

# SÉLECTION ÉCHAFAUDAGES 2024



## CONFORMI ALLE NUOVE NORMATIVE UNI EN 1004-1:2021. COMPLYING WITH THE NEW UNI EN 1004-1:2021 STANDARD.



EN 1004-1:2021

Le nuove norme in vigore dal 1° Dicembre 2021 prevedono che ogni trabattello debba essere progettato, montato e smontato senza la necessità di protezioni individuali contro la caduta dall'alto. Il sistema di montaggio in sicurezza prevede che i parapetti possano essere montati dal basso, consentendo così all'operatore di accedere all'area di lavoro completamente protetta, limitando al massimo il rischio di caduta dall'alto. Sono ideali per la realizzazione di lavori di edilizia, verniciatura, impiantistica e manutenzione.

The new standards in force from 1<sup>st</sup> December 2021 require that each scaffold tower must be designed, assembled and disassembled without the need for individual protection devices for fall protection.

The safe assembly system provides that the guardrails can be assembled from below, thus allowing the operator to access the fully protected work area, minimizing the risk of falling from above. They are ideal for carrying out construction, painting, plant engineering and maintenance works.



UNI 11764

## NUOVA NORMA UNI 11764. NEW UNI 11764 STANDARD.

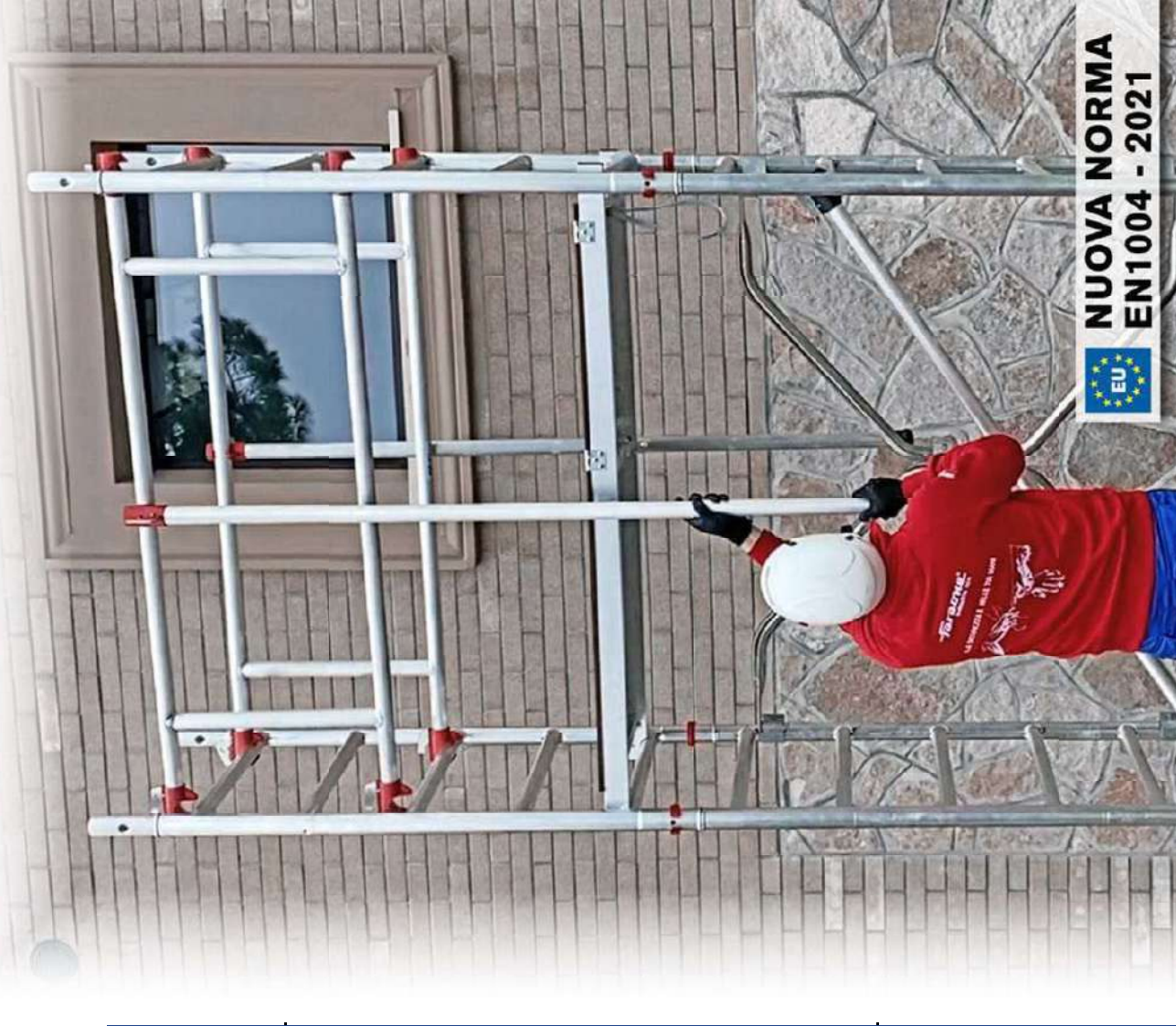
La UNI EN 11764 disciplina i piccoli trabattelli su due ruote con un'altezza al piano minore di 4m, una portata massima di 150 kg e utilizzabili da una sola persona alla volta. Sono destinati a lavori di breve durata e possono essere spostati, disassemblati e riconfigurati rapidamente.

The UNI EN 11764 covers the small mobile access and working towers with two wheels only, platform height less than 4 m, maximum load of 150 kg, to be used only by one person at the time. They are intended for short-term work and can be moved, disassembled and reconfigured quickly.

## SCOPRI TUTTE LE NORMATIVE. FIND OUT ALL THE STANDARDS.

SCANNERIZZA IL QR CODE CON IL TUO SMARTPHONE PER SAPERNE DI PIÙ.

SCAN THE QR CODE TO FIND OUT MORE.



## Trabattelli | Scaffold towers

Montaggio in Sicurezza | Safe assembly system

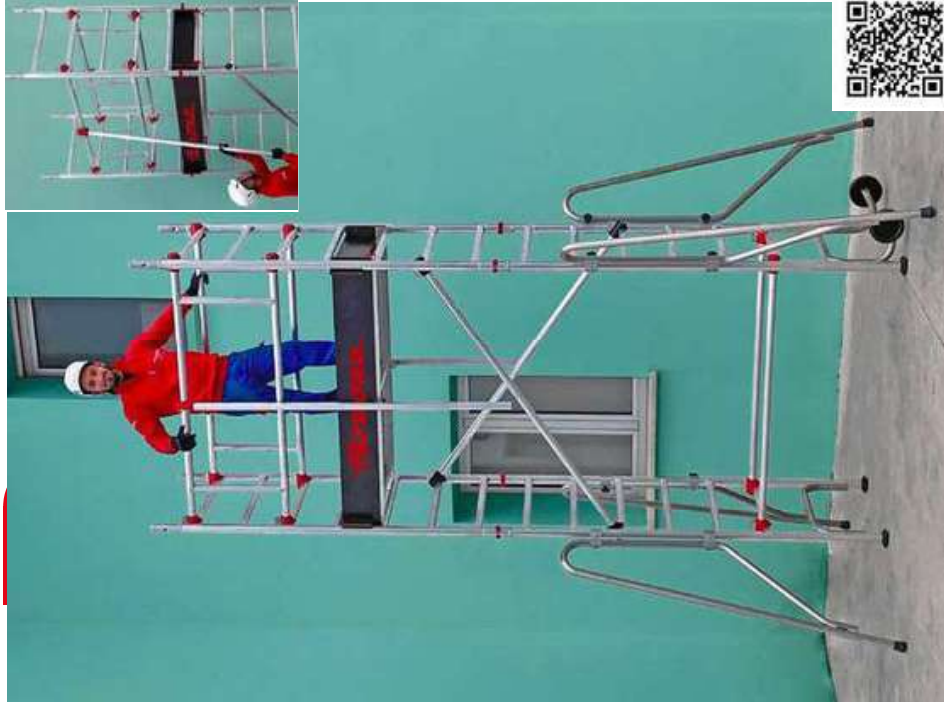


# RAPIDO BASE RB160

Trabattello in alluminio con montaggio in sicurezza 75x160.  
Aluminium scaffold tower with safe assembly system 75x160.



SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX. THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT.  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT.



Facile trasporto grazie alle ruote.  
Wheels for easy transport.



Accesso all'area di lavoro completamente protetta, grazie ai parapetti montati dal basso.  
Totally safe access to the working area, thanks to the assembly from below of the guard-rail frames.



Possibilità di utilizzo su scalinate.  
It can be used on staircases.

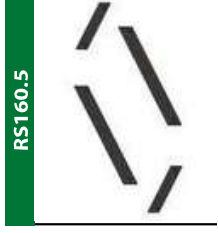
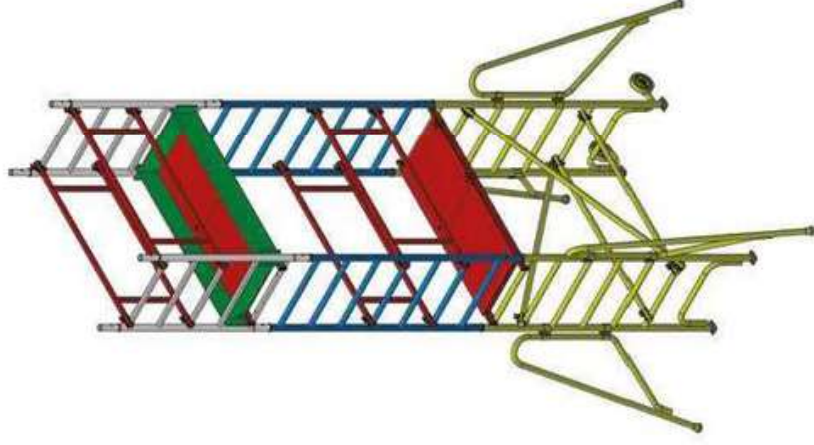


## Specifiche tecniche / Technical specifications

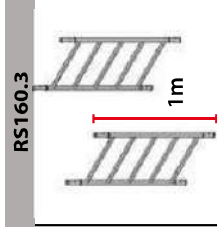
KIT	ALTEZZA DI LAVORO / Working height	2,76	3,76	4,50	5,77
	ALTEZZA TOTALE / Overall height	2,09	3,09	3,88	5,16
	ALTEZZA PIANO DI LAVORO / Work platform height	0,95	1,95	2,70	3,87
RB160.0	Modulo base 75x160 / Base module 75x160	1	1	1	1
RB160.1	Modulo base 75x160 / 2m module 75x160		1	1	1
RS160.2	Modulo da 2m 75x160 / 2m module 75x160	1	1	1	2
RS160.3	Modulo piano di lavoro e parapetti 75x160 / Module with work platform and guardrails 75x160	1	1	1	1
RS160.4	Modulo fasce fermapiEDE 75x160 / Toeboard module 75x160	37 kg	57 kg	60 kg	81 kg
RS160.5	Modulo fasce fermapiEDE 75x160 / Toeboard module 75x160	RB00	RB01	RB02	RB03
	Peso / Weight				15kg w4
	Zavorra / Ballast				
	Usi interno / Indoor use				
	Usi esterno / Outdoor use				

Le zavorre non sono incluse nel Kit  
Ballast weights are not included in the kit

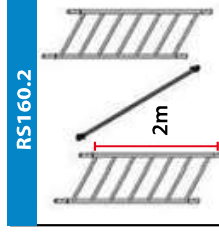
## KIT DI COMPOSIZIONE / COMPOSITION KIT



Kit fasce fermapiEDE 75x160.  
Toeboard kit 75x160.



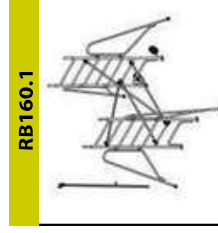
2 fiancate laterali da 1m.  
2 one meter lateral extensions.



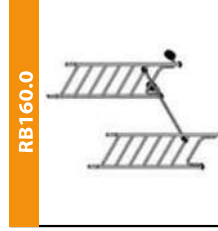
1 diagonale, 2 fiancate laterali da 2m.  
1 Diagonal brace, 2 two-meter lateral extension.



n. 1 piano di lavoro e 2 parapetti per trabattello 75x160.  
1 work platform and 2 guardrails for scaffold tower 75x160.



kit base 75x160:  
2 fiancate e 1 traversa per composizione base da 2m.  
Base kit 75x160:  
2 extensions and a brace for the base composition of 2m.



kit base 75x160:  
2 fiancate, 4 stabilizzatori, 2 traverse, 2 diagonali e 1 asta con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Base kit 75x160:  
2 extensions, 4 outriggers, 2 diagonal braces and 1 hook for the guardrails.

### Optional



Asta con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Arm mounting kit



Zavorra da 15kg  
Ballast weight of 15kg



Parapetto con cancello per sbarco.  
Guardrail with gate for landing



Parapetto con cancello per sbarco.  
Guardrail with gate for landing



# RAPIDO SUPER RS160

Trabattello in alluminio con montaggio in sicurezza 75x160 con kit richiudibile.  
Aluminium scaffold tower with safe assembly system 75x160 with folding kit.



MADE IN ITALY  
MAX TO 160  
Classe 2  
EU  
D.L. 81 (1906/2021)



Nuovo sistema di montaggio in sicurezza dei parapetti.  
New safe assembly system of the guard-rails frames.



Base con kit richiudibile standard.  
Base with folding kit.



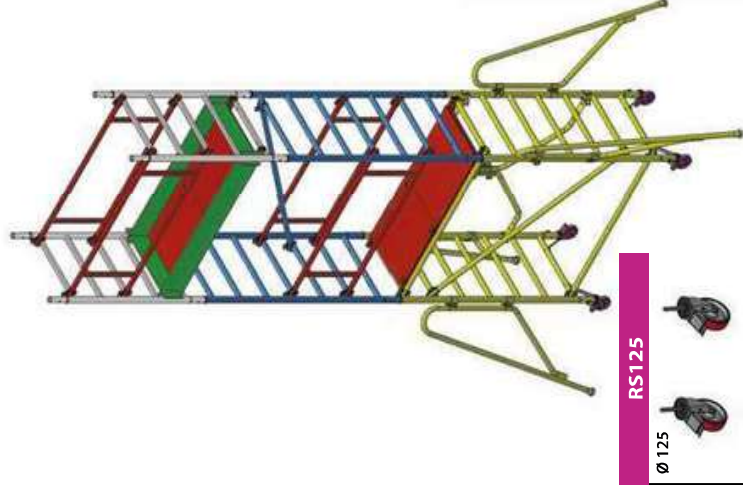
Possibilità di utilizzo su scalinate.  
It can be used on staircases.



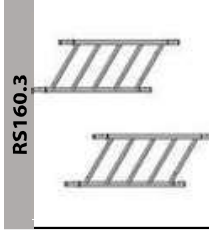
SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY L.D. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT



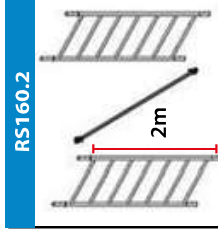
## KIT DI COMPOSIZIONE / COMPOSITION KIT



**RS160.5**  
Kit fasce fermapiEDE 75x160.  
Toeboard kit 75x160.



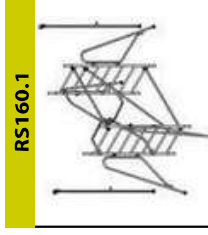
**RS160.3**  
2 fiancate laterali da 1m.  
2 one meter lateral extensions.



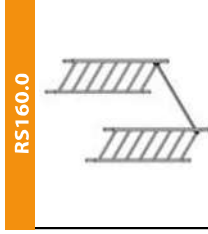
**RS160.2**  
1 diagonale, 2 fiancate laterali 2m.  
1 Diagonal brace, 2 two-meter lateral extension.



**RS160.4**  
1 piano di lavoro e 2 parapetti per trabattello 75x160.  
1 work platform and 2 guardrails for scaffold tower 75x160.



**RS160.1**  
kit base 75x160;  
2 fiancate con kit richiudibile, 4 stabilizzatori, 2 traverse, 2 diagonali e 2 aste con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Base kit 75x160; 2 extensions with folding kit, 4 outriggers, 2 diagonal braces and 2 hooks for the guardrails.



**RS160.0**  
kit base 75x160;  
2 fiancate e 1 traversa per composizione base da 2m.  
Base kit 75x160;  
2 extensions and a brace for the base composition of 2 m.



**RS125**  
Ø 125

kit 4 ruote con sistema di bloccaggio.  
Kit with 4 scaffold wheels with lock system.

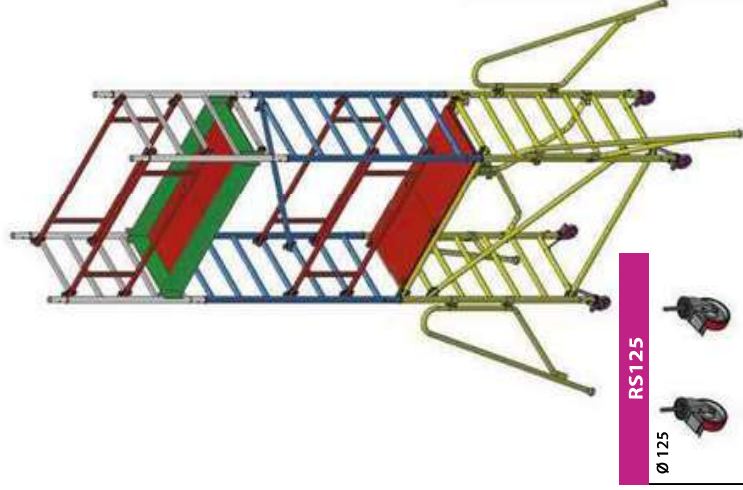
Rispetta le nuove normative in vigore dal 1° Dicembre 2021  
It complies with the new regulations in force from 1st December 2021

### Specifiche tecniche / Technical specifications

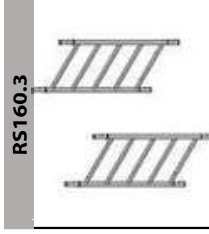
KIT	ALTEZZA DI LAVORO / Working height		ALTEZZA TOTALE / Overall height		ALTEZZA PIANO DI LAVORO / Work platform height	
	Interno / Indoor	Esterno / Outdoor	Interno / Indoor	Esterno / Outdoor	Interno / Indoor	Esterno / Outdoor
RS125	1	1	1	1	1	1
RS160.0	1	1	1	1	1	1
RS160.1	1	1	1	1	1	1
RS160.2	1	1	1	1	1	1
RS160.3	1	1	1	1	1	1
RS160.4	1	1	1	1	1	1
RS160.5	1	1	1	1	1	1
RPS	57	57	60	81	83	104
Zavorra / Ballast	RS00	RS01	RS02	RS03	RS04	RS05
Asta con gancio per parapetti / Arm mounting kit	RS00	RS01	RS02	RS03	RS04	RS05
Parapetto con cancello per sbarco / Guardrail with gate for landing	RS200	RS200	RS200	RS200	RS200	RS200
Kit 4 ruote regolabili con freno a disco / Kit with 4 adjustable wheels with active brake	RS125	RS125	RS125	RS125	RS125	RS125

Le zavorre non sono incluse nel kit  
Ballast weights are not included in the kit

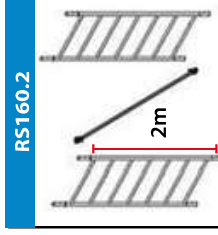
## KIT DI COMPOSIZIONE / COMPOSITION KIT



**RS160.5**  
Kit fasce fermapiEDE 75x160.  
Toeboard kit 75x160.



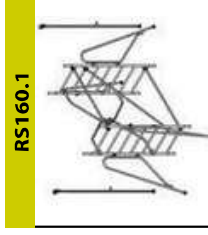
**RS160.3**  
2 fiancate laterali da 1m.  
2 one meter lateral extensions.



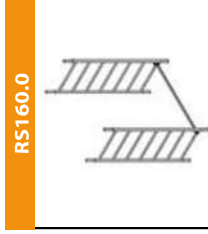
**RS160.2**  
1 diagonale, 2 fiancate laterali 2m.  
1 Diagonal brace, 2 two-meter lateral extension.



**RS160.4**  
1 piano di lavoro e 2 parapetti per trabattello 75x160.  
1 work platform and 2 guardrails for scaffold tower 75x160.



**RS160.1**  
kit base 75x160;  
2 fiancate con kit richiudibile, 4 stabilizzatori, 2 traverse, 2 diagonali e 2 aste con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Base kit 75x160; 2 extensions with folding kit, 4 outriggers, 2 diagonal braces and 2 hooks for the guardrails.



**RS160.0**  
kit base 75x160;  
2 fiancate e 1 traversa per composizione base da 2m.  
Base kit 75x160;  
2 extensions and a brace for the base composition of 2 m.



**RS125**  
Ø 125

kit 4 ruote con sistema di bloccaggio.  
Kit with 4 scaffold wheels with lock system.

Rispetta le nuove normative in vigore dal 1° Dicembre 2021  
It complies with the new regulations in force from 1st December 2021

### Optional



**RPS**  
11.00



**RCSA.160**  
Ø 200



**RS200**  
Ø 200



**RT200**  
Ø 200

Asta con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Arm mounting kit.

Zavorra da 15kg.  
Ballast weight of 15kg.

Parapetto con cancello per sbarco.  
Guardrail with gate for landing.

Kit 4 ruote regolabili con freno a disco.  
Kit with 4 adjustable wheels with active brake.



# RAPIDO SUPER RS180

Trabattello in alluminio con montaggio in sicurezza 100x180 con kit richiudibile.  
Aluminium scaffold tower with safe assembly system 100x180 with folding kit.



SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT



Nuovo sistema di montaggio in sicurezza dei parapetti.  
New safe assembly system of the guard-rails frames



Base con kit richiudibile standard.  
Base with folding kit.



Accesso all'area di lavoro completamente protetta, grazie ai parapetti montati dal basso.  
Totally safe access to the working area, thanks to the assembly from below of the guard-rail frames.

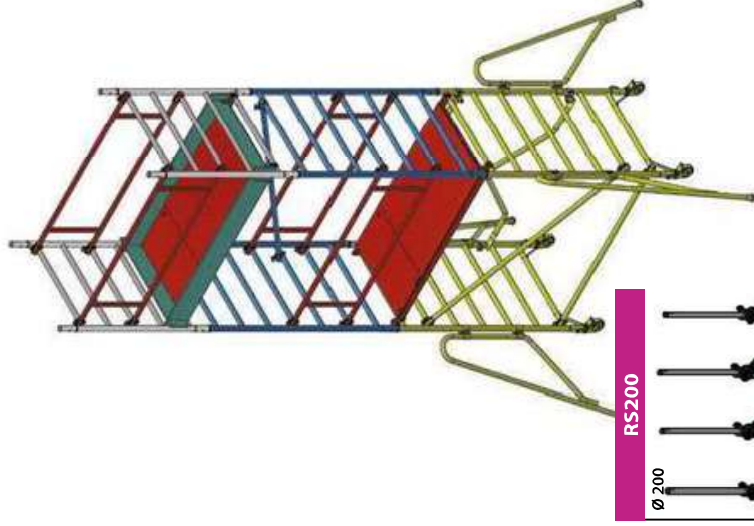
## Specifiche tecniche / Technical specifications

KIT	ALTEZZA DI LAVORO / Working height											
	2,14	4,13	4,64	5,30	6,42	7,70	9,08	9,23	11,26	11,77	13,08	
RS200	2,14	3,31	4,03	5,29	5,81	7,09	7,59	8,06	9,37	10,95	11,16	12,45
RS180.1	0,95	2,42	2,84	4,10	4,62	5,90	6,40	7,42	8,18	9,46	9,97	11,30
RS180.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RS180.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RS180.4	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	5
RS180.5	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	5
RS180.6	94	94	97	125	128	156	158	171	188	202	220	227
RS180.7	RS08	RS09	RS10	RS11	RS12	RS13	RS14	RS15	RS16	RS17	RS18	RS19
RS180.8	0	130kg x4										
RS180.9	0	330kg x4										
RS180.10	0	450kg x4										
RS180.11	0	600kg x4										

SEMI-MONTEGGIO DEL LEVATORE INDICATE / Semi-assembly kit for the hoist  
SOPRA/MONTEGGIO DEL LEVATORE INDICATE / Above/assembly kit for the hoist

Le zavorre non sono incluse nel Kit  
Ballast weights are not included in the kit

## KIT DI COMPOSIZIONE / COMPOSITION KIT



kit 4 ruote con sistema di bloccaggio.  
Kit with 4 scaffold wheels with lock system.

Rispetta le nuove normative in vigore dal 1° Dicembre 2021  
It complies with the new regulations in force from 1st December 2021

### Optional



RPS 11.00



ANCOR TOP



RCSA.180



RS125

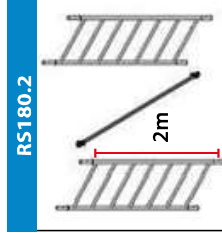


RT200



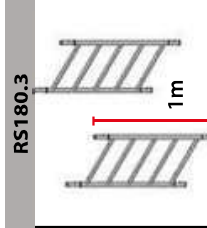
RS180.5

Kit fasce fermapiEDE 100x180.  
Toeboard kit 100x180.



RS180.2

1 diagonale, 2 fiancate laterali da 2m.  
1 Diagonal brace, 2 two-meter lateral extension.



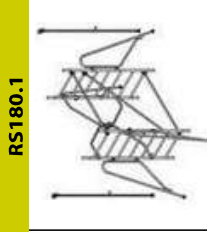
RS180.3

2 fiancate laterali da 1m.  
2 one meter lateral extension.



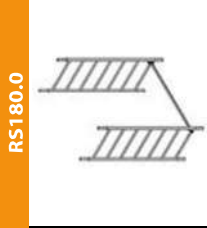
RS180.4

1 piano di lavoro e 2 parapetti per trabattello 100x180.  
1 work platform and 2 guardrails for scaffold tower 100x180.



RS180.1

kit base 100x180:  
2 fiancate con kit richiudibile, 4 stabilizzatori, 2 traverse, 2 diagonali e 2 aste con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Base kit 100x180:  
2 extensions with folding kit, 4 outriggers, 2 diagonal braces and 2 hooks for the guardrails.



RS180.0

kit base 100x180:  
2 fiancate e 1 traversa per composizione base da 2m  
Base kit 100x180:  
2 extensions and a brace for the base composition of 2 m.

Kit 4 ruote regolabili con carico assiale quando il freno è attivo.  
Kit with 4 adjustable wheels. They allow axle load with active brake.

Parapetto con cancello per sbarco.  
Guardrail with gate for landing.

Sistema di ancoraggio.  
Anchoring system.

Zavorra da 15kg.  
Ballast weight of 15kg.

Asta con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Arm mounting kit.

www.est-elevation.fr



# RAPIDO SUPER RS180

CON SCALA / with internal stairs

Trabattello in alluminio con montaggio in sicurezza 100x180 con kit richiudibile.  
Aluminum scaffold tower with safe assembly system 100x180 with folding kit.



Nuovo sistema di montaggio in sicurezza dei parapetti.  
New safe assembly system of the guard-rails frames.



Base con kit richiudibile standard.  
Base with folding kit.



Comoda salita grazie alla scala interna.  
Comfortable access thanks to the internal stairs.

SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX. THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT.  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT.



## KIT DI COMPOSIZIONE / COMPOSITION KIT



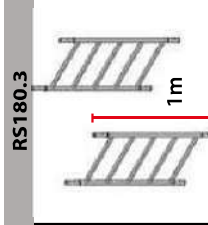
Kit parapetti 100 x 180 per configurazione 2m.  
Guardrails kit 100 x 180 for 2m configuration.



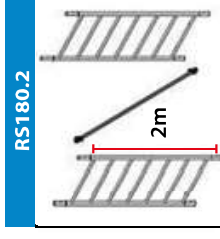
Scala interna per rapido super 100 x 180.  
Internal stairs for rapido super 100x180.



Kit fasce fermapiEDE 100x180.  
Toeboard kit 100x180.



2 fiancate laterali da 1m.  
2 one meter lateral extension.



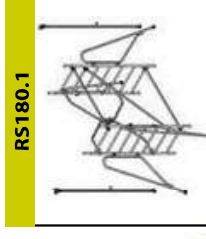
1 diagonale, 2 fiancate laterali per trabattello da 2m.  
1 Diagonal brace, 2 two-meter lateral extension.



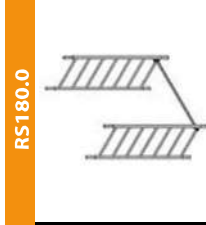
1 piano di lavoro e 2 parapetti per trabattello 100x180.  
1 work platform and 2 guardrails for scaffold tower 100x180.



kit-4 ruote con sistema di bloccaggio.  
Kit with 4 scaffold wheels with lock system.



kit base 100x180:  
2 fiancate con kit richiudibile, 4 stabilizzatori, 2 traverse, 2 diagonali e 2 aste con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Base kit 100x180:  
2 extensions with folding kit, 4 outriggers, 2 diagonal braces and 2 hooks for the guardrails.

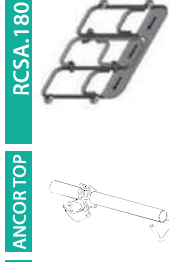


kit base 100x180:  
2 fiancate e 1 traversa per composizione base da 2m.  
Base kit 100x180:  
2 extensions and a brace for the base composition of 2m.

### Optional



Asta con gancio per montaggio in sicurezza dei parapetti.  
Arm mounting kit.



Sistema di ancoraggio.  
Anchoring system.



Parapetto con cancello per sbarco.  
Guardrail with gate for landing.



Parapetto con cancello per Kit 4 ruote con sistema di bloccaggio.  
Kit with 4 scaffold wheels with lock system.



Kit 4 ruote regolabili con carico assiale quando il freno è attivo.  
Kit with 4 adjustable wheels. They allow axle load with active brake.

### Specifiche tecniche / Technical specifications

KIT	ALTEZZA DI LAVORO / Working height	ALTEZZA TOTALE / Overall height	ALTEZZA PIANO DI LAVORO / Work platform height	Kit ruote diametro 200 / Kit with wheels diameter 200	Modulo base richiudibile 100x180 / Folding base module 100x180	Modulo da 2m 100x180 / 2m module 100x180	Modulo da 1m trabattello 100x180 / 1m module 100x180	Modulo piano di lavoro e parapetti 100x180 / Module with work platform and guardrails 100x180	Modulo fasce fermapiEDE 100x180 / Toeboard module 100x180	Modulo scala interna / Internal stairs module	Modulo parapetti / Guardrails module	Riposo / Height	Accesso / Item	Zavorra / Ballast	Una ruota / Active axle	Due ruote / 4 wheels kit	SENZA ANCORAGGIO NELLE ZAVORRE INCLUSE / Without anchoring with included ballast	CON ANCORAGGIO / With anchoring																							
RS200	4,13	4,64	5,90	6,42	7,70	8,20	9,48	9,98	11,26	11,77	13,05	3,51	4,03	5,29	5,81	7,09	7,59	8,86	9,37	10,65	11,16	12,49	2,82	2,94	4,10	4,62	5,90	6,40	7,68	8,18	9,46	9,97	11,30								
RS180.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
RS180.2	1	1	1	1	2	3	4	4	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
RS180.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
RS180.4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
RS180.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
RS180.6	100	111	131	134	159	160	171	176	197	200	221	RS20	RS24	RS22	RS23	RS24	RS25	RS26	RS27	RS28	RS29	RS30	RS30	100	110	130	134	159	160	171	176	197	200	221	221	221	221	221	221	221	221
RS180.7	0				15kg ax	30kg ax	45kg ax	60kg ax	80kg ax	80kg ax	80kg ax																														

Le zavorre non sono incluse nel Kit  
Ballast weights are not included in the kit





## KIT RAPIDO 2m

Trabattelli in alluminio da 2m di altezza ultra compatti e maneggevoli.  
Ultra compact and handy aluminium scaffold towers from 2m high.



Kit base



<b>RB160</b>	
ALTEZZA DI LAVORO / Working height	2,76
ALTEZZA TOTALE / Overall height	2,09
ALTEZZA PIANO DI LAVORO / Work platform height	0,95
Peso / Weight	37
Dettagli a pagina 160	
ART. RB00	

<b>RS160</b>	
ALTEZZA DI LAVORO / Working height	2,76
ALTEZZA TOTALE / Overall height	2,14
ALTEZZA PIANO DI LAVORO / Work platform height	0,95
Peso / Weight	57
Dettagli a pagina 162	
ART. RS100	

<b>RS180</b>	
ALTEZZA DI LAVORO / Working height	2,76
ALTEZZA TOTALE / Overall height	2,14
ALTEZZA PIANO DI LAVORO / Work platform height	0,95
Peso / Weight	94
Dettagli a pagina 164	
ART. RS200	

## COMPONENTI RAPIDO CON MONTAGGIO IN SICUREZZA



**RSRIC.160**  
Kit richiudibile  
Foldable kit  
160 cm  
5,1kg 194x89,5x10



**RF75200BS**  
Fiancata sinistra 7 gradini  
Left extension frame 7 steps  
75x200  
5,2kg 194x73x5



**RF75120**  
Fiancata 5 gradini  
Extension frame 5 steps  
5x120  
3,1kg 143x73x5



**RRB75160**  
Ripiano con botola  
Scaffold platform traphold  
75x160  
9,1kg 156x56x9



**RTF160**  
Tavola fermapiEDE lunga  
Long toeboard  
160 cm  
3,3kg 155x20x2



**RP160**  
Parapetto 160  
Guardrail frame 160  
2,5kg 158x62x6



**RTD180**  
Traversa 180  
Brace 180  
1,1kg 178x12x6



**RPS**  
Braccio per montaggio  
in sicurezza  
Arm for safe assembly system  
1,2kg 178x12x6



**RCSA.180**  
Cancello per  
accesso esterno 180  
Gate for external access 180  
10kg 180x110x7



**RSRIC.180**  
Kit richiudibile  
Foldable kit  
180 cm  
6,2kg 178x121x12



**RF75200BD**  
Fiancata destra 7 gradini  
Right extension frame 7 steps  
5x200  
7,1kg 194x73x5



**RF100200**  
Fiancata 7 gradini  
Extension frame 7 steps  
10x200  
5,3kg 194x100x5



**RRB100180**  
Ripiano con botola  
Scaffold platform traphold  
100x180  
15kg 178x81x8



**RTF100**  
Tavola fermapiEDE corta  
Short toeboard  
100 cm  
2kg 100x17x2



**RP180**  
Parapetto 180  
Guardrail frame 180  
2,7kg 178x62x6



**RD160**  
Diagonale 160  
Diagonal brace 160  
1,1kg 190x12x6



**RSC180**  
Scala interna 180  
Internal stairs 180  
8,2kg 340x50x40



**RCSA.160**  
Cancello per  
accesso esterno 160  
Gate for external access 160  
9kg 160x110x7



**RS-STAB**  
Kit stabilizzatori  
Outriggers kit  
9,2kg 178x50x30



**RF75200**  
Fiancata 7 gradini  
Extension frame 7 steps  
5x200  
4,18kg 194x73x5



**RF100120**  
Fiancata 5 gradini  
Extension frame 5 steps  
100x120  
3,8kg 143x100x5



**RTF75**  
Tavola fermapiEDE corta  
Short toeboard  
75cm  
1,2kg 73x17x2



**RTF180**  
Tavola fermapiEDE lunga  
Long toeboard  
180 cm  
3,6kg 180x20x2



**RTR160**  
Traversa 160  
Brace 160  
1kg 158x12x6



**RD180**  
Diagonale 180  
Diagonal brace 180  
1,3kg 206x12x6



**RSCP**  
Parapetto per scala interna  
Guardrails for internal stairs  
3,6kg 130x50x10



**RS200**  
Kit ruote  
singola  
Wheels kit  
Single wheel  
Ø200  
24kg 7,7kg 6 kg

## SGS

Sgabello richiudibile con passerella.  
Foldable work platform.

## TCS

Trabattello compatto richiudibile.  
Compact foldable scaffold tower.



## SCALE

Ladders



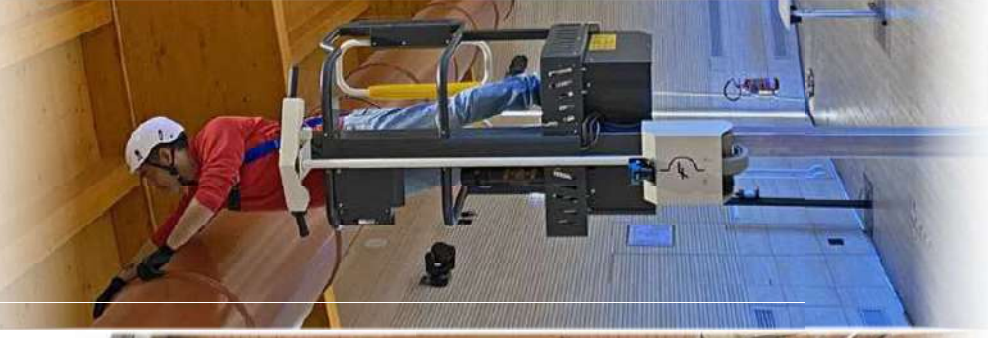
## TRABATTELLI

Scaffold towers



## PIATTAFORME

Platforms



Faraone può organizzare per la tua azienda corsi di addestramento all'utilizzo delle attrezzature per il lavoro in quota.

Faraone can organize training courses for the use of equipment for work at height.

# FORMAZIONE | TRAINING

Lavorare in sicurezza vuol dire anche conoscere bene il corretto uso delle attrezzature.

Working in safety also means to have a good understanding of the proper use of the equipment

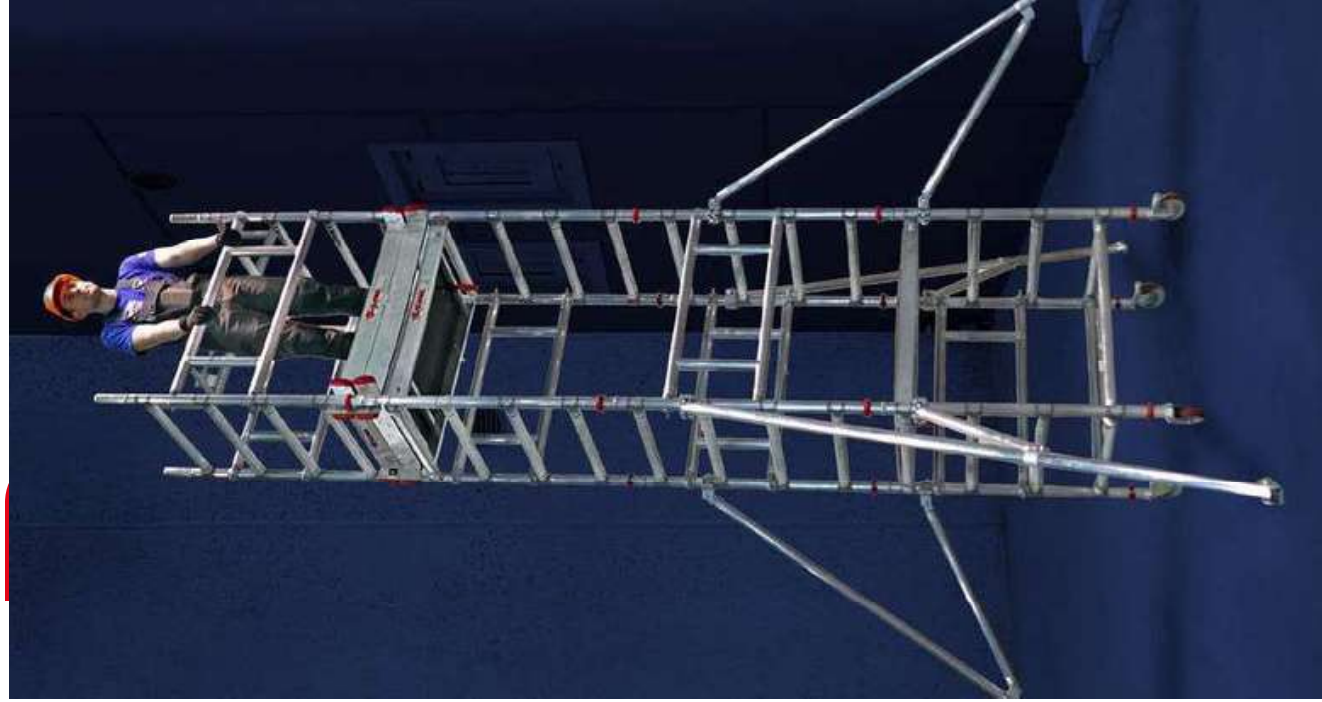
DETTAGLIA PAGINA 148- 149

SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY L.D. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT



# TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo 75x105 cm con montaggio in sicurezza.  
Single scaffold tower composition cm. 75x105 with safe assembly system.



Class 3  
200 kg/m<sup>2</sup>  
Class 3  
200 kg per m<sup>2</sup>



Gancio per appoggio parapetti in fase di montaggio.  
Hooks to place guardrail frames during assembly.



Massima compattezza e trasportabilità. Quando è smontato, la base può diventare contenitore.  
Maximum compactness and portability. When disassembled, the base can work as a container.

SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX. THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT.



## Specifiche tecniche / Technical specifications



Misura di base 75x105 cm.  
Standard measurement 75x105 cm.

■ SENZA ANCORAGGIO - Class 3 - norma EN 1004 del 05.05.  
Without anchor - class 3 according to EN 1004 of 05.05.  
■ CON ANCORAGGIO - A norma d.l. 81/08.  
With anchor - according to d.l. 81/08.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER	2,5		3,6		4,8		5,9		7		8,1		9,2		10,4		11,5		12,6		13,7		14,8		16		17,1		18,2		19,3			
	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°				
75x105	Flangia - Extension frame 1x 100 cm		2		2		2		2		2		2		2		2		2		2		2		2		2		2					
TR105	Traverse - Brace		3		4		6		7		9		10		12		13		15		16		18		19		21		22		24		25	
PT05E	Parapetto - Guardrail frame		1		2		2		3		3		4		4		5		5		6		6		7		7		8		8			
RB10SE	Piano con botola - scaffold platform trapdoor		2		2		4		4		6		6		8		8		10		10		12		12		14		14		16		16	
TF75	Tav. fermapiEDE corta - Short toeboard		2		2		4		4		6		6		8		8		10		10		12		12		14		14		16		16	
TF105	Tav. fermapiEDE lunga - Long toeboard		2		2		4		4		6		6		8		8		10		10		12		12		14		14		16		16	
R125	Ruota fissa - Adjustable wheel 125		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4	
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger		-		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4		4	
RT, RTM, RTM1			M25		M36		M48		M59		M70		M81		M92		M104		M115		M126		M137		M148		M160		M171		M182		M193	
ZAVOIRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE			-		15T		15T		25T		25T																							
ZAVOIRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE			-		15T		15T		25T		25T																							

ZAVOIRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE  
ZAVOIRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE

ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) per ogni lato  
1 stabilizer (code STAB1) for each side

15T = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) ed 1 zavorra (cod. 11,00) per ogni lato  
1 stabilizer (code STAB1) and 1 ballast (code 11,00) for each side

25T = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 2 zavorre (cod. 11,00) per ogni lato  
1 stabilizer (code STAB1) and 2 ballasts (code 11,00) for each side

1 stabilizer (code STAB1) and 2 ballasts (code 11,00) for each side

IMPORTANTE: Per l'utilizzo senza ancoraggio, in alcune configurazioni, bisogna applicare le zavorre alla base come è indicato nel libretto di uso e manutenzione allegato al trabattello.  
IMPORTANT: For internal use without anchoring, in some configurations, it is necessary to use ballast as indicated in the mobile scaffolding manual.

C.A. ogni 4 m. / M/A every 4 m  
C.A. ogni 4 m. / M/A every 4 m









## TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo 135cm con montaggio in sicurezza.  
Single scaffold tower composition 135cm with safe assembly system.



ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) for each side  
1 ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) ed 1 zavorra (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 1 ballast (code 1100) for each side  
2 ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 2 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 2 ballasts (code 1100) for each side  
3 ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 3 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 3 ballasts (code 1100) for each side  
4 ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 4 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 4 ballasts (code 1100) for each side

### Specifiche tecniche / Technical specifications



**Top System 135x180 cm.**  
Standard measurement 135x180 cm.

CODICI	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI / TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER																			
		2.39	3.51	4.35	5.47	6.31	7.43	8.27	9.39	10.20	11.40	12.20	13.30	14.20	15.30	16.10	17.20	18.10	19.20		
F13200	Finaccia - Extension frame h. 200 cm	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18		
F13100	Finaccia - Extension frame h. 100 cm	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18		
P2405	Parapetto - Guardrail frame	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
TR180	Traversa - Rauc	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
D160	Diagonale - Diagonal Brace	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
R8180	Piano con botola - Scufflid platform	1	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8		
R180	Piano senza botola - Scufflid platform	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
TF135	Tav. fermapiEDE corta - Short toboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
TF180	Tav. fermapiEDE lunga - Long toboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
R200	Ruota reg. - Adjustable wheel Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
GR1	Primo gradino - first step	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
ART. ITEM		MS- D23	MS- D35	MS- D43	MS- D54	MS- D63	MS- D74	MS- D82	MS- D93	MS- D102	MS- D114	MS- D122	MS- D133	MS- D153	MS- D161	MS- D172	MS- D181	MS- D192			
USO ESTERNO - OUTDOOR USE		S.A./WA																			
USO INTERNO - INDOOR USE		S.A./WA																			
ZAVORRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE		5T																			
ZAVORRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE		25T																			
		NON AMMESSIBILE / NOT ALLOWED																			
		CA.ogni 4 m. /WA every 4 m																			
		NON AMMESSIBILE / NOT ALLOWED																			
		CA.ogni 4 m. /WA every 4 m																			

■ SENZA ANCORAGGIO - Classe 3 a norma EN10045:2021  
Without anchor - class 3 according to EN10045:2021

■ CON ANCORAGGIO - A norma d.l. 81/08  
With anchor - according to art. d.l. 81/08

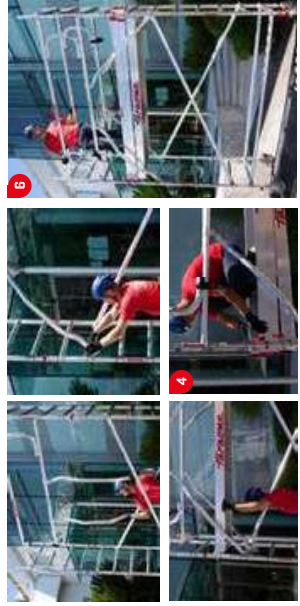


**Misura di base 135x245 cm.**  
Standard measurement 135x245 cm.

COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI / TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER																			
		2.39	3.51	4.35	5.47	6.31	7.43	8.27	9.39	10.20	11.40	12.20	13.30	14.20	15.30	16.10	17.20	18.10	19.20		
F13200	Finaccia - Extension frame h. 200 cm	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18		
F13100	Finaccia - Extension frame h. 100 cm	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18		
P2405	Parapetto - Guardrail frame	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
TR245	Traversa - Rauc	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
D245	Diagonale - Diagonal Brace	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
R245	Piano con botola - Scufflid platform	1	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8		
R245	Piano senza botola - Scufflid platform	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
TF245	Tav. fermapiEDE corta - Short toboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
R200	Ruota reg. - Adjustable wheel Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
GR1	Primo gradino - first step	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
ART. ITEM		MS- E23	MS- E35	MS- E43	MS- E54	MS- E63	MS- E74	MS- E82	MS- E93	MS- E102	MS- E114	MS- E122	MS- E133	MS- E153	MS- E161	MS- E172	MS- E181	MS- E192			
USO ESTERNO - OUTDOOR USE		S.A./WA																			
USO INTERNO - INDOOR USE		S.A./WA																			
ZAVORRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE		5T																			
ZAVORRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE		25T																			
		NON AMMESSIBILE / NOT ALLOWED																			
		CA.ogni 4 m. /WA every 4 m																			
		NON AMMESSIBILE / NOT ALLOWED																			
		CA.ogni 4 m. /WA every 4 m																			

■ SENZA ANCORAGGIO - Classe 3 a norma EN10045:2021  
Without anchor - class 3 according to EN10045:2021

■ CON ANCORAGGIO - A norma d.l. 81/08  
With anchor - according to art. d.l. 81/08



Questo sistema consente il montaggio della zona lavoro superiore dal piano inferiore in modo totalmente PROTETTO.  
This system allows to assembly the guard-rail frames from below in a totally safe way.

IMPORTANTE: Per l'utilizzo senza ancoraggio, in alcune configurazioni, bisogna applicare le zavorre alla base come è indicato nel libretto di uso e manutenzione allegato al trabattello.

IMPORTANT: For internal use without anchoring, in some configurations, it is necessary to use ballast as indicated in the mobile scaffolding manual.



# TOP SYSTEM CON SCALA / with internal stairs

Composizione trabattello singolo con scala interna 135x245 cm con montaggio in sicurezza.  
Single scaffold tower composition with internal ladder cm. 135x245 cm with safe assembly system.



ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) for each side  
1ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) ed 1 zavorra (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 1 ballast (code 1100) for each side  
2ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 2 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 2 ballasts (code 1100) for each side  
3ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 3 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 3 ballasts (code 1100) for each side  
4ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 4 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 4 ballasts (code 1100) for each side

## Specifiche tecniche / Technical specifications



Misura di base 135x245 cm.  
Standard measurement 135x245 cm.

SENZA ANCORAGGIO - Class 3 a norma EN1004-4/05.05  
Without anchor - class 3 according to EN1004-4/05.05  
CON ANCORAGGIO - A norma di 8108  
With anchor - according to reg. of 8108

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELO IN METRI TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER		5,40	7,40	9,40	11,40	13,40	15,40	17,40	19,40
COD. DESCRIZIONE - DESCRIPTION		N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
F135200	Finaccia - Extension frame h. 200 cm	3	5	7	9	11	13	15	17
FA135200	Finaccia aperta - Open extension frame h. 200 cm	1	1	1	1	1	1	1	1
SC245	Scala con ripiano - Ladder with landing	2	3	4	5	6	7	8	9
P2455	Parapetto montaggio in sicurezza - Safe assembly guardrail	2	2	2	2	2	2	2	2
CC245	Parapetto scala terminale - End ladder guardrail	1	1	1	1	1	1	1	1
CL245	Parapetto scala centrale - Central ladder guardrail	1	2	3	4	5	6	7	8
F135100	Finaccia - Extension frame h. 100 cm	2	2	2	2	2	2	2	2
TR245	Traversa - Brace	5	5	6	7	8	9	10	11
D245	Diagonale - Diagonal	1	1	1	1	1	1	1	1
R200	Ruota regolabile - Adjustable wheel ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	4	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino - First step	1	1	1	1	1	1	1	1
RP245	Piano con botola - Scalfide platform topboard	1	1	1	1	1	1	1	1
R245	Piano senza botola - Scalfide platform	1	1	1	1	1	1	1	1
TF245	Tav. fermapiEDE lunga - Long topboard	2	2	2	2	2	2	2	2
TF135	Tav. fermapiEDE corta - Short topboard	2	2	2	2	2	2	2	2
ART. ITEM		ED54	ED7A	ED94	ED1140	ED1340	ED1540	ED1740	ED1940
USO ESTERNO - OUTDOOR USE		S.A. / W/A		C.A. ogni 4 m. / W/A every 4 m		NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED			
USO INTERNO - INDOOR USE		S.T.		NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED		NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED			
ZAVORRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE		S.T.		1ST		NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED			
ZAVORRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE		S.T.		1ST		NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED			

## SISTEMA MONTAGGIO IN SICUREZZA SAFE ASSEMBLY SYSTEM



Nuovo sistema di montaggio in sicurezza dei parapetti.  
New safe assembly system of the guard-rails frames.



Con il Kit scala/parapetto la discesa è possibile frontalmente, rendendo il lavoro in quota sicuro e comodo.  
The ladder/guardrail kit allows to go down the steps facing forward, increasing the level of safety and comfort.

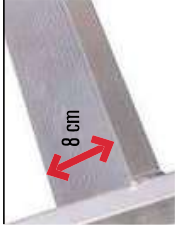
SU OGNI PRODOTTO DEVONO RIPORTARE LE INFORMAZIONI CHE SONO CHIAMATE XX. THE INFORMATION REQUESTED BY I.D. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT.  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT.



Comoda salita e facile accesso al piano grazie alla scala interna.  
Easy and convenient access to the platform thanks to the internal stairs.



Aumento del 50% la rigidità del trabattello e doppia durata nel tempo con il nuovo giunto in acciaio inox senza saldature.  
The new weldless stainless steel articulation improves the scaffold's rigidity by 50% and doubles its lifetime.



Il gradino largo 8 cm offre un'alta resistenza e massima sicurezza.  
Wide 8 cm steps for high resistance and maximum safety.



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione.  
Braces and guardrails are easy to assemble and unhook thanks to the pressure hooks.

IMPORTANTE: Per l'utilizzo senza ancoraggio, in alcune configurazioni, bisogna applicare le zavorre alla base come è indicato nel libretto di uso e manutenzione allegato al trabattello.  
IMPORTANT: For internal use without anchoring, in some configurations, it is necessary to use ballast as indicated in the mobile scaffolding manual.



# TOP SYSTEM CON SCALA

Composizione trabattello singolo con scala interna 135x180 cm con montaggio in sicurezza. Single scaffold tower composition with internal ladder cm. 135x180 cm with safe assembly system.



## SISTEMA MONTAGGIO IN SICUREZZA

SAFE ASSEMBLY SYSTEM



Nuovo sistema di montaggio in sicurezza dei parapetti. New safe assembly system of the guard-rails frames.



Per un accesso comodo e sicuro. Easy and safe access.

SU OGNI PRODOTTO DEVONO RIPORTARE LE INFORMAZIONI CHE SONO CHIAMATE "XX". LE INFORMAZIONI REQUESTED BY I.D. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT. LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT.



ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) for each side  
 1ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) ed 1 zavorra (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 1 ballast (code 1100) for each side  
 2ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 2 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 2 ballasts (code 1100) for each side  
 3ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 3 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 3 ballasts (code 1100) for each side  
 4ST = 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 4 zavorre (cod. 1100) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 4 ballasts (code 1100) for each side

### Specifiche tecniche / Technical specifications

**G** RUOTA  
WHEEL  
Ø 200  
MAX RG  
400

Misura di base 135x180 cm.  
Standard measurement 135x180 cm.

■ SENZA ANCORAGGIO - Class 3 a norma EN1004-4/05/05  
Without anchor - class 3 according to EN1004-4/05/05

■ CON ANCORAGGIO - A norma di 8/108  
With anchor - according to n.8/108

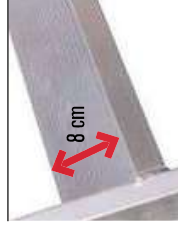
ATEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER		5,40	7,40	9,40	11,40	13,40	15,40	17,40	19,40
		Pezzi		Pezzi		Pezzi		Pezzi	
<b>CODICI</b>	<b>DESCRIZIONE - DESCRIPTION</b>								
F135200	Fincata - Extension frame h. 200 cm	3	5	7	9	11	13	15	17
FA135200	Fincata aperta - Open extension frame h. 200 cm	1	1	1	1	1	1	1	1
SC180	Scala con ripiano e parapetto - Ladder with landing and guardrail	2	3	4	5	6	7	8	9
P180S	Parapetto montaggio in sicurezza - Safe assembly guardrail	2	2	2	2	2	2	2	2
CC180	Parapetto scala terminale - End ladder guardrail	1	1	1	1	1	1	1	1
CL180	Parapetto scala centrale - Central ladder guardrail	1	2	3	4	5	6	7	8
F135100	Fincata - Extension frame h. 100 cm	2	2	2	2	2	2	2	2
TR180	Traversa - Biter	5	5	6	7	8	9	10	11
D180	Diagonale - Diagonal	1	1	1	1	1	1	1	1
R200	Ruota regolabile - Adjustable wheel ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	4	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino - First step	1	1	1	1	1	1	1	1
RB180	Piano con botola - scalfidi platform trapdoor	1	1	1	1	1	1	1	1
R180	Piano senza botola - Scaffidi platform	1	1	1	1	1	1	1	1
TF180	Tav. fermapiède lunga - Long toeboard	2	2	2	2	2	2	2	2
TF135	Tav. fermapiède corta - Short toeboard	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>ART. ITEM</b>	<b>G54 G74 G94 G1140 G1340 G1540 G1740 G1940</b>								
<b>USO ESTERNO - OUTDOOR USE</b>	<b>S.A./W.A.</b>								
<b>USO INTERNO - INDOOR USE</b>	<b>S.A./W.A.</b>								
<b>ZAVORRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE</b>	<b>1ST 2ST</b>								
<b>ZAVORRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE</b>	<b>ST 1ST 2ST</b>								

**IMPORTANTE:** Per l'utilizzo senza ancoraggio, in alcune configurazioni, bisogna applicare le zavorre alla base come è indicato nel libretto di uso e manutenzione allegato al trabattello.

**IMPORTANTE:** For internal use without anchoring, in some configurations, it is necessary to use ballast as indicated in the mobile scaffolding manual.



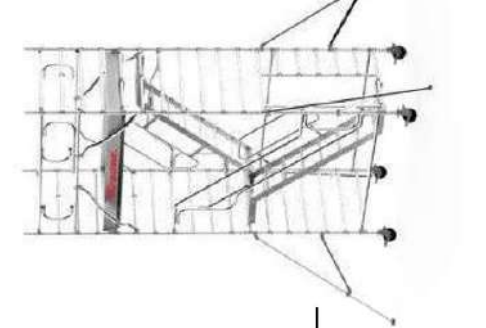
Comoda salita e facile accesso al piano grazie alla scala interna. Easy and convenient access to the platform thanks to the internal stairs.



Il gradino largo 8 cm offre un'alta resistenza e massima sicurezza. Wide 8 cm steps for high resistance and maximum safety.



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione. Braces and guardrails are easy to assemble and unhook thanks to the pressure hooks



Aumento del 50% la rigidità del trabattello e doppia durata nel tempo con il nuovo giunto in acciaio inox senza saldature. The new weldless stainless steel articulation improves the scaffold's rigidity by 50% and doubles its lifetime.



## TRABATTELLI IN D.L.81 UTILIZZABILI CON ANCORAGGIO A PARETE. SCAFFOLD TOWERS IN L.D. 81 USABLE WITH ANCHORING TO THE WALL.

A seguito degli aggiornamenti normativi entrati in vigore il 1° dicembre 2021, tutti i trabattelli che non rispettano i nuovi criteri possono continuare a essere utilizzati rispettando il D. Lgs. 81, esclusivamente con l'ancoraggio al muro o a struttura fissa almeno ogni 4 metri.

Following the regulatory updates that came into force on December 1, 2021, all scaffold towers that do not comply with the new criteria can continue to be used in Italy in compliance with the Legislative Decree 81, exclusively with anchoring to the wall or to a fixed structure at least every 4m. For other countries, refer to the national legislation.



Trabattelli | Scaffold Towers  
D.L. 81 | L.D. 81

SCOPRI TUTTE LE NORMATIVE  
FIND OUT ALL THE STANDARDS

SCANNERIZZA IL QR CODE CON IL TUO SMARTPHONE PER SAPERNE DI PIÙ  
SCAN THE QR CODE TO FIND OUT MORE



# RAPIDO 160

Composizione trabattello singolo 80x160 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 80x160



CON ANCORAGGIO  
WITH ANCHOR

## Ricambi / Spare parts

2KIT.10-1



Kit cravatte per 2 stabilizzatori.  
Clamp kit for 2 outriggers.

2KIT.160



Serie ruote Ø 125 per Rapido 160  
(4 pezzi).  
Wheels for Rapido 160 Ø 125  
(4 units).

ZPENDINGI



Perno per innesto trasverse.  
Pin for inserting braces.

2COPPIBB



Gancia «G» per trabattelli (per  
fissaggio fiancate).  
G hooks for scaffold towers (for  
fastening the frames).

2TAP.P040



Tappo nero a pera.  
Pear-shaped black foot.



SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81, ART. XX, ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT

## Specifiche tecniche / Technical specifications

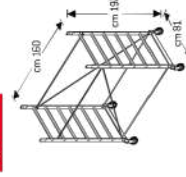
**R160**  
RUOTA  
WHEEL  
Ø 125  
MAX. KG  
170

**Misura di base 80x160 cm.**  
Standard measurement 80x160 cm.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI OVERALL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER IN m.		2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00
COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
161 RIC	Modulo base richiudibile - foldable base module	1	1	1	1	1	1	1	1	1
162	Modulo superiore - Upper module	-	-	-	1	2	2	3	3	3
163	Modulo terminale - End module	-	1	-	1	-	1	-	1	-
169	Mezzo modulo terminale - Half end module	-	1	-	1	-	1	-	1	-
165	Stabilizzatore - Outrigger	-	-	1	1	1	1	1	1	1
<b>PIANI DI LAVORO POSTO OGNI 4 m. - WORK PLATFORMS PLACED EVERY 4 M.</b>										
164	Piano con botola e tav. fermap. - scissor platform (rigid) and barboard	1	1	1	1	2	2	2	2	2
172	Rinforzo per parapetto - Guardrail frame reinforcement	-	2	2	2	4	4	4	4	4
170	Kit parapetto - Guardrail frame kit	-	-	-	-	1	1	1	1	1
ART. ITEM		RA200	RA300	RA400	RA500	RA600	RA700	RA800	RA900	RA1000
<b>CA.ogni 4 m. / IVA every 4 m</b>										

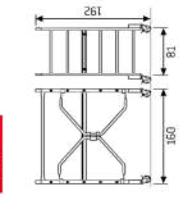
USO ESTERNO / USO INTERNO - OUTDOOR USE / INDOOR USE

161



Modulo base con ruote  
Ø 125 mm con freno.  
Base module with Ø 125  
mm wheels with brake

161 RIC



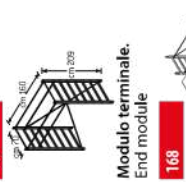
Modulo base richiudibile  
con ruote Ø 125 con freno.  
Foldable base module with  
Ø 125 wheels with brake

162



Modulo intermedio.  
Middle module

163



Modulo terminale.  
End module

169



Mezzo modulo terminale.  
End semi unit.

166



Kit alluminio per scalinate.  
Aluminium kit for vertical  
ladders.

172



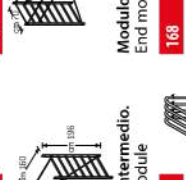
Rinforzo per parapetto.  
Reinforce for railing.

ST16003



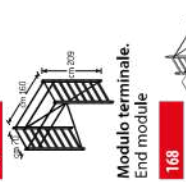
Diagonale di base.  
Base diagonal brace.

165



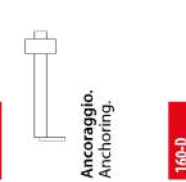
Kit stabilizzatori in alluminio.  
Aluminium outriggers kit

168



Base autolivellante.  
Self-leveling base.  
(Wheels from base module)

171



Ancoraggio.  
Anchoring.

160-D



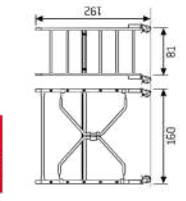
Diagonale telescopica.  
Telescopic diagonal brace.

11.00



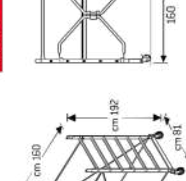
Zavorra.  
Ballast.

164



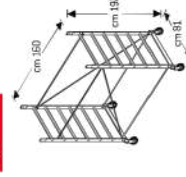
Piano con botola e tavole  
ferma-piede.  
Platform with trapezoidal and  
toeboard.

167



Kit 4 ruote Ø 200 mm  
(in opzione alle ruote Ø 125 mm di serie).  
4 wheel Ø 200 mm kit  
(instead of standard Ø 125 mm wheels).

170



Traversa.  
Diagonal brace

173



Scala singola H. 2,0 mt.  
Single ladder H. 2,0 m.

177



Parapetti.  
Guardrail frame.

1.160



Diagonale telescopica.  
Telescopic diagonal brace.



# PONTAL 2000

Composizione trabattello singolo 60x140 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 60X140



Class 2  
G85.2  
DL.81  
150 kg per cm



CON ANCORAGGIO  
WITH ANCHOR



certificata  
SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81 XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT

## Specifiche tecniche / Technical specifications

**P2000**  
RUOTA  
WHEEL  
Ø 80  
MAX KG  
150

**Misura di base 60x140 cm.**  
Standard measurement 60x140 cm.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATELLO IN METRI TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER	1,50	2,20	3,00	3,70	4,50
Pezzi					
<b>COD.</b>					
<b>DESCRIZIONE - DESCRIPTION</b>					
<b>PONTAL 1 RIC</b>					
Modulo base richiudibile - Closable basic module	1	1	1	1	1
<b>PONTAL 2</b>					
Modulo superiore - Upper module	-	-	1	1	2
<b>PONTAL 3</b>					
Modulo terminale - End module	-	1	-	1	-
<b>PONTAL 4</b>					
Stabilizzatore - Outrigger	-	-	1	1	1
<b>Piani di lavoro posti ogni 4 m. - WORK DECKS PLACED EVERY 4 m.</b>					
<b>PONTAL-R</b>					
Piano con botola - Platform with trapdoor	1	1	1	1	1
<b>PONTAL-5</b>					
Tavole fermapiEDE e parapetto - Use boards and rail	-	-	1	1	1
<b>172P</b>					
Rinforzo per parapetto - Rail reinforcement	-	-	2	2	2
<b>ANT. ITEM.</b>					
PON150	PON220	PON300	PON370	PON450	
<b>C.A ogni 4 m. / WA every 4 m.</b>					

USO ESTERNO / USO INTERNO - OUTDOOR USE / INDOOR USE

## Ricambi / Spare parts

**2KIT.10.1**



**Kit cravatte per 2 stabilizzatori.**  
Clamp kit for 2 outriggers.

**2KIT.B35**



**Serie ruote Ø 80 per Pontali**  
(4 pezzi)  
Wheels for Pontali  
(4 units).

**ZPNDOLI**



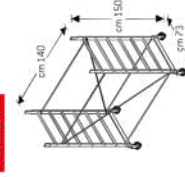
**Perno per innesto traverse.**  
Pin for inserting braces.

**2COPPIBB**



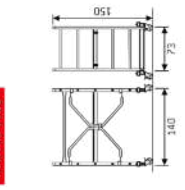
**Ganci per trabattelli (per fissaggio fiancate).**  
Hooks for scaffold towers (for fastening the frames).

**PONTAL 1**



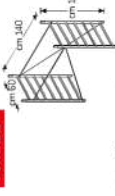
**Modulo base con ruote Ø 80 mm con freno.**  
Base module with Ø 80 mm wheels with brak

**PONTAL 1 RIC**



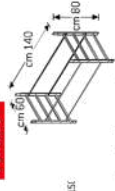
**Modulo base richiudibile con ruote Ø 80 con freno.**  
Foldable base module with Ø 80 wheels with brake

**PONTAL 2**



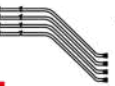
**Modulo superiore.**  
Upper unit.

**PONTAL 3**



**Modulo terminale.**  
End module.

**PONTAL 4**



**Kit stabilizzatori in alluminio.**  
New aluminum stabiliser kit.

**PONTAL -R**



**Ripiano con botola.**  
Horizontal platform with trap door.

**172 P**



**Rinforzo per parapetto.**  
Reinforce for railing.

**ST14003**



**Diagonale di base.**  
Base diagonal brace.

**171**



**Ancoraggio.**  
Anchoring.

**PONTAL-D**



**Diagonale telescopica.**  
Telescopic diagonal brace.

**11.00**



**Kit autolivellante.**  
Self-leveling kit.  
(Le ruote vanno prese dal modulo base).  
(Wheels from basic model).

**Zavorra.**  
Ballast.

**ST16006**



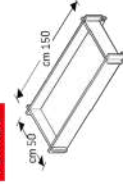
**Traversa.**  
Diagonal brace

**PONTAL 5**



**Kit scalinate.** Peso kg 5.  
Vertical ladder kit. Weight 5 kg.

**PONTAL 5**



**Kit sicurezza composto da tavole fermapiEDE e parapetto.**  
Safety kit with footprint and railings.



# TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo 75 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 75



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione. Braces and guardrails are easy to assembly and unhook thanks to the pressure hooks.



I piani di lavoro, con lo speciale perno, garantiscono la massima sicurezza. Work platforms with special pivot for maximum safety.



I piani di lavoro in legno antiscivolo e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota. Non-slip wooden platform and trapezoid for height safety.

SU OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX. THE INFORMATION REQUESTED BY D.L. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT.  
LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT.



## A Misura di base 75x180 cm. Standard measurement 75x180 cm.

COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELO IN METRI / TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER																	
		2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	15,40	16,40	17,40	18,40	19,40
F75200	Fiancata - Extension frame h. 200 cm	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
F75100	Fiancata - Extension frame h. 100 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P180	Parapetto - Guardrail frame	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
T75	Elemento terminale - End element	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR180	Traverse - Brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
D180	Diagonale - Diagonal brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
R125	Ruota fissa - Fixed wheel Ø 125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
R200	Ruota regolabile - Adjustable wheel Ø 200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GR1	Primo gradino - First step	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RB180	Piano con botola - Scaffold platform trapdoor	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TF180	Tavola fermapiède lunga - Long toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TF75	Tavola fermapiède corta - Short toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ART ITEM		A24	A34	A44	A54	A64	A74	A84	A94	A104	A114	A124	A134	A144	A154	A164	A174	A184	A194

C.A. ogni 4 m. / WA every 4 m.

## B Misura di base 75x245 cm. Standard measurement 75x245 cm.

COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELO IN METRI / TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER																	
		2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	15,40	16,40	17,40	18,40	19,40
F75200	Fiancata - Extension frame h. 200 cm	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
F75100	Fiancata - Extension frame h. 100 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P245	Parapetto - Guardrail frame	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
T75	Elemento terminale - End element	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR245	Traverse - Brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
D245	Diagonale - Diagonal brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
R125	Ruota fissa - Fixed wheel Ø 125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
R200	Ruota regolabile - Adjustable wheel Ø 200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GR1	Primo gradino - First step	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RB245	Piano con botola - Scaffold platform trapdoor	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TF245	Tavola fermapiède lunga - Long toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TF75	Tavola fermapiède corta - Short toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ART ITEM		B24	B34	B44	B54	B64	B74	B84	B94	B104	B114	B124	B134	B144	B154	B164	B174	B184	B194

C.A. ogni 4 m. / WA every 4 m.

## C Misura di base 75x300 cm. Standard measurement 75x300 cm.

COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELO IN METRI / TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER																	
		2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	15,40	16,40	17,40	18,40	19,40
F75200	Fiancata - Extension frame h. 200 cm	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
F75100	Fiancata - Extension frame h. 100 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P300	Parapetto - Guardrail frame	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
T75	Elemento terminale - End element	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR300	Traverse - Brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
D300	Diagonale - Diagonal brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
R125	Ruota fissa - Fixed wheel Ø 125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
R200	Ruota regolabile - Adjustable wheel Ø 200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAB1	Stabilizzatore - Outrigger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GR1	Primo gradino - First step	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RB300	Piano con botola - Scaffold platform trapdoor	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TF300	Tavola fermapiède lunga - Long toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TF75	Tavola fermapiède corta - Short toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ART ITEM		C24	C34	C44	C54	C64	C74	C84	C94	C104	C114	C124	C134	C144	C154	C164	C174	C184	C194

C.A. ogni 4 m. / WA every 4 m.



IMPORTANTE: IN TUTTI I CASI, PRIMA DI USARE IL TRABATTELO, LEGGERE IL MANUALE D'USO. IMPORTANTE: IN TUTTI I CASI, PRIMA DI USARE IL TRABATTELO, LEGGERE IL MANUALE D'USO.  
IMPORTANT: IN ALL CASES, BEFORE USING THE SCAFFOLD TOWER, READ THE USER MANUAL. IMPORTANT: IN ALL CASES, BEFORE USING THE SCAFFOLD TOWER, READ THE USER MANUAL.  
IMPORTANT: IN ALL CASES, BEFORE USING THE SCAFFOLD TOWER, READ THE USER MANUAL. IMPORTANT: IN ALL CASES, BEFORE USING THE SCAFFOLD TOWER, READ THE USER MANUAL.









## TOP SYSTEM

Composizione trabattello doppia.  
Double scaffold tower composition



SI OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY L.D. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT



**Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione.**  
Braces and guardrails are easy to assembly and unhook thanks to the pressure hooks



**Ruota da Ø 200 ad alta resistenza con regolatore d'altezza e freno a pressione.**  
High resistance wheel Ø 200 with height adjuster and pressure brake.



**Tavole fermapiEDE in alluminio pratiche e sicure.**  
Aluminium toeboards, practical and safe.



**di lavoro, con lo speciale perno, garantiscono la massima sicurezza.**  
Work platforms with special pivot for maximum safety



## TOP SYSTEM

Composizione trabattello tripla.  
Triple scaffold tower composition.



CON ANCORAGGIO  
WITH ANCHOR

SI OGNI PRODOTTO VENGONO RIPORTATE LE INFORMAZIONI RICHIESTE DAL D.L. 81 ALLEGATO XX  
THE INFORMATION REQUESTED BY L.D. 81 ART. XX ARE AVAILABLE ON EACH PRODUCT

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT



**I piani di lavoro in legno antiscivolo e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota.**  
Non-slip wooden platform and trapezoidal hold for height safety



**Piano di lavoro in alluminio mandorlato.**  
Aluminium checked work platform

### Optional

Su Richiesta



## TOP SYSTEM

I componenti.  
Components.

ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOLD MEASURE	PESO KG. WEIGHT KG.
P105E	1,05	3,0
P180	1,80	3,7
P245	2,45	4,3
P300	3,00	4,9

ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOLD MEASURE	PESO KG. WEIGHT KG.
F75100	1,0	3,7
F75200	2,0	6,9

ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOLD MEASURE	PESO KG. WEIGHT KG.
P180S	1,80	3,7
P245S	2,45	4,3

ARTICOLO ITEM	ALTEZZA M. HEIGHT M.	PESO KG. WEIGHT KG.
F135100	1,0	4,9
F135200	2,0	7,9

ARTICOLO ITEM	LARGH. PONTEGGIO SCAFFOLD WIDTH	PESO KG. WEIGHT KG.
T75	0,75	2,3
T135	1,35	3,1
T180	1,80	3,1

ARTICOLO ITEM	ALTEZZA M. HEIGHT M.	PESO KG. WEIGHT KG.
F180100	1,0	4,9
F180200	2,0	7,9

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
ET 100	2,3

ARTICOLO ITEM	ALTEZZA M. HEIGHT M.	PESO KG. WEIGHT KG.
FA75200	0,75	5
FA135200	1,35	8

ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOLD MEASURE	PESO KG. WEIGHT KG.
R180	1,80	14,4
R245	2,45	21,4
R300	3,00	25,7

ARTICOLO ITEM	LARGH. PONTEGGIO SCAFFOLD WIDTH	PESO KG. WEIGHT KG.
TF180	1,80	3,2
TF245	2,45	5,3
TF300	3,00	7,1

ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOLD MEASURE	PESO KG. WEIGHT KG.
RB105E	1,05	10
RB180	1,80	14,9
RB245	2,45	20,4
RB300	3,00	25,0

ARTICOLO ITEM	LARGH. PONTEGGIO SCAFFOLD WIDTH	PESO KG. WEIGHT KG.
TF75	0,75	1,6
TF105	1,05	2,0
TF135	1,35	4,0
TF180FL	1,80	4,0

OGNI PRODOTTO È CERTIFICATO EVERY PRODUCT IS CERTIFIED



certificata

ARTICOLO ITEM	PER PONTEGGIO L.M. FOR SCAFFOLD L.M.	PESO KG. WEIGHT KG.
TR105	1,05	1,2
TR180	1,80	1,7
TR245	2,45	2,0
TR300	3,00	3,0
TR20	0,28	0,5

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
GR1	2,2

ARTICOLO ITEM	PER PONTEGGIO L.M. FOR SCAFFOLD L.M.	PESO KG. WEIGHT KG.
D180	1,80	1,8
D245	2,45	2,2
D300	3,00	2,5

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
Z1100	15

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
STAB1	4,8

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
ANCOR TOP	4,8

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
SC245	17,3
SC180	12,4

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
CC180	3,5
CC245	4,3

ARTICOLO ITEM	PER PONTEGGIO L.M. FOR SCAFFOLD L.M.	PESO KG. WEIGHT KG.
R125 ø 125	ø 125	2,5

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
CL180	5
CL245	6,5

ARTICOLO ITEM	PER PONTEGGIO L.M. FOR SCAFFOLD L.M.	PESO KG. WEIGHT KG.
R200 ø 200	ø 200	7,1

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
GR1	2,2



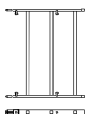
## RAPIDO SYSTEM

COMPONENTI DISPONIBILI SOLO PER RICAMBI FINO AD ESAURIMENTO SCORTE.  
ITEMS AVAILABLE ONLY FOR SPARE PARTS WHILE STOCKS LAST.

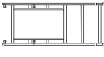


OGNI PRODOTTO  
È CERTIFICATO  
EVERY PRODUCT  
IS CERTIFIED


0	Fiancata Side	ARTICOLO ITEM	LARGHEZZA WIDTH	ALTEZZA HEIGHT	GRADINI STEPS	PESO WEIGHT	VOLUME
		0-105168	105 cm	168 cm	6	5,5 kg	0,120
		0-10584	105 cm	84 cm	3	3,3 kg	0,060
		0-70168	70 cm	168 cm	6	4,7 kg	0,074
		0-7084	70 cm	84 cm	3	2,9 kg	0,040




0	Fiancata aperta Open side	ARTICOLO ITEM	LARGHEZZA WIDTH	ALTEZZA HEIGHT	GRADINI STEPS	PESO WEIGHT	VOLUME
		0-105168A	105 cm	168 cm	6	5,5 kg	0,120
		0-70168A	70 cm	168 cm	6	4,7 kg	0,074



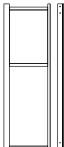
1	Traversa Brace	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	VOLUME
		1-160	158 cm	168 cm	5,5 kg	0,0003
		1-180	178 cm	168 cm	3,3 kg	0,0003



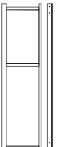
2	Diagonale Diagonal Brace	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		2-160	232,6 cm	0,9 kg	0,0003
		2-180	246,4 cm	1 kg	0,0003




3	Pianno con botola Platform with trapdoor	ARTICOLO ITEM	LARGHEZZA WIDTH	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		3-164	52,5 cm	158 cm	10 kg	0,05
		3-184	52,5 cm	178 cm	11 kg	0,055




4	Ripiano senza botola Platform without trapdoor	ARTICOLO ITEM	LARGHEZZA WIDTH	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		4-160	34,5 cm	158 cm	7,5 kg	0,033
		4-180	34,5 cm	178 cm	8,3 kg	0,037



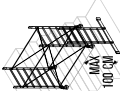
5	Tavola fermapiEDE lato lungo Toe board long side	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		5-160	155,5 cm	3 kg	0,0051
		5-180	175,5 cm	3,4 kg	0,0058



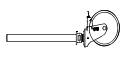
6	Tavola fermapiEDE lato corto Toe board short side	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		6-70	53 cm	1,2 kg	0,0017
		6-105	87,5 cm	1,5 kg	0,0029



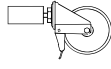
7	Elemento per scaldine Element for stairs	ARTICOLO ITEM	LARGHEZZA WIDTH	ALTEZZA HEIGHT	GRADINI STEP	PESO WEIGHT	VOLUME
		7-70	70 cm	200 cm	7	6,1 kg	0,078
		7-105	105 cm	200 cm	7	7,2 kg	0,120



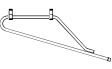
8	Ruota regolabile ø 200 Adjustable wheel ø 200	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		8-00	5,5	0,01




9	Ruota fissa ø 200 Fixed wheel ø 200	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		9-00	2	0,031




10	Stabilizzatore singolo Single outigger	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		10-00	2,3	0,0204




11	Zavorra Ballast	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		11-00	15	0,01



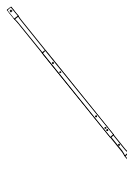
12	Parapetto centrale Centra guardrail frame	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		12-00	1,68	0,011



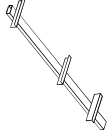
13	Parapetto fianc. telesc. universale Universal telesc. side rail	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		13-00	70/150	1	0,011



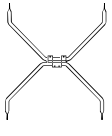
14	Diagonale di base universale Universal base diagonal brace	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		14-00	160/180/250	1,3	0,0024




15	Rinforzo per parapetto Rail reinforcement	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		15-00	158	5,5	0,0003
		16-180	178	3,3	0,0003




16	Kit richiudibile Foldable kit	ARTICOLO ITEM	LUNGHEZZA LENGTH	PESO WEIGHT	VOLUME
		16-160	158	5,5	0,0003
		16-180	178	3,3	0,0003



18	Anzoraaggio Anchoring	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		18-00F	1,68	0,011



19	Scala interna sfidabile a 2 elementi Detachable internal ladder with 2 elements	ARTICOLO ITEM	PESO WEIGHT	VOLUME
		19-00	9	0,12







+33 3 88 68 36 53  
info@est-elevation.fr  
www.est-elevation.fr

 Est Élévation