

RUSZTOWANIE PRZEJEZDNE

RA 600

Rusztowanie służy do wykonywania prac budowlano-montażowo-instalacyjnych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Mała masa rusztowania ze względu na aluminiową konstrukcję umożliwia łatwe przemieszczanie.

Prosta obsługa, montaż i demontaż rusztowania (bez użycia narzędzi).

Bardzo wygodne przesuwanie rusztowania dzięki zastosowaniu mocnych zespołów jezdnych wyposażonych w nożne hamulce krętlika i obrotu koła.

Koła o średnicy 150 mm.

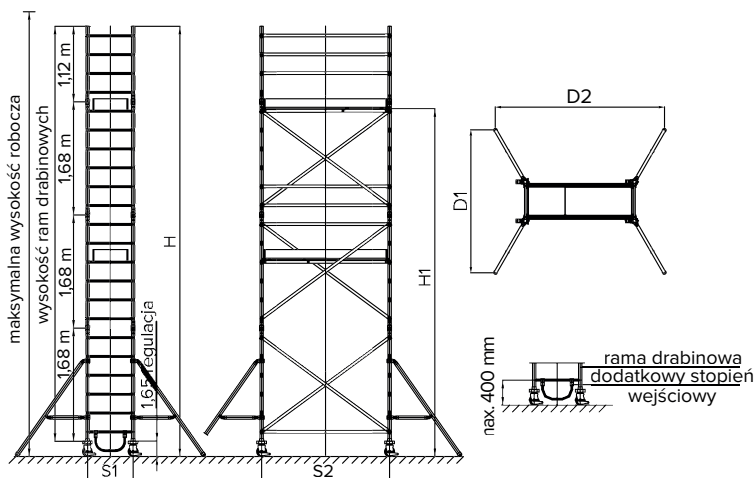
Otwierany włącz wejściowy w podeście.

Dodatkowy stopień wejściowy.

Możliwość niwelacji nierówności do 0,18 m.

Duża stabilność konstrukcji dzięki zastosowaniu czterech podpór i ram o średnicy 50 mm oraz szczebli 28 mm.

Maksymalne obciążenie robocze - 150kg/m² (ok. 1,5kN/m²).



Parametry rusztowania		220	221	222	223	
Wysokość maksymalna konstrukcji rusztowania	H [m]	3,03	4,71	4,71	6,39	
Wysokość maksymalna do najwyższego podestu	H1 [m]	1,80	2,92	3,76	5,16	
Wysokość robocza maksymalna	[m]	3,80	4,92	5,76	7,16	
Wymiary podestu - powierzchnia robocza	[m x m]	0,52 x 1,90				
Wymiary ram drabinowych	S1 [m]	0,68	0,68	0,68	0,68	
Rozstaw ram drabinowych	S2 [m]	1,90	1,90	1,90	1,90	
Szerokość ze podporami	D1 [m]	2,54	2,54	2,54	2,54	
Długość z podporami	D2 [m]	3,00	3,00	3,00	3,00	
Waga	[kg]	69,00	80,10	103,80	104,70	
Nazwa części		Nr kat.	Liczba (szt.)			
Zespół jezdny (Koło jezdne twarde)		220.01	4	4	4	4
Podpory	1,74 [m]	220.02	4	4	4	4
Rama drabinowa nośna - 6 szczebli	0,68x1,68 [m]	220.03	2	2	2	2
Rama drabinowa - 6 szczebli	0,68 x 1,68 [m]	220.04	-	2	2	4
Rama drabinowa poręczowa - 4 szczeble	0,68 x 1,12 [m]	220.05	2	2	2	2
Podest z burtami	0,52 x 1,90 [m]	220.06	1	1	2	2
Poręcz	1,90 [m]	220.07	8	8	14	14
Stężenie ukośne	2,40 [m]	220.08	2	4	4	6
Przetyczka			4	8	8	12
Wypożyczenie uzupełniające						
Zespół kotwiący	1,27 [m]	220.09	-	-	-	2
Obciążnik balastowy		100.11	Zgodnie z instrukcją obsługi			
Zawias stały kpl. - złącze krzyżowe		310.08.02	-	-	2	2
Koło poliuretanowe miękkie		220.01/A	-	-	-	-
Stopa regulowana		220.10	-	-	-	-
Stopień dodatkowy		220.11	Element obowiązkowy			