

KATALOG ELEMENTÓW RUSZTOWANIA






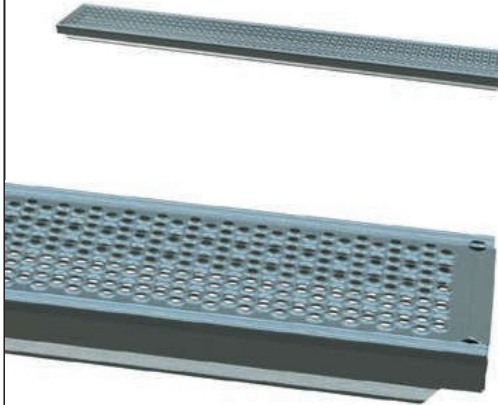
RUSZTOWANIA ELEWACYJNE

SPRZEDAŻ - MONTAŻ - WYNAJEM




tel.666 590 666 / @ biuro@axa-rusztowania.pl / www.axa-rusztownia.pl









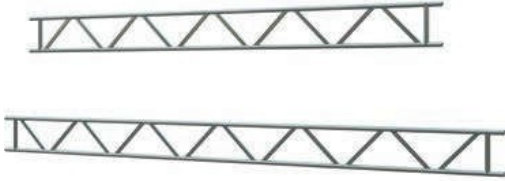


RUSZTOWANIE TYP 07

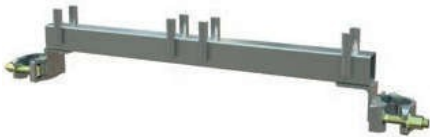




Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
1		Rama Nr kat. PUM-07-01-00	Wysokość: 2150 mm Szerokość: 847 mm Waga: 19,30 kg
2		Rama na jeden pomost Nr kat. PUM-07-01-01	Wysokość: 2150 mm Szerokość: 522 mm Waga: 17,10 kg
3		Pomost komunikacyjny 2,5 m z drabiną aluminiową Nr kat. PUM-07-03-01 Pomost komunikacyjny 3,0 m z drabiną aluminiową Nr kat. PUM-07-03-02	Długość: 2490 mm Szerokość: 655 mm Waga: 22,00 kg Długość: 2990 mm Szerokość: 655 mm Waga: 24,50 kg
4		Pomost stalowy 0,74 m Nr kat. PUM-07-04-01 Pomost stalowy 1,1 m Nr kat. PUM-07-04-02 Pomost stalowy 1,5 m Nr kat. PUM-07-04-03 Pomost stalowy 2,0 m Nr kat. PUM-07-04-04 Pomost stalowy 2,5 m Nr kat. PUM-07-04-05 Pomost stalowy 3,0 m Nr kat. PUM-07-04-06	Długość: 734 mm Waga: 5,70 kg Długość: 1060 mm Waga: 7,60 kg Długość: 1495 mm Waga: 10,20 kg Długość: 1995 mm Waga: 13,40 kg Długość: 2495 mm Waga: 16,50 kg Długość: 2995 mm Waga: 19,30 kg

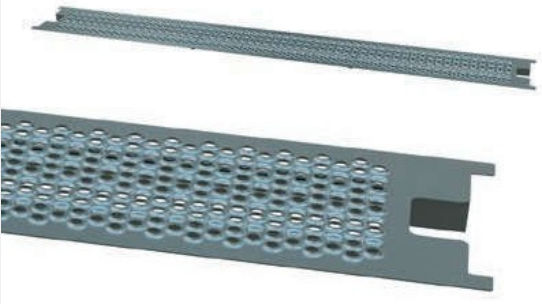

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
5		<p>Podstawka śrubowa L=350 Nr kat. RR-08-05-01</p> <p>Podstawka śrubowa L=400 Nr kat. RR-08-05-02</p> <p>Podstawka śrubowa L=500 Nr kat. RR-08-05-03</p> <p>Podstawka śrubowa L=600 Nr kat. RR-08-05-04</p> <p>Podstawka śrubowa L=800 Nr kat. RR-08-05-05</p>	<p>Wysokość: 350 mm Waga: 2,50 kg</p> <p>Wysokość: 400 mm Waga: 2,70 kg</p> <p>Wysokość: 500 mm Waga: 3,10 kg</p> <p>Wysokość: 600 mm Waga: 3,60 kg</p> <p>Wysokość: 800 mm Waga: 4,00 kg</p>
6		<p>Dolne mocowanie stężenia Nr kat. PUM-07-06-00</p>	<p>Wysokość: 68 mm Długość: 120 mm Waga: 0,60 kg</p>
7		<p>Belka startowa Nr kat. PUM-07-21-00</p>	<p>Szerokość: 780 mm Waga: 3,10 kg</p>
8		<p>Poręcz 0,74 m Nr kat. PUM-07-08-01</p> <p>Poręcz 1,1 m Nr kat. PUM-07-08-02</p> <p>Poręcz 1,5 m Nr kat. PUM-07-08-03</p> <p>Poręcz 2,0 m Nr kat. PUM-07-08-04</p> <p>Poręcz 2,5 m Nr kat. PUM-07-08-05</p> <p>Poręcz 3,0 m Nr kat. PUM-07-08-06</p>	<p>Długość: 799 mm Waga: 1,30 kg</p> <p>Długość: 1125 mm Waga: 1,90 kg</p> <p>Długość: 1560 mm Waga: 2,70 kg</p> <p>Długość: 2060 mm Waga: 3,40 kg</p> <p>Długość: 2560 mm Waga: 4,40 kg</p> <p>Długość: 3060 mm Waga: 5,30 kg</p>





Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
9		<p>Stężenie ukośne 1,5 m Nr kat. PUM-07-10-01</p> <p>Stężenie ukośne 2,0 m Nr kat. PUM-07-10-02</p> <p>Stężenie ukośne 2,5 m Nr kat. PUM-07-10-03</p> <p>Stężenie ukośne 3,0 m Nr kat. PUM-07-10-04</p>	<p>Długość: 2560 mm Waga: 7,50 kg</p> <p>Długość: 2888 mm Waga: 8,50 kg</p> <p>Długość: 3262 mm Waga: 9,70 kg</p> <p>Długość: 3666 mm Waga: 10,80 kg</p>
10		<p>Poręcz poprzeczna Nr kat. PUM-07-12-00</p>	<p>Szerokość: 770mm Wysokość: 495mm Waga: 4,00 kg</p>
11		<p>Deska burtowa 0,74 m Nr kat. PUM-07-13-01</p> <p>Deska burtowa 1,1 m Nr kat. PUM-07-13-02</p> <p>Deska burtowa 1,5 m Nr kat. PUM-07-13-03</p> <p>Deska burtowa 2,0 m Nr kat. PUM-07-13-04</p> <p>Deska burtowa 2,5 m Nr kat. PUM-07-13-05</p> <p>Deska burtowa 3,0 m Nr kat. PUM-07-13-06</p>	<p>Długość: 770 mm Waga: 2,00 kg</p> <p>Długość: 1095 mm Waga: 2,60 kg</p> <p>Długość: 1530 mm Waga: 3,50 kg</p> <p>Długość: 2030 mm Waga: 4,30 kg</p> <p>Długość: 2530 mm Waga: 5,20 kg</p> <p>Długość: 3030 mm Waga: 6,10 kg</p> <p>Wysokość: 150 mm</p>
12		<p>Deska burtowa poprzeczna Nr kat. PUM-07-14-00</p>	<p>Długość: 710 mm Wysokość: 110 mm Waga: 1,70 kg</p>

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
13		<p>Łącznik kotwiący 0,3 m Nr kat. RR-08-15-05</p> <p>Łącznik kotwiący 0,5 m Nr kat. RR-08-15-04</p> <p>Łącznik kotwiący 1,2 m Nr kat. RR-08-15-01</p> <p>Łącznik kotwiący 1,5 m Nr kat. RR-08-15-02</p> <p>Łącznik kotwiący 2,0 m Nr kat. RR-08-15-03</p>	<p>Długość: 350 mm Waga: 1,30 kg</p> <p>Długość: 550 mm Waga: 2,10 kg</p> <p>Długość: 1250 mm Waga: 4,80 kg</p> <p>Długość: 1550 mm Waga: 5,80 kg</p> <p>Długość: 2050 mm Waga: 7,80 kg</p>
14		<p>Ramka górna Nr kat. PUM-07-16-00</p>	<p>Wysokość: 1085 mm Szerokość: 787 mm Waga: 13,80 kg</p>
15		<p>Wysięgnik Nr kat. RR-08-18-00</p>	<p>Wysokość: 700mm Szerokość: 800mm Waga: 13,40 kg</p>
16		<p>Ramka korygująca 500 Nr kat. PUM-07-19-01</p> <p>Ramka korygująca 1000 Nr kat. PUM-07-19-02</p> <p>Ramka korygująca 1500 Nr kat. PUM-07-19-03</p>	<p>Wysokość: 650mm Szerokość: 847mm Waga: 8,90 kg</p> <p>Wysokość: 1150 mm Szerokość: 847 mm Waga: 12,20 kg</p> <p>Wysokość: 1650 mm Szerokość: 847 mm Waga: 15,50 kg</p>

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
17		<p>Dźwigar stalowy 5,2 m Nr kat. PUM-07-24-01</p> <p>Dźwigar stalowy 6,2 m Nr kat. PUM-07-24-02</p>	<p>Długość: 5200 mm Waga: 51,80 kg</p> <p>Długość: 6200 mm Waga: 61,50 kg</p> <p>Wysokość całkowita: 450 mm</p>
18		<p>Dźwigar stalowy 5,0 m ze sworzniem Nr kat. PUM-07-24-03</p> <p>Dźwigar stalowy 6,0 m ze sworzniem Nr kat. PUM-07-24-04</p>	<p>Długość: 5100 mm Waga: 52,40 kg</p> <p>Długość: 6100 mm Waga: 62,10 kg</p> <p>Wysokość całkowita: 725 mm</p>
19		<p>Dźwigar aluminiowy 5,2 m Nr kat. PUM-07-26-01</p> <p>Dźwigar aluminiowy 6,2 m Nr kat. PUM-07-26-02</p>	<p>Długość: 5200 mm Waga: 21,00 kg</p> <p>Długość: 6200 mm Waga: 25,00 kg</p> <p>Wysokość całkowita: 450 mm</p>
20		<p>Nakładka na dźwigar 2P Nr kat. PUM-07-43-02</p> <p>Nakładka na dźwigar 3P Nr kat. PUM-07-43-03</p> <p>Nakładka na dźwigar 4P Nr kat. PUM-07-43-04</p> <p>Nakładka na dźwigar 6P Nr kat. PUM-07-43-06</p>	<p>Długość: 650 mm Waga: 3,60 kg</p> <p>Długość: 970 mm Waga: 4,90 kg</p> <p>Długość: 1295 mm Waga: 6,30 kg</p> <p>Długość: 1945 mm Waga: 9,50 kg</p>
21		<p>Trawers ramy Nr kat. PUM-07-63-00</p>	<p>Szerokość: 810 mm Waga: 4,10 kg</p>


Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
22		Trawers pomostu Nr kat. PUM-07-20-00	Szerokość: 810 mm Waga: 4,20 kg
23		Konsola 0,74 m Nr kat. PUM-07-58-00	Wysokość: 920mm Szerokość:970mm Waga: 10,30 kg
24		Konsola 0,64 m Nr kat. PUM-07-29-02	Wysokość: 830mm Szerokość:860mm Waga: 8,30 kg
25		Konsola 0,32 m: - z nakładką Nr kat. PUM-07-30-00 - bez nakładki Nr kat. PUM-07-30-01 - bez trzpienia Nr kat. PUM-07-30-02	Wysokość:580mm Szerokość: 490mm Waga: 5,70 kg Wysokość:580mm Szerokość: 490mm Waga: 5,20 kg Wysokość:390mm Szerokość: 330mm Waga: 3,50 kg
26		Konsola 0,15 m Nr kat. PUM-07-37-00	Wysokość: 235mm Szerokość:180mm Waga: 1,70 kg

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
27		<p>Pomost konsoli 2,5 m Nr kat. PUM-07-31-01</p> <p>Pomost konsoli 3,0 m Nr kat. PUM-07-31-02</p>	<p>Długość: 2495 mm Waga: 16,70 kg</p> <p>Długość: 2995 mm Waga: 20,30 kg</p> <p>Szerokość: 300 mm</p>
28		<p>Pomost stalowy 0,15 m x 0,74 m Nr kat. PUM-07-28-01</p> <p>Pomost stalowy 0,15 m x 1,1 m Nr kat. PUM-07-28-02</p> <p>Pomost stalowy 0,15 m x 1,5 m Nr kat. PUM-07-28-03</p> <p>Pomost stalowy 0,15 m x 2,0 m Nr kat. PUM-07-28-04</p> <p>Pomost stalowy 0,15 m x 2,5 m Nr kat. PUM-07-28-05</p> <p>Pomost stalowy 0,15 m x 3,0 m Nr kat. PUM-07-28-06</p>	<p>Długość: 734 mm Waga: 3,70 kg</p> <p>Długość: 1060 mm Waga: 5,00 kg</p> <p>Długość: 1495 mm Waga: 7,00 kg</p> <p>Długość: 1995 mm Waga: 9,20 kg</p> <p>Długość: 2495 mm Waga: 11,20 kg</p> <p>Długość: 2995 mm Waga: 13,30 kg</p> <p>Szerokość: 150 mm</p>
29		<p>Łącznik kątowy 180 mm Nr kat. RR-08-32-01</p> <p>Łącznik kątowy 160 mm Nr kat. PUM-07-32-02</p>	<p>Długość: 250 mm Waga: 1,60 kg</p> <p>Długość: 230 mm Waga: 1,50 kg</p>
30		<p>Słupek poręczy</p> <p>- z nakładką Nr kat. PUM-07-33-00</p> <p>- bez nakładki Nr kat. PUM-07-33-01</p>	<p>Wysokość: 1025 mm</p> <p>Waga: 4,30 kg</p> <p>Waga: 4,10 kg</p>

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
31		Słupek poręczy 2,0 m - z nakładką Nr kat. PUM-07-33-00 - bez nakładki Nr kat. PUM-07-33-01	Wysokość: 2070 mm Waga: 8,05 kg Waga: 7,70 kg
32		Podpora konsoli Nr kat. PUM-07-35-00	Długość: 2010 mm Waga: 8,20 kg
33		Ramka „L” Nr kat. PUM-07-36-00	Wysokość: 1025 mm Szerokość: 787 mm Waga: 5,40 kg
34		Ramka „L” 2,0 m Nr kat. PUM-07-09-00	Wysokość: 2070 mm Szerokość: 805 mm Waga: 9,90 kg

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
35		Zabezpieczenie pomostu Nr kat. PUM-07-17-00	Szerokość: 830 mm Waga: 2,30 kg
36		Zabezpieczenie pomostu konsoli Nr kat. PUM-07-18-00	Szerokość: 800 mm Waga: 2,40 kg
37		Złącze z zapadką Nr kat. PUM-07-42-00	Waga: 0,80 kg
38		Rama przejściowa - na 4 pomosty Nr kat. PUM-07-44-00 - na 5 pomostów Nr kat. PUM-07-44-01	Wysokość: 2550mm Szerokość: 1650mm Waga: 36,00 kg Wysokość: 2550mm Szerokość: 1974mm Waga: 39,20 kg
39		Rama uskokowa Nr kat. PUM-07-53-00	Wysokość: 2150 mm Szerokość: 847 mm Waga: 23,50 kg

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
40		Poręcz poprzeczna ramy uskokowej Nr kat. PUM-07-54-00	Wysokość: 510mm Szerokość: 405mm Waga: 2,90 kg
41		Poręcz ze złączem Nr kat. PUM-07-12-01	Długość: 380 mm Waga: 1,00 kg
42		Wspornik daszka ochronnego Nr kat. PUM-07-32-00	Wysokość: 620 mm Waga: 3,50 kg
43		Zabezpieczenie pomostówdaszka ochronnego Nr kat. PUM-07-34-00	Wysokość: 660mm Szerokość: 825mm Waga: 2,90 kg
44		Łącznik dźwigarów Nr kat. PUM-07-40-00	Długość: 455 mm Waga: 1,80 kg

Lp.	Zdjęcie elementu rusztowania	Nazwa elementu rusztowania	Parametry techniczne
45		Zawleczka Nr kat. PUM-07-201-00	Waga: 0,10 kg
46		Złącze krzyżowe Nr kat. RR-08-55-00	Waga: 1,20 kg
47		Złącze obrotowe Nr kat. RR-08-56-00	Waga: 1,40 kg
48		Złącze wzdłużne Nr kat. RR-08-58-00	Waga: 1,40 kg
49		Łącznik rurowy Nr kat. RR-08-59-00	Waga: 1,00 kg



TWÓJ PARTNER W BIZNESIE

AXA RUSZTOWANIA. KRZAK I SIEŃKO SPÓŁKA JAWNA
UL.LWOWSKA 31 POK. 101 56-400 OLEŚNICE

BIURO HANDLOWE: UL.ŚLĄSKA 50 C 32-600 OŚWIĘCIM-BABICE
tel. 666 590 666 , 504 161 300, biuro@axa-rusztowania.pl

www.axa-rusztowania.pl