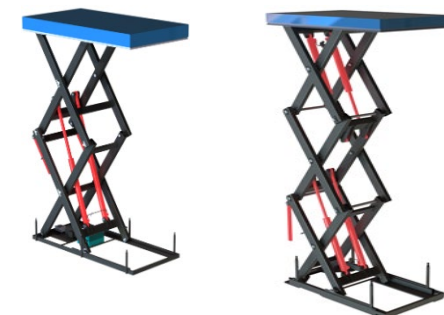


Typoszeręg [PDD] / [EDD]-Series – 3-nożycowe

Pionowe dźwigniki wielonożycowe serii [PDD] oraz [EDD] umożliwiają uzyskanie potrójnej wysokości podnoszenia przy zachowaniu min. długości podestu wersji jedno-nożycowych. Podesty 3-nożycowe wykorzystywane są często jako platformy robocze, podnośniki palet, stoły montażowe lub do łączenia kondygnacji budynków. W porównaniu z tradycyjnymi windami osobowymi lub towarowymi, podesty Columbus McKINNON stanowią bardzo atrakcyjną alternatywę cenową. Już w wersji standardowej typoszeręgi posiadają całą gamę dodatkowych opcji zwiększających komfort obsługi oraz poziom bezpieczeństwa.

Dźwigniki są dostosowane do pracy zarówno w budynkach jak i na wolnym powietrzu. Ich funkcjonalność może być maksymalnie dopasowana do danego zadania za pomocą dodatkowych opcji. Oferujemy indywidualnie dopasowane rozwiązania, często uzupełnione systemami zabudowy lub zaawansowanymi systemami sterowania do obsługi wieloprzystankowej. Poniższa tabela przedstawia **wersje standardowe** dźwigników i podnośników. Każdy dźwignik może być indywidualnie dopasowany.



Numer art. / Typ dźwignika	Udźwig [kg]	Wymiary platformy [A x B] [mm]	Wysokość podn. maks. [F] [mm]	Wysokość własna [E] [mm]	Maks. długość platformy [A _{max}] [mm]	Maks. szerokość platformy [B _{max}] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

1000 kg / 2250 mm / 3-nożycowy

EDD.10.225-005	1000	1250 x 800	2250	570	1400	1000	30	1,5 / ext.	601
EDD.10.225-007	1000	1400 x 800	2250	570	---	1000	30	1,5 / ext.	-
EDD.10.225-009	1000	1250 x 1000	2250	570	1400	1200	30	1,5 / ext.	-
EDD.10.225-011	1000	1400 x 1000	2250	570	---	1200	30	1,5 / ext.	-
EDD.10.225-013	1000	1250 x 1200	2250	570	1400	---	30	1,5 / ext.	-
EDD.10.225-015	1000	1450 x 1200	2250	570	[na zapytanie]	[na zapytanie]	30	1,5 / ext.	-

1000 kg / 3000 mm / 3-nożycowy

PDD.10.300-005	1000	1600 x 1200	3000	560	1800	1400	55	3,0 / int.	848
PDD.10.300-007	1000	1800 x 1200	3000	560	---	1400	55	3,0 / int.	-
PDD.10.300-009	1000	1600 x 1400	3000	560	1800	1500	55	3,0 / int.	-
PDD.10.300-011	1000	1800 x 1400	3000	560	---	1500	55	3,0 / int.	-
PDD.10.300-013	1000	1600 x 1500	3000	560	1800	---	55	3,0 / int.	-
PDD.10.300-015	1000	1800 x 1500	3000	560	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	3,0 / int.	-

Typoszereg [PDD] / [EDD]-Series – 3-nożycowe

Numer art. / Typ dźwignika	Udźwig [kg]	Wymiary platformy [A x B] [mm]	Wysokość podn. maks. [F] [mm]	Wysokość własna [E] [mm]	Maks. długość platformy [A _{max}] [mm]	Maks. szerokość platformy [B _{max}] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

1000 kg / 3300 mm / 3-nożycowy

PDD.10.330-005	1000	1700 x 1200	3300	560	2000	1400	61	3,0 / int.	894
PDD.10.330-007	1000	2000 x 1200	3300	560	---	1400	61	3,0 / int.	-
PDD.10.330-009	1000	1700 x 1400	3300	560	2000	1500	61	3,0 / int.	-
PDD.10.330-011	1000	2000 x 1400	3300	560	---	1500	61	3,0 / int.	-
PDD.10.330-013	1000	1700 x 1500	3300	560	2000	---	61	3,0 / int.	-
PDD.10.330-015	1000	2000 x 1500	3300	560	[na zapytanie]	[na zapytanie]	61	3,0 / int.	-

1000 kg / 4000 mm / 3-nożycowy

PDD.10.400-005	1000	2000 x 1200	4000	600	2300	1400	48	5,5 / int.	1056
PDD.10.400-007	1000	2300 x 1200	4000	600	---	1400	48	5,5 / int.	-
PDD.10.400-009	1000	2000 x 1400	4000	600	2300	1500	48	5,5 / int.	-
PDD.10.400-011	1000	2300 x 1400	4000	600	---	1500	48	5,5 / int.	-
PDD.10.400-013	1000	2000 x 1500	4000	600	2300	---	48	5,5 / int.	-
PDD.10.400-015	1000	2300 x 1500	4000	600	[na zapytanie]	[na zapytanie]	48	5,5 / int.	-

1000 kg / 4300 mm / 3-nożycowy

PDD.10.430-005	1000	2200 x 1200	4300	580	2500	1400	50	5,5 / int.	1156
PDD.10.430-007	1000	2500 x 1200	4300	580	---	1400	50	5,5 / int.	-
PDD.10.430-009	1000	2200 x 1400	4300	580	2500	1500	50	5,5 / int.	-
PDD.10.430-011	1000	2500 x 1400	4300	580	---	1500	50	5,5 / int.	-
PDD.10.430-013	1000	2200 x 1500	4300	580	2500	---	50	5,5 / int.	-
PDD.10.430-015	1000	2500 x 1500	4300	580	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	5,5 / int.	-

Typoszereg [PDD] / [EDD]-Series – 3-nożycowe

Numer art. / Typ dźwignika	Udźwig [kg]	Wymiary platformy [A x B] [mm]	Wysokość podn. maks. [F] [mm]	Wysokość własna [E] [mm]	Maks. długość platformy [A _{max}] [mm]	Maks. szerokość platformy [B _{max}] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

1500 kg / 5000 mm / 3-nożycowy

EDD.20.500-005 (OP)	1500	2500 x 1200	5000	880	2800	1400	65	2x 5,5 / ext.	2246
EDD.20.500-007 (OP)	1500	2800 x 1200	5000	880	---	1400	65	2x 5,5 / ext.	-
EDD.20.500-009 (OP)	1500	2500 x 1400	5000	880	2800	1500	65	2x 5,5 / ext.	-
EDD.20.500-011 (OP)	1500	2800 x 1400	5000	880	---	1500	65	2x 5,5 / ext.	-
EDD.20.500-013 (OP)	1500	2500 x 1500	5000	880	2800	---	65	2x 5,5 / ext.	-
EDD.20.500-015 (OP)	1500	2800 x 1500	5000	880	[na zapytanie]	[na zapytanie]	65	2x 5,5 / ext.	-

2000 kg / 2800 mm / 3-nożycowy

PDD.20.280-005	2000	1500 x 1000	2800	700	1800	1200	40	3,0 / int.	855
PDD.20.280-007	2000	1800 x 1000	2800	700	---	1200	40	3,0 / int.	-
PDD.20.280-009	2000	1500 x 1200	2800	700	1800	1400	40	3,0 / int.	-
PDD.20.280-011	2000	1800 x 1200	2800	700	---	1400	40	3,0 / int.	-
PDD.20.280-013	2000	1500 x 1400	2800	700	1800	---	40	3,0 / int.	-
PDD.20.280-015	2000	1800 x 1500	2800	700	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	3,0 / int.	-

2000 kg / 3800 mm / 3-nożycowy

PDD.20.380-005 (OP)	2000	2000 x 1200	3800	800	2500	1400	55	5,5 / ext.	1650
PDD.20.380-007 (OP)	2000	2500 x 1200	3800	800	---	1400	55	5,5 / ext.	-
PDD.20.380-009 (OP)	2000	2000 x 1400	3800	800	2500	1600	55	5,5 / ext.	-
PDD.20.380-011 (OP)	2000	2500 x 1400	3800	800	---	1600	55	5,5 / ext.	-
PDD.20.380-013 (OP)	2000	2000 x 1500	3800	800	2500	1600	55	5,5 / ext.	-
PDD.20.380-015 (OP)	2000	2000 x 1600	3800	800	2500	1800	55	5,5 / ext.	-
PDD.20.380-017 (OP)	2000	2500 x 1600	3800	800	---	1800	55	5,5 / ext.	-
PDD.20.380-019 (OP)	2000	2000 x 1800	3800	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	5,5 / ext.	-

Typoszereg [PDD] / [EDD]-Series – 3-nożycowe

Numer art. / Typ dźwignika	Udźwig [kg]	Wymiary platformy [A x B] [mm]	Wysokość podn. maks. [F] [mm]	Wysokość własna [E] [mm]	Maks. długość platformy [A _{max}] [mm]	Maks. szerokość platformy [B _{max}] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

2000 kg / 4500 mm / 3-nożycowy

PDD.20.450-005 (OP)	2000	2200 x 1400	4500	800	2500	1600	35	2x5,5 / ext.	1985
PDD.20.450-007 (OP)	2000	2500 x 1400	4500	800	---	1600	35	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.450-009 (OP)	2000	2500 x 1500	4500	800	---	1600	35	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.450-011 (OP)	2000	2200 x 1600	4500	800	2500	1800	35	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.450-013 (OP)	2000	2500 x 1600	4500	800	---	1800	35	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.450-015 (OP)	2000	2200 x 1800	4500	800	2500	2000	35	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.450-017 (OP)	2000	2500 x 1800	4500	800	---	2000	35	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.450-019 (OP)	2000	2500 x 2000	4500	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	35	2x5,5 / ext.	2335

2000 kg / 5000 mm / 3-nożycowy

PDD.20.500-005 (OP)	2000	2500 x 1400	5000	800	2700	1600	40	2x5,5 / ext.	1995
PDD.20.500-007 (OP)	2000	2700 x 1400	5000	800	---	1600	40	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.500-009 (OP)	2000	2500 x 1500	5000	800	2700	1600	40	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.500-011 (OP)	2000	2700 x 1600	5000	800	---	1800	40	2x5,5 / ext.	2201
PDD.20.500-013 (OP)	2000	2500 x 1800	5000	800	2700	2000	40	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.500-015 (OP)	2000	2700 x 1800	5000	800	---	2000	40	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.500-017 (OP)	2000	2500 x 2000	5000	800	2700	---	40	2x5,5 / ext.	2315
PDD.20.500-019 (OP)	2000	2700 x 2000	5000	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x5,5 / ext.	-

2000 kg / 5500 mm / 3-nożycowy

PDD.20.550-005 (OP)	2000	2750 x 1400	5500	790	3000	1600	55	2x5,5 / ext.	2115
PDD.20.550-007 (OP)	2000	3000 x 1500	5500	790	---	1600	55	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.550-009 (OP)	2000	2750 x 1600	5500	790	3000	1600	55	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.550-011 (OP)	2000	3000 x 1600	5500	790	---	1800	55	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.550-017 (OP)	2000	2750 x 2000	5500	790	3000	---	55	2x5,5 / ext.	-
PDD.20.550-019 (OP)	2000	3000 x 2000	5500	790	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	2x5,5 / ext.	-

Typoszereg [PDD] / [EDD]-Series – 3-nożycowe

Numer art. / Typ dźwignika	Udźwig [kg]	Wymiary platformy [A x B] [mm]	Wysokość podn. maks. [F] [mm]	Wysokość własna [E] [mm]	Maks. długość platformy [A _{max}] [mm]	Maks. szerokość platformy [B _{max}] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

2000 kg / 6100 mm / 3-nożycowy

PDD.20.610-005 (OP)	2000	3000 x 1400	5500	800	3300	1600	55	2x5,5 / ext.	2264
PDD.20.610-007 (OP)	2000	3000 x 1500	5500	800	3300	1600	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.610-009 (OP)	2000	3000 x 1600	5500	800	3300	1800	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.610-011 (OP)	2000	3000 x 1800	5500	800	3300	2000	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.610-017 (OP)	2000	3000 x 2000	5500	800	3300	---	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.610-019 (OP)	2000	3300 x 2000	5500	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	2x5,5 / ext.	

2000 kg / 7000 mm / 3-nożycowy

PDD.20.700-005 (OP)	2000	3500 x 1500	7000	1000	3800	1600	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.700-007 (OP)	2000	3800 x 1500	7000	1000	---	1600	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.700-009 (OP)	2000	3500 x 1600	7000	1000	3800	1800	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.700-011 (OP)	2000	3500 x 1800	7000	1000	3800	2000	55	2x5,5 / ext.	
PDD.20.700-017 (OP)	2000	3500 x 2000	7000	1000	3800	---	55	2x5,5 / ext.	3800
PDD.20.700-019 (OP)	2000	3800 x 2000	7000	1000	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	2x5,5 / ext.	

3000 kg / 3800 mm / 3-nożycowy

PDD.30.380-005 (OP)	3000	2000 x 1400	3800	850	2300	1600	40	2x5,5 / ext.	2080
PDD.30.380-007 (OP)	3000	2000 x 1500	3800	850	2300	1600	40	2x5,5 / ext.	
PDD.30.380-009 (OP)	3000	2000 x 1600	3800	850	2300	1800	40	2x5,5 / ext.	
PDD.30.380-011 (OP)	3000	2000 x 1800	3800	850	2300	2000	40	2x5,5 / ext.	
PDD.30.380-017 (OP)	3000	2000 x 2000	3800	850	2300	---	40	2x5,5 / ext.	
PDD.30.380-019 (OP)	3000	2300 x 2000	3800	850	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x5,5 / ext.	

Typoszereg [PDD] / [EDD]-Series – 3-nożycowe

Numer art. / Typ dźwignika	Udźwig [kg]	Wymiary platformy [A x B] [mm]	Wysokość podn. maks. [F] [mm]	Wysokość własna [E] [mm]	Maks. długość platformy [A _{max}] [mm]	Maks. szerokość platformy [B _{max}] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

3000 kg / 5000 mm / 3-nożycowy

PDD.30.500-005 (OP)	3000	2500 x 1400	5000	830	2800	1600	50	2x5,5 / ext.	2295
PDD.30.500-007 (OP)	3000	2500 x 1500	5000	830	2800	1600	50	2x5,5 / ext.	
PDD.30.500-009 (OP)	3000	2500 x 1600	5000	830	2800	1800	50	2x5,5 / ext.	
PDD.30.500-011 (OP)	3000	2500 x 1800	5000	830	2800	2000	50	2x5,5 / ext.	
PDD.30.500-017 (OP)	3000	2500 x 2000	5000	830	2800	---	50	2x5,5 / ext.	
PDD.30.500-019 (OP)	3000	2800 x 2000	5000	830	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	2x5,5 / ext.	

3000 kg / 5500 mm / 3-nożycowy

PDD.30.550-005 (OP)	3000	2750 x 1400	5500	950	3000	1600	60	2x5,5 / ext.	2389
PDD.30.550-007 (OP)	3000	2750 x 1500	5500	950	3000	1600	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.550-009 (OP)	3000	2750 x 1600	5500	950	3000	1800	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.550-011 (OP)	3000	2750 x 1800	5500	950	3000	2000	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.550-017 (OP)	3000	2750 x 2000	5500	950	3000	---	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.550-019 (OP)	3000	3000 x 2000	5500	950	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	2x5,5 / ext.	2795

3000 kg / 6000 mm / 3-nożycowy

PDD.30.600-005 (OP)	3000	3000 x 1600	6000	950	3500	1600	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-007 (OP)	3000	3500 x 1600	6000	950	---	1600	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-009 (OP)	3000	3000 x 1800	6000	950	3500	2000	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-011 (OP)	3000	3500 x 1800	6000	950	---	2000	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-017 (OP)	3000	3000 x 2000	6000	950	3500	---	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-019 (OP)	3000	3500 x 2000	6000	950	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	2x5,5 / ext.	3650

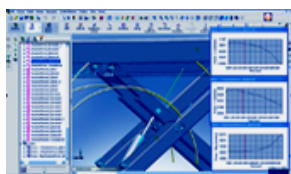
3000 kg / 6000 mm / 3-nożycowy

PDD.30.600-005 (OP)	3000	3000 x 1600	6000	950	3500	1600	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-007 (OP)	3000	3500 x 1600	6000	950	---	1600	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-009 (OP)	3000	3000 x 1800	6000	950	3500	2000	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-011 (OP)	3000	3500 x 1800	6000	950	---	2000	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-017 (OP)	3000	3000 x 2000	6000	950	3500	---	60	2x5,5 / ext.	
PDD.30.600-019 (OP)	3000	3500 x 2000	6000	950	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	2x5,5 / ext.	3650

Realizujemy i projektujemy także wykonania specjalne oraz indywidualnie skonfigurowane. Skontaktuj się z nami. Zapraszamy do współpracy.

Konstrukcja

Najnowocześniejsze narzędzia projektowe pozwalają nam na realizację projektów standardowych oraz indywidualnych.



Produkcja

Produkujemy nasze urządzenia według najwyższych światowych standardów.



Badania typu

Wszystkie dźwigniki i podesty przechodzą obszerne procedury testowe.



Montaż

Zapewniamy kompleksową obsługę, aż do rejestracji naszych urządzeń w UDT.



Rejestracja UDT

Kompleksowa obsługa, wraz z końcową rejestracją UDT



Serwis

Profesjonalny serwis posprzedażowy. Największy magazyn części zamiennych w kraju.



