

# TOP SYSTEM

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



**CONFIGURA IL TUO TRABATTELLO**  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD TOWER  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)



## SISTEMA MONTAGGIO IN SICUREZZA SAFE ASSEMBLY SYSTEM



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



**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



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. 11.00) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 1 ballast (code 11.00) for each side  
2ST= 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  
3ST= 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 3 zavorre (cod. 11.00) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 3 ballasts (code 11.00) for each side  
4ST= 1 stabilizzatore (cod. STAB1) e 4 zavorre (cod. 11.00) per ogni lato - 1 stabilizer (code STAB1) and 4 ballasts (code 11.00) for each side

### Specifiche tecniche / Technical specifications



**Misura di base 75x180 cm.**  
Standard measurement 75x180 cm.

**SENZA ANCORAGGIO** - Classe 3 a norma en1004 del 05.05 **CON ANCORAGGIO** - A norma d.l. 81/08  
*Without anchor* - class 3 according to rule en1004 of 05.05 *With anchor* - according to rule d.l. 81/08

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI OVERALL 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
<b>COD. DESCRIZIONE - DESCRIPTION</b>	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
<b>F75200</b> Fiancata - Extension frame h. 200 cm	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18
<b>F75100</b> Fiancata - Extension frame h. 100 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
<b>P180</b> Parapetto - Guardrail frame	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
<b>TR180</b> Traversa - Brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>D180</b> Diagonale - Diagonal brace	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6
<b>RB180</b> Piano con botola - Scaffold platform traphold	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9
<b>TF75</b> Tav. fermapiEDE corta - Short toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>TF180</b> Tav. fermapiEDE lunga - Long toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>R200</b> Ruota reg. - Adjustable wheel Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>STAB1</b> Stabilizzatore - Outrigger	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>GR1</b> Primo gradino - First step	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>SAFETY.TM</b> Asta per montaggio in sicurezza Rod for safe mounting	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>ART. ITEM</b>	MS-A23	MS-A35	MS-A43	MS-A54	MS-A63	MS-A74	MS-A82	MS-A93	MS-A102	MS-A114	MS-A122	MS-A133	MS-A142	MS-A153	MS-A161	MS-A172	MS-A181	MS-A192
<b>USO ESTERNO - OUTDOOR USE</b>	S.A. / W.A									C.A.ogni 4 m. /W.A every 4 m								
<b>USO INTERNO - INDOOR USE</b>	S.A. / W.A									C.A.ogni 4 m. /W.A every 4 m								
<b>ZAVORRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE</b>	-	ST	1ST	3ST	4ST	NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED												
<b>ZAVORRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE</b>	-	ST	1ST	2ST	3ST	NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED												



**Misura di base 75x245 cm.**  
Standard measurement 75x245 cm.

**SENZA ANCORAGGIO** - Classe 3 a norma en1004 del 05.05 **CON ANCORAGGIO** - A norma d.l. 81/08  
*Without anchor* - class 3 according to rule en1004 of 05.05 *With anchor* - according to rule d.l. 81/08

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI OVERALL 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
<b>COD. DESCRIZIONE - DESCRIPTION</b>	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
<b>F75200</b> Fiancata - Extension frame h. 200 cm	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18
<b>F75100</b> Fiancata - Extension frame h. 100 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
<b>P245</b> Parapetto - Guardrail frame	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
<b>TR245</b> Traversa - Brace	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>D245</b> Diagonale - Diagonal brace	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6
<b>RB245</b> Piano con botola - Scaffold platform traphold	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9
<b>TF75</b> Tav. fermapiEDE corta - Short toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>TF245</b> Tav. fermapiEDE lunga - Long toeboard	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>R200</b> Ruota reg. - Adjustable wheel Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>STAB1</b> Stabilizzatore - Outrigger	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>GR1</b> Primo gradino - First step	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>SAFETY.TM</b> Asta per montaggio in sicurezza Rod for safe mounting	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>ART. ITEM</b>	MS-B23	MS-B35	MS-B43	MS-B54	MS-B63	MS-B74	MS-B82	MS-B93	MS-B102	MS-B114	MS-B122	MS-B133	MS-B142	MS-B153	MS-B161	MS-B172	MS-B181	MS-B192
<b>USO ESTERNO - OUTDOOR USE</b>	S.A. / W.A									C.A.ogni 4 m. /W.A every 4 m								
<b>USO INTERNO - INDOOR USE</b>	S.A. / W.A									C.A.ogni 4 m. /W.A every 4 m								
<b>ZAVORRE USO ESTERNO - BALLAST OUTDOOR USE</b>	-	ST	1ST	2ST	3ST	NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED												
<b>ZAVORRE USO INTERNO - BALLAST INDOOR USE</b>	-	ST	1ST	2ST	3ST	NON AMMISSIBILE / NOT ALLOWED												



**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.