

PUM 0,7

Katalog elementów

Rusztowania
fasadowe

DZIAŁ HANDLOWY

Mateusz Piróg
Dyrektor ds. sprzedaży
i marketingu

t: +48 32 479 53 21
m: +48 697 777 648
e: mateusz.pirog@scafom-rux.pl

Zbigniew Stec
Specjalista ds. sprzedaży

t: +48 32 479 53 03
m: +48 604 277 918
e: zbigniew.stec@scafom-rux.pl

Tomasz Siudyka
Kierownik ds. kluczowych
klientów

t: +48 32 479 53 39
m: +48 519 364 348
e: tomasz.siudyka@scafom-rux.pl

Iwona Soboszczyk
Specjalista ds. sprzedaży
i logistyki

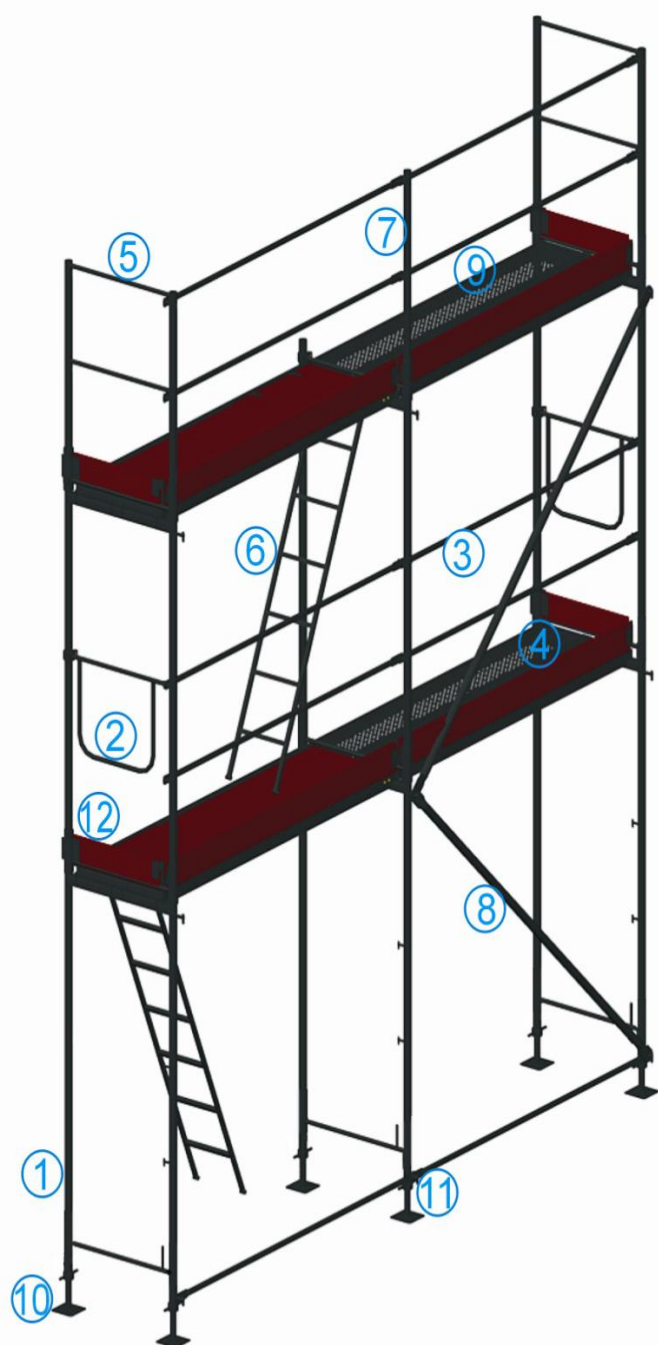
t: +48 32 479 53 02
m: +48 668 411 583
e: iwona.soboszczyk@scafom-rux.pl



INFOLINIA

+48 032 479 53 33





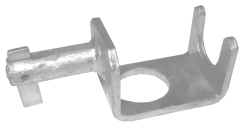

Rusztowanie fasadowe ramowe typu PUM (zgodne wymiarowo z Plettac) to lekkie rusztowanie zbudowane z kilku podstawowym elementom. Poszczególne komponenty sa łatwe w montażu, solidne oraz zapewniaja wysoka wytrzymałość konstrukcji.










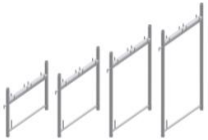

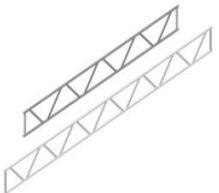
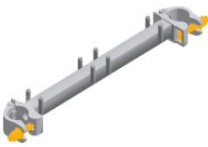

Schemat rusztowania Pum







- 1 Rama
- 2 Poręcz poprzeczna
- 3 Poręcz
- 4 Deska burtowa
- 5 Ramka górna
- 6 Podest komunikacyjny z drabinką aluminiową
- 7 Słupki poręczy
- 8 Stężenie
- 9 Podest stalowy
- 10 Podstawka śrubowa
- 11 Dolne mocowanie stężenia
- 12 Deska burtowa poprzeczna

PUM




		długość m	szerokość m	ciężar ok. kg	szt. / opak.	nr wyrobu
	Rama pionowa stalowa	1,00	0,70	13,50	25	E04PM0002
	Cynkowana ogniowo	1,50	0,70	17,00	25	E04PM0003
		2,00	0,70	18,85	25	E04PM0005
	Podest komunikacyjny z drabinką aluminiową	2,5	0,655	24,00		E04SR0212
	Podest ze sklejki wodoodpornej, antypoślizgowej, zintegrowany z drabinką aluminiową	3,0	0,655	26,00		E04PM0038
	Podest stalowy PUM	0,80	0,32	6,20	45	E04PM0002
	Stalowy, cynkowany ogniowo perforowany	1,00	0,32	7,12	45	E04PM0027
		1,50	0,32	10,10	45	E04PM0033
		2,00	0,32	13,22	45	E04PM0034
		2,50	0,32	15,64	45	E04PM0035
		3,00	0,32	18,50	45	E04PM0036
	Podstawka śrubowa	0,50		3,00		E02RS0014
		0,60		3,70		E02AA0006
		0,78		4,30		E02RS0002
		1,00		5,30		E02RS0015
	Dolne mocowanie stężenia			0,50		E04PM0022
	Cynkowane ogniowo					
	Służy do dolnego mocowania stężenia					
	Poręcz pojedyncza	1,50		2,70		E04PM0040
	Cynkowana ogniowo	2,00		3,53		E04PM0041
		2,50		4,40		E04PM0042
		3,00		6,60		E04PM0043
	Służy jako zabezpieczenie wzdłużne rusztowania					

		długość m	szerokość m	ciężar ok. kg	szt. / opak.	nr wyrobu
	Stężenie ukośne	1,50		7,65		E04PM0045
		2,00		8,64		E04PM0046
	Cynkowane ogniowo	2,50		9,75		E04PM0047
	Służy do usztywnienia pionowego rusztowania	3,00		10,96		E04PM0048
	Poręcz boczna podwójna (poprzeczna)	0,77	0,47	3,80		E04PM0049
	Cynkowana ogniowo Służy jako zabezpieczenie boczne rusztowania					
	Poręcz poprzeczna pojedyncza	0,77		1,90		E04PM0050
	Cynkowana ogniowo Służy jako zabezpieczenie boczne rusztowania					
	Deska burtowa drewniana wzdłużna	1,5		3,50		E04PM0017
		2,0		4,40		E04PM0018
	Mocowana po długości rusztowania przy podestach	2,5		5,25		E04PM0019
	Zabezpiecza przed zsunięciem się drobnych elementów z rusztowania	3,0		6,10		E04PM0020
	Deska burtowa drewniana poprzeczna	0,70		1,35		E04PM0021
	Zabezpiecza przed zsunięciem się drobnych elementów z rusztowania					
	Łącznik kotwiący	0,40		2,10	100	E04TS0065
		0,60		2,35	100	E04TS0066
	Cynkowany ogniowo	1,15		4,70	100	E04TS0068
	Służy do kotwienia rusztowania do budynku	1,50		5,80	100	E04TS0070

		długość m	szerokość m	ciężar ok. kg	szt. / opak.	nr wyrobu
	Ramka górna Cynkowana ogniowo	0,70		14,10		E04PM0007
	Ramka korygująca	0,50	0,70	9,30	50	E04PM0001
	Cynkowana ogniowo	1,00	0,70	12,80	50	E04PM0002
	Służy do niwelowania wysokości rusztowania	1,50	0,70	16,60	50	E04PM0003
	Dźwigar stalowy	5,20		48,00		00634
	Cynkowany ogniowo Służy do budowania przejazdów pod rusztowaniami, przewieszzeń nad elementami konstrukcyjnymi	6,20		58,00		00635
	Dźwigar aluminiowy					
	Służy do budowania przejazdów pod rusztowaniami, przewieszzeń nad elementami konstrukcyjnymi	4,20		22,00		E04AA0323
		6,20		27,00		00985
		8,20		31,00		00986
	Belka pośrednia ramy Cynkowana ogniowo Służy do montażu podestów na dowolnej wysokości w ramie rusztowania	0,70		3,50		E04PM0016
	Konsola dwupodestowa Umożliwia poszerzenie rusztowania o dwa podesty	0,64	1,025	5,85		E04PM0024

		długość m	szerokość m	ciężar ok. kg	szt. / opak.	nr wyrobu
	Konsola jednopodestowa Umożliwia poszerzenie rusztowania o jeden podest	0,32	0,49	4,90		E04PM0023
	Łącznik kątowy Cynkowany ogniowo	0,25		1,60		
	Słupek poręczy Cynkowany ogniowo Służy do zamocowanie poręczy i zabezpieczenia najwyższego poziomu	1,025		4,7		
	Ramka L Cynkowana ogniowo Służy do zamocowania poręczy i zabezpieczenia najwyższego poziomu	1,025		5,85		E04PM0008
	Ramka L 2m Cynkowana ogniowo Służy do zamocowania poręczy i zabezpieczenia najwyższego poziomu	2,070		12,84		
	Złącze z zapadką Służy do montażu poręczy od wewnętrznej strony rusztowania			0,90	25	E04PM0052

PUM

		długość m	szerokość m	ciężar ok. kg	szt. / opak.	nr wyrobu
	Złącze krzyżowe			1,15	25	E04AA0176
	Złącze obrotowe			1,25	25	E04AA0285
	Podest drewniany	2,0	0,32	14,70	45	E04PM0009
		2,5	0,32	17,85	45	E04PM0010
		3,0	0,32	19,70	45	E04PM0011

Scafom-rux Polska
Magazynowa 9
41-807 Zabrze
Polska
T +48 32 479 53 33
F +48 32 479 53 12
polska@scafom-rux.pl

Filie Scafom-rux działają w następujących krajach:

Belgia, Chile, Chiny, Czechy, Francja, Hiszpania, Holandia, Kanada, Niemcy, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, USA i Wielka Brytania.



www.scafom-rux.pl

System rusztowań fasadowych PUM