

# RUSZTOWANIE PRZEJEZDNE

## RA 1120 S



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

Wysoka jakość i wytrzymałość materiałów konstrukcyjnych.

Ramy wykonane z rur o średnicy 50 mm i szczebli o średnicy 50 mm, z powierzchnią ryflowaną na całym obwodzie.

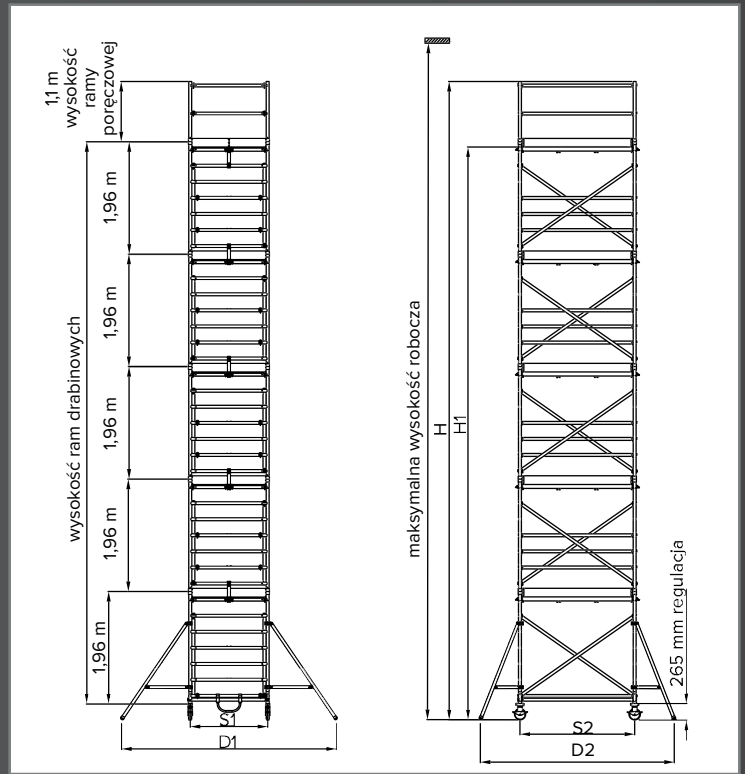
Wymiary podestów - powierzchnia robocza 1,35 x 2,05 m.

Montaż i demontaż bez użycia narzędzi.

Możliwość niwelacji nierówności do 0,26 m.

Koła twarde z hamulcem o średnicy 200 mm.

Otwierany wąż wejściowy w podeście.



Parametry rusztowania		350	351A	351B	352A	352B	353A	353B	354A	354B
Wysokość maksymalna konstrukcji rusztowania	H [m]	3,29	5,25	5,25	7,21	7,21	9,17	9,17	11,25	11,25
Wysokość maksymalna do najwyższego podestu	H1 [m]	2,15	4,11	4,11	6,07	6,07	8,03	8,03	9,99	9,99
Wysokość robocza maksymalna	[m]	4,15	6,11	6,11	8,07	8,07	10,03	10,03	11,99	11,99
Wymiary podestu - powierzchnia robocza	[m x m]	1,35x2,05								
Wymiar ram drabinowych	S1 [m]	1,35								
Rozstaw ram drabinowych	S2 [m]	2,00								
Szerokość z podporami	D1 [m]	3,78								
Długość z podporami	D2 [m]	3,49								
Waga	[kg]	113,8	187,5 / 209,6	159,2	249,6 / 293,8	219,7 / 241,8	310,1 / 372,5	250,3 / 272,4	401,7 / 458,6	310,7 / 354,9

Parametry rusztowania		350	351A	351B	352A	352B	353A	353B	354A	354B
Nazwa części	Nr kat.	Liczba (szt.)								
Zespół jezdny (Koło jezdne kpl.twarde)	310.01	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Podpora rusztowania	310.02	-	4	4	4	4	4	4	4	4
Rama drabinowa-7 szczebli	350.01	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Podest z burtami	310.04	2	3 lub 4	2	4 lub 6	3 lub 4	5 lub 8	3 lub 4	6 lub 10	4 lub 6
Poręcz rusztowania	310.05	6	13 lub 12	8	20 lub 18	15 lub 14	27 lub 24	17 lub 16	34 lub 30	24 lub 22
Stężenie ukośne	310.06	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Rama krótka poręczowa-2 szczeble	350.02	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Stężenie skośne poziome	350.03	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rygiel	350.06	2	4	2	6	4	8	4	10	6
Przetyczka	-	4	8	8	12	12	16	16	20	20

### Rozszerzenie gamy rusztowań o wysokość pośrednią - elementy wymagane przy rozbudowie

Wysokość maks. do najwyższego podestu	H1 [m]		3,27	5,23	5,23	7,19	7,19	9,15	9,15	zabroniona
Rama drabinowa krótka-4 szczeble	350.04	1,12 x 1,35 [m]	2,00	2,00	2,00	2,00	2	2	2	zabroniona
Poręcz rusztowania	310.05	2,0 [m]	2	2	7 lub 6	2	2	2	7 lub 6	zabroniona
Podest z burtami	310.04	0,65 x 2,05 [m]	0	0	1 lub 2	0	0	0	1 lub 2	zabroniona
Przetyczka	-		4	4	4	4	4	4	4	zabroniona

Wypożyczenie uzupełniające											
Zespół kotwiący	1,77 [m]	310.08	-	-	-	2	2	4	4	4	4
Obciążnik balastowy		100.11	zgodnie z instr obsługi pkt. 5.2.2								
Zawias stały - złącze krzyżowe		310.08.02	-	-	-	2	2	2	2	2	2
Koło poliuretanowe miękkie		310.01/A									
Stopa regulowana		310.11									
Stopień dodatkowy		310.12	element obowiązkowy								



Otwierany właz  
wejściowy w podeście