

SCHODY MAGAZYNOWE JEZDNE

produkt na zamówienie

TP 16000



Stopnie o gęsto ryflowanej powierzchni o głębokości 20 cm, pozwalają na wygodne wejście na platformę roboczą o wymiarach 80 x 80 cm lub 100 x 100 cm w zależności od szerokości stopnia.

Pozycja robocza pracownika na platformie zabezpieczona od tyłu tańcuszkiem zapinanym w razie potrzeby.

Cała konstrukcja wykonana z profili ze stopu aluminium o podwyższonej wytrzymałości, łączonych ze sobą ocynkowanymi elementami stalowymi.

Po obu stronach schodów zamocowane są poręcze w sposób rozłączny.

Belki policzkowe podparte są na samonastawnych kołach skrętnych z hamulcem o średnicy 125 mm.

Podpora opiera się na belce stabilizatora z zamontowanymi kołami samonastawnymi z hamulcem o średnicy 160 mm.

Dostarczane do Klienta w postaci częściowo zdemontowanych podzespołów np. bieg schodów, zdemontowane poręcze, elementy złączne do montażu na miejscu.

Możliwość wykonania pomostu do 3 m ze stopniowaniem co 20 cm

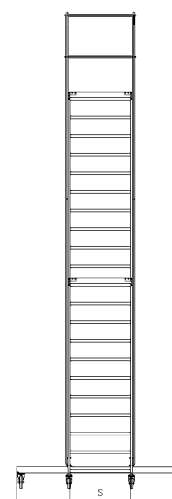
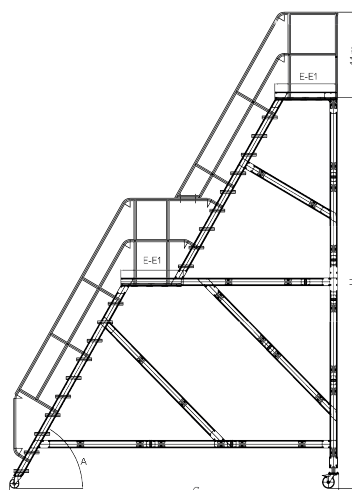
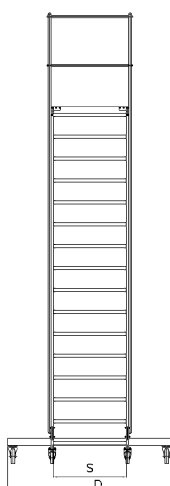
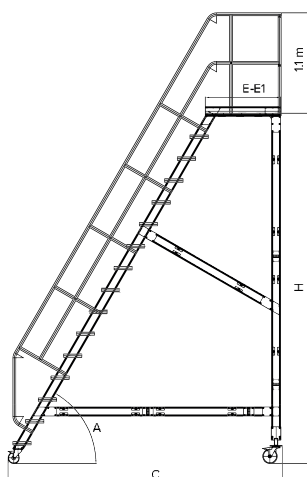
Odległość między stopniami: przy kącie nachylenia 45° - 210 mm, przy kącie nachylenia 60° - 240 mm.



Schody - wysokość pomostu do 4 m



Schody - wysokość pomostu powyżej 4 m



Zamieszczone zdjęcia są poglądowe.

TP 16000 schody magazynowe jezdne A=60° wysokość do pomostu do 4 m

Typ	16144	16145	16146	16147	16148	16149	16150	16151	16152	16153	16154	16155
Szerokość stopni S [m]	0,8											
Wymiary platformy [m x m]	0,8 x 0,8											
Typ	16174	16175	16176	16177	16178	16179	16180	16181	16182	16183	16184	16185
Szerokość schody S [m]	1											
Wymiary platformy E1 x S [m x m]	1 x 1											
Kąt nachylenia A [°]	60											
Ilość schód	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Wysokość do pomostu H [m]	1,2	1,44	1,68	1,92	2,16	2,4	2,64	2,88	3,12	3,36	3,6	3,84
Szerokość D [m]	1,2			1,4				1,6			1,8	
Rozstaw dla 0,8 x 0,8m C [m]	1,48	1,62	1,76	1,90	2,03	2,17	2,31	2,45	2,59	2,73	2,87	3,00
Rozstaw dla 1 x 1m C [m]	1,68	1,82	1,96	2,10	2,23	2,37	2,51	2,65	2,79	2,93	3,07	3,20

TP 16000 schody magazynowe jezdne A=60° z dodatkową platformą, wysokość do pomostu powyżej 4 m

Typ	16156 P	16157 P	16158 P	16159 P	16160 P	16161 P	16162 P
Szerokość stopni S [m]	0,8						
Wymiary platformy [m x m]	0,8 x 0,8						
Wymiary platformy pośredniej [m x m]	0,8 x 0,8						
Typ	16186 P	16187 P	16188 P	16189 P	16190 P	16191 P	16192 P
Szerokość stopni S [m]	1						
Wymiary platformy [m x m]	1 x 1						
Wymiary platformy pośredniej [m x m]	1 x 1						
Kąt nachylenia A [°]	60						
Ilość stopni	16	17	18	19	20	21	22
Wysokość do pomostu H [m]	4,08	4,32	4,56	4,80	5,04	5,28	5,52
Szerokość D [m]	1,8			2,2			
Rozstaw 0,8 x 0,8 C [m]	3,80	3,93	4,07	4,21	4,35	4,49	4,63
Rozstaw 1 x 1 C [m]	4,20	4,33	4,47	4,61	4,75	4,89	5,03

TP 16000 schody magazynowe jezdne A=45° wysokość do pomostu do 4 m

Typ	16044	16045	16046	16047	16048	16049	16050	16051	16052	16053	16054	16055	16056	16057	16058
Szerokość stopni S [m]	0,8														
Wymiary platformy E1 x S [m x m]	0,8 x 0,8														
Typ	16074	16075	16076	16077	16078	16079	16080	16081	16082	16083	16084	16085	16086	16087	16088
Szerokość stopni S [m]	1														
Wymiary platformy E1 x S [m x m]	1 x 1														
Kąt nachylenia A [°]	45														
Ilość stopni	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Wysokość do pomostu H [m]	1,08	1,29	1,5	1,71	1,92	2,13	2,34	2,55	2,76	2,97	3,18	3,39	3,60	3,81	4,00
Szerokość D [m]	1,2			1,4				1,6			1,8				
Rozstaw 0,8 x 0,8 C [m]	1,76	1,97	2,18	2,39	2,60	2,81	3,02	3,23	3,44	3,65	3,86	4,07	4,28	4,49	4,70
Rozstaw 1 x 1 C [m]	1,96	2,17	2,38	2,59	2,80	3,01	3,22	3,43	3,64	3,85	4,06	4,27	4,48	4,69	4,90

TP 16000 schody magazynowe jezdne A=45° z dodatkową platformą, wysokość do pomostu powyżej 4 m

Typ	16059 P	16060 P	16061 P	16062 P
Szerokość stopni S [m]	0,8			
Wymiary platformy [m x m]	0,8 x 0,8			
Wymiary platformy pośredniej [m x m]	0,8 x 0,8			
Typ	16089 P	16090 P	16091 P	16092 P
Szerokość schody S [m]	1			
Wymiary platformy E1 x S [m x m]	1 x 1			
Wymiary platformy pośredniej [m x m]	1 x 1			
Kąt nachylenia A [°]	45			
Ilość schód	19	20	21	22
Wysokość do pomostu H [m]	4,23	4,44	4,65	4,86
Szerokość D [m]	1,8		2,2	
Rozstaw dla 0,8 x 0,8 m C [m]	5,49	5,7	5,91	6,12
Rozstaw dla 1 x 1 m C [m]	5,89	6,1	6,31	6,52