

Karta Katalogowa Rusztowanie MOSTOSTAL

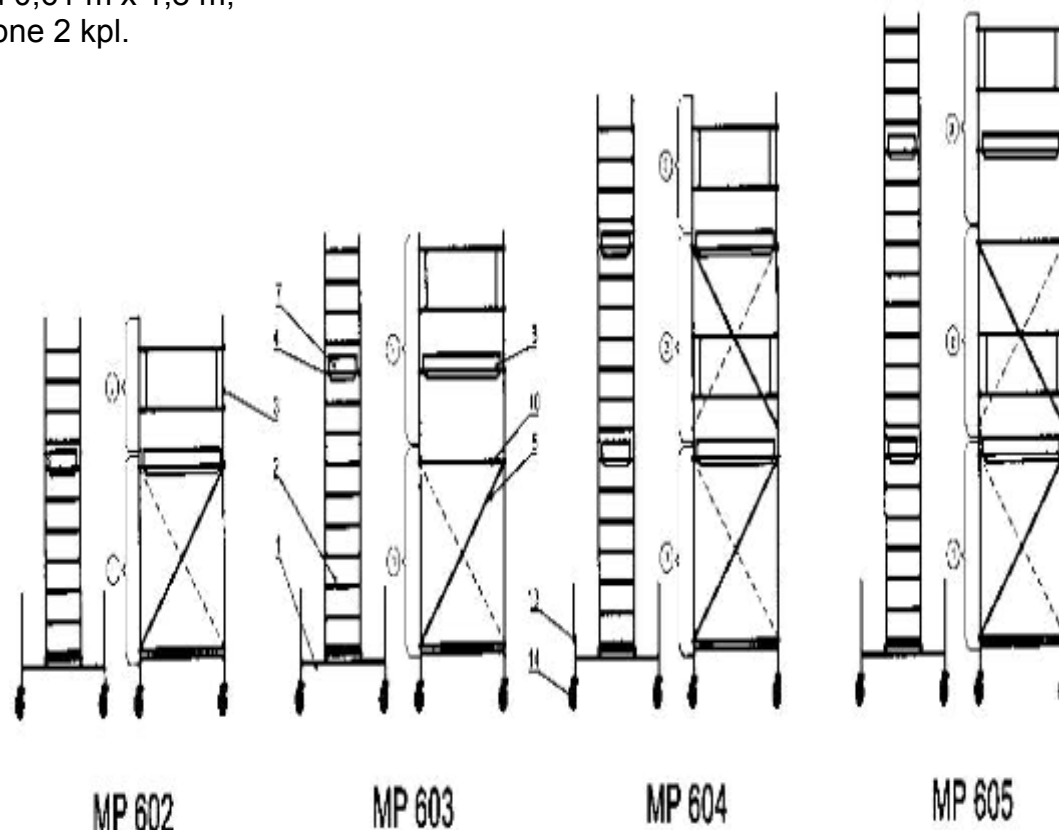
Rusztowanie aluminiowe przejazdne Mostostal

Rusztowanie przejazdne MOSTOSTAL

wys. max podestu 5,07 m,
wym. podestu 0,61 m x 1,8 m,
dostępne 2 kpl.

KONFIGURACJE I STATECZNOŚĆ RUSZTOWAŃ

Pozycja schematu montaż.	Symbol	Konfiguracja rusztowania Nazwa elementu	Masa elementu [kg/szt.]	MP	MP	MP	NP
				602	603	604	605
1.	MP-101	Belca jęcznia 1,80 m	16,40	2	2	2	2
2.	MP-102	Parna nośna 2,00 x 0,75 m	8,56	2	4	4	6
3.	MP-103	Parna czołowa 1,10 x 0,75 m	5,18	2		2	
4.	MP-117	Formal przejściowy z Napię 1,80 x 0,61 m	18,18	1	1	2	2
5.	MP-119	Krawężnik podłużny 1,80 m	5,10	2	2	4	4
6.	MP-111	Krawężnik poprzeczny 0,75 m	3,10	2	2	4	4
7.	MP-120	Poręcz podwójna 1,80 m	7,21	2	2	4	4
8.	MP-139	Łącznik uszywniający 1,80 m	8,03	1	1	1	1
9.	MP-135	Stężenie poziome 1,80 m (poręcz)	3,24		2		2
10.	MP-118	Stężenie poziome ukośne 1,95 m	5,52	1	1	1	1
11.	MP-113	Stężenie pionowe ukośne 2,63 m	3,78	2	2	4	4
12.	MP-121	Łącznik bazowy 1,80 m	8,05	1	1	1	1
13.	MP-114	Podstawa regulowana z dwiema narożnikami	5,20	4	4	4	4
14.	MP-116	Koło jezdne Ø 200	4,75	4	4	4	4
15.	MP-112	Przełącznik napięcia	0,10	8	8	12	12
Masa rusztowania [kg]				177,2	190,5	251,2	264,6
Wysokość robocza [m]				4,32	5,15	6,25	7,07
Wysokość rusztowania [m]				3,66	4,49	5,59	6,41
Wysokość pomostu roboczego [m]				2,52	3,15	4,25	5,07



Uwaga: Wysokość rusztowania podano dla maksymalnego wysuwu podstawki regulowanej wraz z kołem.
Wysokość zestawu jezdnego przyjęto H = 325 mm.