

Rusztowanie jezdne seria 5500 (teleskopowe)

Teleskopowa część podstawowa rusztowania może być montowana według potrzeb pracy z pomostami i stężeniami o długości 1,85 m, 2,45 m oraz 3,05 m. Mała wysokość (1,80 m) umożliwia przejeżdżanie przez otwory drzwiowe.



Możliwość rozbudowy rusztowania do 13,80 m wysokości roboczej



Rusztowanie dostępne z pomostami Fiber-Deck o małej wadze oraz pomostami standardowymi



Koła o średnicy 125 mm z antypoślizgową, gumową powłoką szczególnie nadają się do prac wykończeniowych wewnątrz.



Koła jezdne o średnicy 200mm z hamulcem i regulacją wysokości do 25 cm - od wysokości roboczej 5,80 m

- Maksymalna wysokość robocza wynosi 13,80 m
- Wszystkie elementy rusztowań 4000 i 5000 serii mogą być ze sobą łączone
- Maksymalne obciążenie na pomost wynosi 250 kg, a dla całego rusztowania 750 kg
- Rusztowanie dostępne z pomostami standardowymi lub Fiber-Deck o małej wadze
- Profesjonalne spawanie elementów zapewnia całej konstrukcji stabilność i wytrzymałość
- Dostęp do instrukcji DTR poprzez funkcję w telefonie Mobile Safety QR-code



EN 1004
Class 3

EN 1298



Strength and
stability calculations



Mobile Safety®

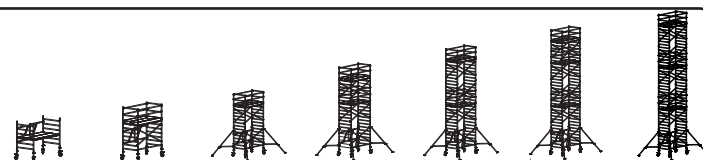
LEMAR

PROFESSIONAL

altrex

Specyfikacja 5500

Aluminiowe rusztowanie jezdne 5500



			1.00	1.80	3.80 ¹	5.80	7.80 ¹	9.80	11.80 ¹
Wysokość najwyższego pomostu (m)			1.00	1.80	3.80 ¹	5.80	7.80 ¹	9.80	11.80 ¹
Wysokość robocza (m)			3.00	3.80	5.80	7.80	9.80	11.80	13.80
1.35 x 1.85 m	Numer katalogowy	pomosty standardowe	C550001	C550003	C550005	C550007	C550009	C550011	C550013
		pomosty Fiber-Deck®	C550002	C550004	C550006	C550008	C550010	C550012	C550014
	Wykaz elementów	Art.nr Waga (kg)							
	Rama teleskopowa składana 6 szczebli 1,35 x 1,8 m	322060 29.0	1	1	1	1	1	1	1
	Rama 1,35 x 2,0 m	301607 10.9	-	-	2	4	6	8	10
	Rama poręczowa 1,35 x 1,0 m	302920 4.1	-	2	2	2	2	2	2
	Koło jezdne Ø 200 mm	511230 5.2	-	-	4	4	4	4	4
	Koło jezdne Ø 125 mm	324512 5.5	4	4	-	-	-	-	-
	Pomost 1,85 m bez kłapy	304420 14.4	2	1	1	2	2	3	3
	Pomost 1,85 m z kłapą	304410 14.8	-	1	1	2	2	3	3
	Pomost Fiber-Deck® 1,85 m bez kłapy	305220 10.1	2	1	1	2	2	3	3
	Pomost Fiber-Deck® 1,85 m z kłapą	305210 10.8	-	1	1	2	2	3	3
	Stężenie teleskopowe	303930 3.8	-	-	-	-	1	1	1
	Stężenie ukośne 1,85 m	303721 2.0	-	2	6	10	14	18	22
	Stężenie poziome 1,85 m	303704 1.9	-	5	5	9	9	13	13
	Stabilizator teleskopowy Easy-Lock®	305613 7.6	-	-	4	4	4	4	4
Aluminiowa burta poprzeczna 2x 1,35 m	305506 6.6	-	1	1	1	1	1	1	
Aluminiowa burta podłużna 2x 1,85 m	305501 8.8	-	1	1	1	1	1	1	
1.35 x 2.45 m	Numer katalogowy	pomosty standardowe	C550015	C550017	C550019	C550021	C550023	C550025	C550027
		pomosty Fiber-Deck®	C550016	C550018	C550020	C550022	C550024	C550026	C550028
	Wykaz elementów	Art.nr Waga (kg)							
	Rama teleskopowa składana 6 szczebli 1,35 x 1,8 m	322060 29.0	1	1	1	1	1	1	1
	Rama 1,35 x 2,0 m	301607 10.9	-	-	2	4	6	8	10
	Rama poręczowa 1,35 x 1,0 m	302920 4.1	-	2	2	2	2	2	2
	Koło jezdne Ø 200 mm	511230 5.2	-	-	4	4	4	4	4
	Koło jezdne Ø 125 mm	324512 5.5	4	4	-	-	-	-	-
	Pomost 2,45 m bez kłapy	304520 18.4	2	1	1	2	2	3	3
	Pomost 2,45 m z kłapą	304510 18.7	-	1	1	2	2	3	3
	Pomost Fiber-Deck® 2,45 m bez kłapy	305320 13.3	2	1	1	2	2	3	3
	Pomost Fiber-Deck® 2,45 m z kłapą	305310 13.7	-	1	1	2	2	3	3
	Stężenie teleskopowe	303930 3.8	-	-	-	-	1	1	1
	Stężenie ukośne 2,45 m	303716 2.5	-	2	6	10	14	18	22
	Stężenie poziome 2,45 m	303706 2.3	-	5	5	9	9	13	13
	Stabilizator teleskopowy Easy-Lock®	305613 7.6	-	-	4	4	4	4	4
Aluminiowa burta poprzeczna 2x 1,35 m	305506 6.6	-	1	1	1	1	1	1	
Aluminiowa burta podłużna 2x 2,45 m	305502 10.9	-	1	1	1	1	1	1	
1.35 x 3.05 m	Numer katalogowy	pomosty standardowe	C550029	C550031	C550033	C550035	C550037	C550039	C550041
		pomosty Fiber-Deck®	C550030	C550032	C550034	C550036	C550038	C550040	C550042
	Wykaz elementów	Art.nr Waga (kg)							
	Rama teleskopowa składana 6 szczebli 1,35 x 1,8 m	322060 29.0	1	1	1	1	1	1	1
	Rama 1,35 x 2,0 m	301607 10.9	-	-	2	4	6	8	10
	Rama poręczowa 1,35 x 1,0 m	302920 4.1	-	2	2	2	2	2	2
	Koło jezdne Ø 200 mm	511230 5.2	-	-	4	4	4	4	4
	Koło jezdne Ø 125 mm	324512 5.5	4	4	-	-	-	-	-
	Pomost 3,05 m bez kłapy	304420 23.3	2	1	1	2	2	3	3
	Pomost 3,05 m z kłapą	304410 23.6	-	1	1	2	2	3	3
	Pomost Fiber-Deck® 3,05 m bez kłapy	305220 16.7	2	1	1	2	2	3	3
	Pomost Fiber-Deck® 3,05 m z kłapą	305210 17.3	-	1	1	2	2	3	3
	Stężenie teleskopowe	303930 3.8	-	-	-	-	1	1	1
	Stężenie ukośne 3,05 m	303721 2.7	-	2	6	10	14	18	22
	Stężenie poziome 3,05 m	303704 2.6	-	5	5	9	9	13	13
	Stabilizator teleskopowy Easy-Lock®	305613 7.6	-	-	4	4	4	4	4
Aluminiowa burta poprzeczna 2x 1,35 m	305506 6.6	-	1	1	1	1	1	1	
Aluminiowa burta podłużna 2x 3,05 m	305503 12.8	-	1	1	1	1	1	1	