85	9,35	10,85	12,35
Altezza Max d'ingombro	mt	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	12,00	13,50

COMPOSIZIONI NORMA ITALIANA 81/2008

Basamento con Ruote	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Alzata da 150 cm	1	2	3	4	5	6	7	8	
Parapetto da 1 mt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piano con botola 62x155 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Aste telescopiche 200/300 cm	0	0	4	4	4	4	4	4	4

ALTEZZE DI LAVORO



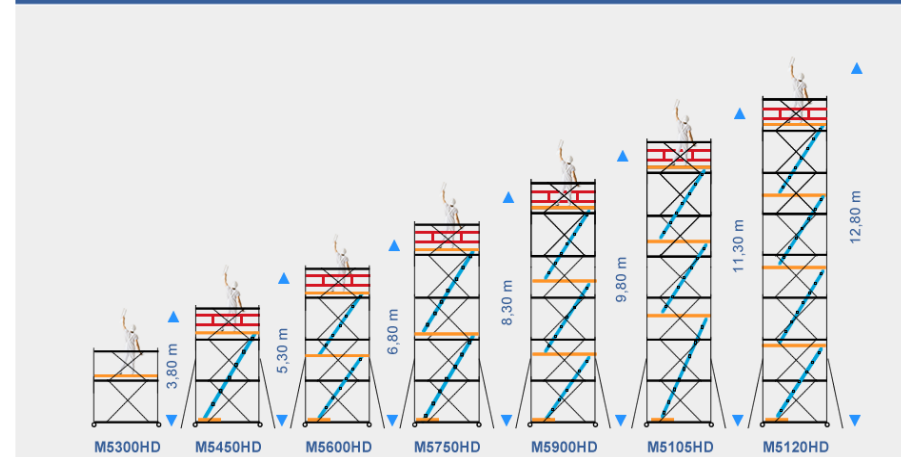
**UNI EN1004-1
UNI EN1004-2**
*indicazioni per il montaggio e smontaggio

Il Trabattello Metal 5 ha superato brillantemente tutti i test di prove di carico come richiede la norma Europea EN1004, quindi il Trabattello può essere utilizzato libero da tutti i 4 lati fino a 8 mt all'esterno e 12 mt all'interno, seguendo sempre la composizione indicata nella Normativa come qui di seguito.

COMPOSIZIONI NORMA EUROPEA EN 1004

CODICI		M5300HD	M5450HD	M5600HD	M5750HD	M5900HD	M5105HD	M5120HD
Basamento con Ruote	pz	1	1	1	1	1	1	1
Alzata da 150 cm	pz	1	2	3	4	5	6	7
Parapetto da 1 mt	pz	1	1	1	1	1	1	1
Aste telescopiche 200/300 cm	pz	0	4	4	4	4	4	4
Piano con botola 95x172 cm	pz	1	1	2	2	3	3	4
Fermapiede completo	pz	1	1	1	1	1	1	1
Protezione al piano	pz		1	1	1	1	1	1
Pianetto di Partenza	pz	0	1	1	1	1	1	1
Scala interne Fissa	pz	0	1	2	1	3	2	4
Scala interna regolabile	pz	0	0	0	1	0	1	0

ALTEZZE DI LAVORO



ACCESSORI TRABATTELO METAL 5

TRABATTELO > METAL5 > ACCESSORI

PIANO DI LAVORO CON BOTOLA



CARATTERISTICHE

COD.	01021	TELAIO	FERRO ZINCATO
PORTATA.	330 KG	PIANO	LEGNO CARPLAY
PESO.	11 KG	DIMENSIONI	95X172 CM

MEZZO PIANI DI LAVORO 49X178 CM



CARATTERISTICHE

COD.	00216	TELAIO	FERRO ZINCATO
PORTATA.	160KG	PIANO	LEGNO MULTIS.
PESO.	12,20 KG	DIMENSIONI	47 X172 CM

LIVELLATORE PRO. CORSA 24 CM



CARATTERISTICHE

COD.	01028	SBALZO	24 CM
TUBOLARE ORIZZONTALE	45X45 MM		
PESO.	5 KG		

LIVELLATORE A VITE CORSA 12 CM



CARATTERISTICHE

COD.	02001	SBALZO	12 CM
TUBOLARE ORIZZONTALE	45X45 MM		
PESO.	2,6 KG		

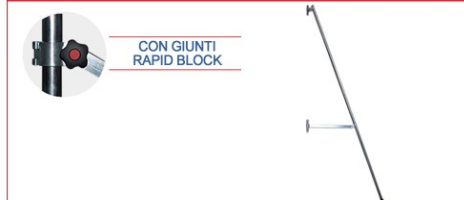
PIANETTO DI PARTENZA



CARATTERISTICHE

COD.	00488	TELAIO	FERRO ZINCATO
PORTATA.	150 KG	PIANO	LEGNO CARPLAY
PESO.	7,6 KG	DIMENSIONI	47X120 CM

ASTA STAB. TELESCOPICA 200/300 CM



CARATTERISTICHE

COD.	00072	TELAIO	FERRO ZINCATO
PORTATA.	150 KG	TUBOLARE	Ø 40 MM
PESO.	5,7 KG	GIUNTO	RAPID BLOCK

FERMAPIEDE PER PIANO



CARATTERISTICHE

COD.	01022	DIMENSIONI	95X172 CM
PESO.	7 KG		
MATERIALE	LEGNO IGNIFUGO CAR-PLAY		

ALZATA COMPLETA DA 150 CM



CARATTERISTICHE

COD.	01020	PIANTONI	Ø 35 MM
PESO.	27 KG	DIMENSIONI	106X182 CM
MATERIALE	FERRO ZINCATO		

SCALA IN ALLUMINIO FISSA



CARATTERISTICHE

COD.	03435	MATERIALE	ALLUMINIO
PORTATA.	150 KG	LUNGH.	216 CM
PESO.	2,8 KG	GRADINI	7

SCALA IN ALLUMINIO REGOLABILE



CARATTERISTICHE

COD.	03428	MATERIALE	ALLUMINIO
PORTATA.	150 KG	LUNGH.	230/370 CM
PESO.	9,2 KG	GRADINI	8 X 2

ZOPPO REGOLABILE PER SBALZI



CARATTERISTICHE

COD.	Z1PRO	SBALZO MAX	80 CM
PORTATA.	150 KG	TUBOLARE	40X40 MM
PESO.	5,2 KG cad.1		

PROTEZIONE AL PIANO



CARATTERISTICHE

COD.	00221	DIMENSIONI	182X70 CM
PESO.	8,70 KG		
MATERIALE	FERRO ZINCATO E VERNICIATO		