

# COMPACT

Pojedyncze rusztowanie jezdne o wymiarach 75 x 180 cm.  
Single scaffold tower composition 75 x 180 cm.



Nowe złącze ze stali nierdzewnej bez spawów zwiększa o 50% sztywność rusztowania i podwaja jego żywotność.

The new weldless stainless steel articulation improves the scaffold's rigidity by 50% and doubles its lifetime.



Lekkie i wygodne elementy mocowań z tworzywa sztucznego.

Light and comfortable mounting elements made of plastic.



Wytrzymałe koła  $\Phi$  125 mm. z hamulcem naciskowym.

$\Phi$  125 mm. high-resistant wheels with pressure brake.





tested  
POLITECNICO DI MILANO

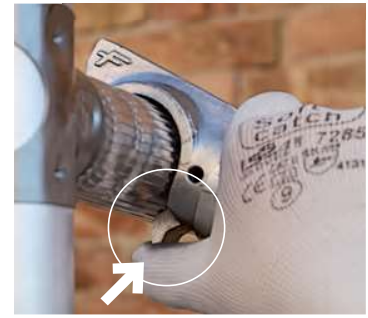
Klasa 3  
200 Kg/m<sup>2</sup>  
Class 3  
200 Kg/m<sup>2</sup>



Podest roboczy.  
Working platform.



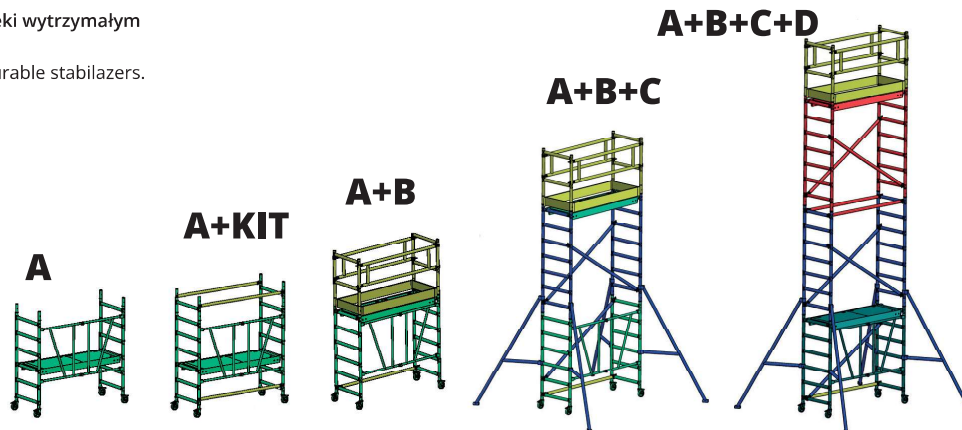
Podesty robocze ze specjalnym sworzniem gwarantują maksymalne bezpieczeństwo. Workbenches, with a special pivot, guarantee maximum safety.



Stężenia i barierki są łatwe do montażu i demontażu dzięki hakom zaciskowym. Crosspieces and railings are easy to mount and unhook thanks to pressure hooks.



Duża stabilność dzięki wytrzymałym stabilizatorom.  
High stability with durable stabilizers.



KOŁO  
WHEEL  
Ø 125

MAX KG  
200

Wymiary podstawy 75x180 cm.  
Standard measurement 75x180 cm.

	2,6	-	2,9	-	3,7	-	5,7	-	7,6
WYSOKOŚĆ ROBOCZA (M)/WORKING HEIGHT (M)	2,6	-	2,9	-	3,7	-	5,7	-	7,6
WYSOKOŚĆ RUSZTOWANIA (M)/SCAFFOLDING HEIGHT (M)	1,6	-	1,8	-	2,7	-	4,7	-	6,6
WYSOKOŚĆ POMOSTU ROBOCZEGO (M)/WORKING PLATFORM HEIGHT (M)	0,6	-	0,9	-	1,7	-	3,7	-	5,6
CIĘŻAR RUSZTOWANIA (KG)/SCAFFOLDING WEIGHT (KG)	36	-	-	24	-	38	-	36	-
MODEL	COM180.A	COM180.KIT	COM180.AKIT	COM180.B	COM180.AB	COM180.C	COM180.ABC	COM180.D	COM180.ABCD
KOD	DPIS/Description	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item	Ilość/Item
P575180.6	Składana podstawa 0.75x1.80 (m) / Closing base	1		1		1		1	1
F75200	Rama 0.75x 2.0 (m) / Frame					2	2	2	4
RB180E	Podest z klapą / Landing with trapdoor	1		1		1	1	1	2
T7525	Rama szczytowa 1 / Peak socket frame		2	2					
T75	Rama szczytowa 2 / Peak socket frame				2	2	2		2
TF180	Burta długa / Long toe board				2	2	2		2
TF75	Burta krótka / Short toe board				2	2	2		2
P180	Porecz / Railing				2	2	2		2
TR180	Stężenie poziome / Crossbar		3	3	1	1	1	2	3
D180	Stężenie ukośne / Diagonal					3	3	2	5
STAB1	Stabilizator / Stabilizer					4	4		4