

Rusztowanie dachowe

Scaffolding for use when working on roof



Możliwość rozbudowy do wysokości roboczej 4 m.

Expandable up to 4 m working height.

Inne długości drabin - długości podestu na zapytanie
Other lengths ladders - lengths panel on request

Klasa/Class 3 200 kg/m²



Element / Item		PODDACH1-3	PODDACH3-3	PODDACH1-4	PODDACH3-4
Wysokość robocza / Working height (m)		2,00	4,00	2,00	4,00
Wysokość rusztowania / Scaffolding height (m)		1,00	3,00	1,00	3,00
Wymiar rusztowania / Dimension of the scaffold (m)		0,75X1,80	0,75X1,80	0,75X1,80	0,75X1,80
Długości drabiny / Length of the ladder (m)		3,00 + 3,00	3,00+ 3,00	4,00 + 3,00	4,00 + 3,00
Indeks					
T75	Rama nasadowa szczytowa / Peak socket frame	2	2	2	2
F75200	Rama nasadowa 75 cm / Narrow side 75 cm		2		2
D180	Stężenie ukośne / Diagonal		2		2
TR180	Stężenie poziome / Crossbar		2		2
R180	Podest bez kłapy / Panel without trap door	1	1	1	1
RB180	Podest z kłapą / Panel with trap door		1		1
P180	Poręcz / Railing	1	2	1	2
TF180	Burta długa / Long retaining board	2	4	2	4
TF75	Burta krótka / Short retaining board	2	4	2	4
MEN1	Podstawa poziomująca / Leveling base	2	2	2	2
PRENTBLOK	Ściąg do drabin / Ladder turnbuckle	2	2	2	2
DESK01	Podkładka drewniana / Wooden backing	4	4	4	4
RURKABLOK	Blokada ram / Frame block	2	2	2	2
RAM1X10	Rama wspierająca dł. 3,0m i szer. 0,34m / Supporting frame L 3,0m, W 0,34m	2	2	2	2
RAM1X10M	Rama konstrukcyjna dł. 3,0m i szer. 0,42m / Constructional frame L 3,0m, W 0,42m	2	2		
RAM1X14M	Rama konstrukcyjna dł. 4,0m i szer. 0,42m / Constructional frame L 4,0m, W 0,42m			2	2
Cena/Price					