

## TOP SYSTEM SAFETY

Wieże jezdne o wymiarze 135 cm z bezpiecznym systemem montażu.  
Mobile scaffold towers with dimensions 135 cm with safety mounting system.



Klasa 3  
200 Kg/m<sup>2</sup>  
Class 3  
200 Kg/m<sup>2</sup>

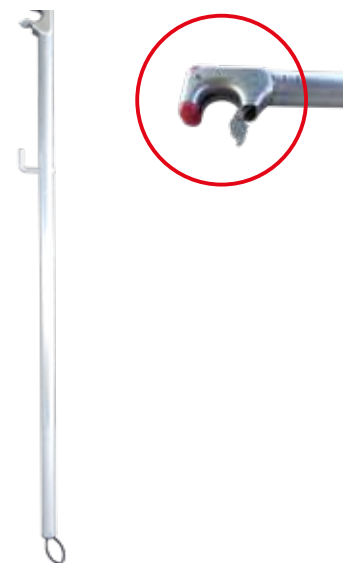


### BEZPIECZNY SYSTEM MONTAŻU

SAFE ASSEMBLY SYSTEM



### PATENT



Uchwyt do montażu poręczy  
wyprowadzających.  
Safety mounting system.

OBRAZY SĄ DOSTARCZONE TYLKO DO CELÓW ILUSTRACJI I NIE STANOWIĄ ELEMENTU UMOWY  
THE IMAGES ARE PROVIDED FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY AND DO NOT REPRESENT A CONTRACTUAL ELEMENT

## Specyfikacja techniczna / Technical specifications



### Wieże jezdne o wymiarach 135 x 180 cm z bezpiecznym systemem montażu

#### Mobile scaffold towers with dimensions of 135 x 180 cm with safety mounting system

	Wysokość/Model		MSD-23	MSD-35	MSD-43	MSD-54	MSD-63	MSD-74	MSD-82	MSD-93	MSD-102	MSD-113	MSD-121	
	H2 (m)		2,50	4,18	5,02	6,14	6,98	8,10	8,94	10,06	10,90	12,02	12,86	
	H1 (m)		2,39	3,51	4,35	5,47	6,31	7,43	8,27	9,39	10,23	11,35	12,19	
	H (m)		0,5	2,18	3,02	4,14	4,98	6,10	6,94	8,06	8,90	10,02	10,86	
	Ciężar wieży jezdnej / Scaffolding weight (kg)		78,7	110,9	137,9	189,8	195,8	247,7	253,7	305,6	311,6	363,5	369,5	
Kod	Opis/Description		Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	
F135200	Rama / Frame 1.35x2.0 (m)		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	
F135100	Rama / Frame 1.35x1.0 (m)			2		2		2		2		2		
P180N	Poręcz / Railing			2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	
TR180N	Stężenie poziome / Crossbar		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
D180N	Stężenie ukośne / Diagonal		1	1	2	2	2	3	3	3	3	4	4	
RB180E	Podest z klapą / Landing with trapdoor		1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	
R180E	Podest bez kłapy / Landing without trapdoor		1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	
TF135E	Bortnica krótka / Short toe board			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
TF180E	Bortnica długa / Long toe board			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
R200	Koło regulowane / Adjustable wheel Ø 200 (mm)		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
STAB1	Stabilizator / Stabilizer			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
MOUNT.SAFETY	Uchwyt do montażu poręczy wyprzedzających / Safety mounting system		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Na zewnątrz obiektów / Outside of building			Bez kotwienia / Without anchor						Z kotwieniem / With anchor					
Wewnątrz obiektów / Inside of building			Bez kotwienia / Without anchor											



### Wieże jezdne o wymiarach 135 x 245 cm z bezpiecznym systemem montażu

#### Mobile scaffold towers with dimensions of 135 x 245 cm with safety mounting system

	Wysokość/Model		MSE-23	MSE-35	MSE-43	MSE-54	MSE-63	MSE-74	MSE-82	MSE-93	MSE-102	MSE-113	MSE-121	
	H2 (m)		2,50	4,18	5,02	6,14	6,98	8,10	8,94	10,06	10,90	12,02	12,86	
	H1 (m)		2,39	3,51	4,35	5,47	6,31	7,43	8,27	9,39	10,23	11,35	12,19	
	H (m)		0,5	2,18	3,02	4,14	4,98	6,10	6,94	8,06	8,90	10,02	10,86	
	Ciężar wieży jezdnej / Scaffolding weight (kg)		92,2	130,6	158	224,4	230,4	296,8	302,8	369,2	375,2	441,6	447,6	
Kod	Opis/Description		Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	
F135200	Rama / Frame 1.35x2.0 (m)		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	
F135100	Rama / Frame 1.35x1.0 (m)			2		2		2		2		2		
P245N	Poręcz / Railing			2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	
TR245N	Stężenie poziome / Crossbar		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
D245N	Stężenie ukośne / Diagonal		1	1	2	2	2	3	3	3	3	4	4	
RB245E	Podest z klapą / Landing with trapdoor		1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	
R245E	Podest bez kłapy / Landing without trapdoor		1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	
TF135E	Bortnica krótka / Short toe board			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
TF245E	Bortnica długa / Long toe board			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
R200	Koło regulowane / Adjustable wheel Ø 200 (mm)		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
STAB1	Stabilizator / Stabilizer			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
MOUNT.SAFETY	Uchwyt do montażu poręczy wyprzedzających / Safety mounting system		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Na zewnątrz obiektów / Outside of building			Bez kotwienia / Without anchor						Z kotwieniem / With anchor					
Wewnątrz obiektów / Inside of building			Bez kotwienia / Without anchor											

ZALECAMY DOKUPIENIE STOPNIA GR1, KTÓRY GWARANTUJE LEPSZE BEZPIECZEŃSTWO I KOMFORTOWE WEJŚCIE  
WE RECOMMEND BUYING THE GR1 STEP, WHICH GUARANTEES BETTER SAFETY AND COMFORTABLE ENTRY



Stopień GR1.  
STEP GR1.