

RUSZTOWANIE ALUMAX



Rusztowanie ALUMAX to - popularne rusztowanie przejazdne, wykonane z lekkich stopów aluminium, przeznaczone do pracy na wysokości do 13,20 m. Spełnia wymogi normy PN-EN 1004. Odpowiada 3 klasie obciążalności rusztowań. Dopuszczalne obciążenie wynosi 2,0 kN/m². Nośność użytkowa rusztowania wynosi 250 kg. Platforma robocza z klapą i dużym włazem jest wypełniona wodoodporną-antyślizgową sklejką. Zostało wyposażone w samonastawne koła o śr. 160mm, z hamulcem obrotu i skrętu oraz z możliwością poziomowania każdego koła. Wszystkie elementy rusztowania są dostępne w sprzedaży detalicznej. Jego prosta konstrukcja umożliwia samodzielny montaż i demontaż. Rusztowanie ALUMAX jest trwałe, stabilne, bezpieczne, funkcjonalne i bardzo wygodne w użytkowaniu. Od modelu rusztowania 1- 032 konieczne jest montowanie czterech ruchomych podpór podstawy. Konstrukcja rusztowania może być bezpiecznie przesuwana po równej i gładkiej powierzchni.

Uwaga: wymagana ilość ciężarków balastowych jest zależna od sposobu wykorzystania, miejsca ustawienia i wysokości rusztowania. Instrukcja Montażu i Obsługi zawiera wszelkie potrzebne informacje w tym zakresie.

Parametry techniczne zestawu	Numer Katalogowy zestawu rusztowania										
	Jednostki	1 - 030	1 - 031	1 - 032	1 - 033	1 - 034	1 - 035	1 - 036	1 - 037	1 - 038	1 - 039
Wymiary platformy roboczej	m	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2	0,65x2
Maksymalna wysokość platformy	m	2,20	3,20	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20	10,20	11,20
Wysokość konstrukcji rusztowania	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
Maksymalna wysokość robocza	m	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20	10,20	11,20	12,20	13,20
Ciężar zestawu - (przybliżony)	kg	80,0	110,0	130,0	150,0	170,0	190,0	210,0	230,0	250,0	270,0

