

Rusztowanie jezdne seria 4100/ 4200



Rusztowanie jezdne 4100 o wymiarach:
0,75 m x 1,85 m lub 2,45 m

Rusztowanie jezdne 4200 o wymiarach:
1,35 m x 1,85 m lub 2,45 m

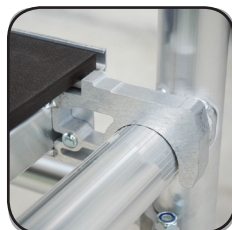
- Maksymalna wysokość robocza serii 4100 wynosi 10,20 m
- Maksymalna wysokość robocza serii 4200 wynosi 14,20 m
- Maksymalne obciążenie na pomost wynosi 250 kg, a dla całego rusztowania 750 kg
- Dostęp do instrukcji DTR poprzez funkcje w telefonie Mobile Safety QR-code



Koła o średnicy 200 mm z regulowanym trzpieniem



Gładkie jednolite drewniane burty



Profesjonalne zaczepy pomostów



Spawanie elementów zapewnia całej konstrukcji stabilność i wytrzymałość



Zastosowanie specjalnych połączeń zaciskowych oraz mała liczba części umożliwia szybki montaż bez użycia narzędzi



**EN 1004
Class 3**

EN 1298







Strength and stability calculations







Mobile Safety®

Specyfikacja 4100/4200

Aluminiowe rusztowanie jezdne 4100

							
Wysokość najwyższego pomostu (m)			2.20	4.20 ¹	6.20	8.20 ¹	
Wysokość robocza (m)			4.20	6.20	8.20	10.20	
0.75 x 1.85 m	Numer katalogowy		C410004	C410005	C410006	C410007	
	Wykaz elementów	Art.nr	Waga (kg)				
	Rama 0,75 x 2,0 m	303470	6.0	2	4	6	8
	Rama poręczowa 0,75 x 1,0 m	303420	2.6	2	2	2	2
	Koło jezdne Ø 200 mm	511220	3.3	4	4	4	4
	Pomost 1,85 m z klapą	305010	14.0	1	1	2	2
	Stężenie ukośne 1,85 m	304321	2.0	2	4	6	8
	Stężenie poziome 1,85 m	304304	1.8	6	6	10	10
	Stabilizator	305662	7.3	-	4	4	4
Komplet burt 0,75 x 1,85 m	305565	7.6	1	1	1	1	
0.75 x 2.45 m	Numer katalogowy		C410001	C410002	C410003	C410008	
	Wykaz elementów	Art.nr	Waga (kg)				
	Rama 0,75 x 2,0 m	303470	6.0	2	4	6	8
	Rama poręczowa 0,75 x 1,0 m	303420	2.6	2	2	2	2
	Koło jezdne Ø 200 mm	511220	3.3	4	4	4	4
	Pomost 2,45 m z klapą	305110	18.0	1	1	2	2
	Stężenie ukośne 2,45 m	304316	2.4	2	4	6	8
	Stężenie poziome 2,45 m	304306	2.2	6	6	10	10
	Stabilizator	305662	7.3	-	4	4	4
Komplet burt 0,75 x 2,45 m	305570	13.8	1	1	1	1	

Aluminiowe rusztowanie jezdne 4200

									
Wysokość najwyższego pomostu (m)			2.20	4.20 ¹	6.20	8.20 ¹	10.20	12.20 ¹	
Wysokość robocza (m)			4.20	6.20	8.20	10.20	12.20	14.20	
1.35 x 1.85 m	Numer katalogowy		C420007	C420008	C420009	C420010	C420011	C420012	
	Wykaz elementów	Art.nr	Waga (kg)						
	Rama 1,35 x 2,0 m	303370	9.1	2	4	6	8	10	12
	Rama poręczowa 1,35 x 1,0 m	303320	3.4	2	2	2	2	2	
	Koło jezdne Ø 200 mm	511220	3.3	4	4	4	4	4	
	Pomost 1,85 m z klapą	305010	14.0	1	1	2	2	3	3
	Pomost 1,85 m bez klapki	305020	14.0	1	1	2	2	3	3
	Stężenie ukośne 1,85 m	304321	2.0	4	8	12	16	20	24
	Stężenie poziome 1,85 m	304304	1.8	6	6	10	10	14	14
Stabilizator	305662	7.3	-	4	4	4	4	4	
Komplet burt 1,35 x 1,85 m	305580	9.7	1	1	1	1	1	1	
1.35 x 2.45 m	Numer katalogowy		C420001	C420002	C420003	C420004	C420005	C420006	
	Wykaz elementów	Art.nr	Waga (kg)						
	Rama 1,35 x 2,0 m	303370	9.1	2	4	6	8	10	12
	Rama poręczowa 1,35 x 1,0 m	303320	3.4	2	2	2	2	2	
	Koło jezdne Ø 200 mm	511220	3.3	4	4	4	4	4	
	Pomost 2,45 m z klapą	305110	18.0	1	1	2	2	3	3
	Pomost 2,45 m bez klapki	305120	18.0	1	1	2	2	3	3
	Stężenie ukośne 2,45 m	304316	2.4	4	8	12	16	20	24
	Stężenie poziome 2,45 m	304306	2.2	6	6	10	10	14	14
Stabilizator	305662	7.3	-	4	4	4	4	4	
Komplet burt 1,35 x 2,45 m	305585	14.9	1	1	1	1	1	1	