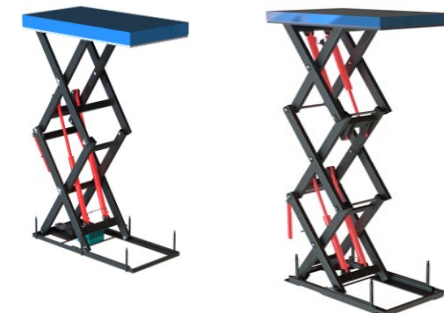


# Typoszeręg [PD] / [ED]-Series – 2-nożycowe

Pionowe dźwigniki wielonożycowe >ED<-Series< umożliwiają uzyskanie podwójnych wysokości podnoszenia przy zachowaniu min. długości podestu wersji jednożycowych. Podesty 2- lub 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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## 1000 kg / 1250 mm / 2-nożycowy

ED10125-005	1000	[1000 x 600]	1250	330	[1250]	[800]	30	1,5 / ext.	280
ED10125-007	1000	[1250 x 600]	1250	330	-	[800]	30	1,5 / ext.	295
ED10125-009	1000	[1000 x 800]	1250	330	[1250]	[1000]	30	1,5 / ext.	320
ED10125-011	1000	[1250 x 800]	1250	330	---	[1000]	30	1,5 / ext.	328
ED10125-013	1000	[1000 x 1000]	1250	330	[1250]	[1000]	30	1,5 / ext.	320
ED10125-015	1000	[1250 x 1000]	1250	330	[na zapytanie]	[na zapytanie]	30	1,5 / ext.	330

## 2000 kg / 1500 mm / 2-nożycowy

ED20150-005	2000	[1200 x 800]	1500	340	[1500]	[1000]	26	3,0 / ext.	480
ED20150-007	2000	[1500 x 800]	1500	340	-	[1000]	26	3,0 / ext.	
ED20150-009	2000	[1200 x 1000]	1500	340	[1500]	[1200]	26	3,0 / ext.	
ED20150-011	2000	[1500 x 1000]	1500	340	---	[na zapytanie]	26	3,0 / ext.	
ED20150-013	2000	[1200 x 1200]	1500	340	[1500]	[1200]	26	3,0 / na zapyt.	
ED20150-015	2000	[1500 x 1200]	1500	340	[na zapytanie]	[na zapytanie]	26	3,0 / na zapyt.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
<b>2000 kg / 1700 mm / 2-nożycowy</b>									
ED20170-005	2000	[1350 x 800]	1700	380	[1500]	[1000]	35	3,0 / ext.	630
ED20170-007	2000	[1500 x 800]	1700	380	---	[1000]	35	3,0 / ext.	
ED20170-009	2000	[1350 x 1000]	1700	380	[1500]	[1200]	35	3,0 / ext.	
ED20170-011	2000	[1500 x 1000]	1700	380	---	[---]	35	3,0 / ext.	
ED20170-013	2000	[1350 x 1200]	1700	380	[1500]	[na zapytanie]	35	[na zapytanie]	
ED20170-015	2000	[1500 x 1200]	1700	380	[na zapytanie]	[na zapytanie]	35	[na zapytanie]	
<b>2000 kg / 1900 mm / 2-nożycowy</b>									
ED20190-005	2000	[1500 x 1000]	1900	380	[1800]	[1200]	35	3,0 / ext.	698
ED20190-007	2000	[1800 x 1000]	1900	380	-	[1200]	35	3,0 / ext.	
ED20190-009	2000	[1500 x 1200]	1900	380	[1800]	[1400]	35	3,0 / ext.	745
ED20190-011	2000	[1800 x 1200]	1900	380	-	[1400]	35	3,0 / ext..	
ED20190-019	2000	[1500 x 1400]	1900	380	[1800]	[1500]	35	3,0 / ext.	789
ED20190-021	2000	[1500 x 1500]	1900	380	[na zapytanie]	[na zapytanie]	35	3,0 / ext.	798
<b>2000 kg / 2200 mm / 2-nożycowy</b>									
ED20220-005	2000	[1650 x 800]	2200	420	[1900]	[1000]	45	3,0 / ext.	731
ED20220-007	2000	[1900 x 800]	2200	420	-	[1200]	45	3,0 / ext.	
ED20220-009	2000	[1650 x 1000]	2200	420	[1900]	[1400]	45	3,0 / ext.	
ED20220-011	2000	[1900 x 1000]	2200	420	-	[1400]	45	3,0 / ext..	
ED20220-013	2000	[1650 x 1200]	2200	420	[1900]	[1500]	45	3,0 / ext.	
ED20220-015	2000	[1900 x 1200]	2200	420	--	[na zapytanie]	45	3,0 / ext.	
ED20220-017	2000	[1650 x 1400]	2200	420	[1900]	[1500]	45	3,0 / ext.	
ED20220-021	2000	[1900 x 1500]	2200	420	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	3,0 / ext.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## 2000 kg / 2400 mm / 2-nożycowy

ED20240-005	2000	[1800 x 1000]	2400	450	[2000]	[1200]	40	3,0 / int.	860
ED20240-007	2000	[2000 x 1000]	2400	450	-	[1200]	40	3,0 / int.	
ED20240-009	2000	[1800 x 1200]	2400	450	[2000]	[1400]	40	3,0 / int.	
ED20240-011	2000	[2000 x 1200]	2400	450	-	[1400]	40	3,0 / int.	
ED20240-019	2000	[1800 x 1400]	2400	450	[2000]	[1500]	40	3,0 / int.	
ED20240-021	2000	[2000 x 1500]	2400	450	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	3,0 / int.	

## [PD]-Series / 2000 kg / 2500 mm / 2-nożycowy

PD20250-005	2000	[2000 x 1000]	2500	480	[2300]	[1200]	50	3,0 / ext.	814
PD20250-009	2000	[2000 x 1200]	2500	480	[2300]	[1400]	50	3,0 / ext.	875
PD20250-013	2000	[2000 x 1400]	2500	480	[2300]	[1600]	50	3,0 / int.	915
PD20250-015	2000	[2000 x 1500]	2500	480	[2300]	[1600]	50	3,0 / int.	930
PD20250-017	2000	[2000 x 1600]	2500	480	[2300]	[1800]	50	3,0 / int.	
PD20250-021	2000	[2000 x 1800]	2500	480	[2300]	[2000]	50	3,0 / int.	
PD20250-025	2000	[2000 x 2000]	2500	480	[2300]	[na zapytanie]	50	3,0 / int.	

## [PD]-Series / 2000 kg / 3200 mm / 2-nożycowy

PD20320-005	2000	[2250 x 1200]	3200	530	[2500]	[1400]	65	3,0 / int.	1135
PD20320-009	2000	[2250 x 1400]	3200	530	[2500]	[1600]	65	3,0 / int.	
PD20320-013	2000	[2250 x 1500]	3200	530	[2500]	[1600]	65	3,0 / int.	
PD20320-015	2000	[2250 x 1600]	3200	530	[2500]	[1800]	42	5,5 / int.	1351
PD20320-017	2000	[2250 x 1800]	3200	530	[2500]	[2000]	42	5,5 / int.	1418
PD20320-021	2000	[2250 x 2000]	3200	530	[2500]	[na zapytanie]	42	5,5 / int.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 2000 kg / 3500 mm / 2-nożycowy

PD20350-005	2000	[2500 x 1200]	3500	530	[2800]	[1400]	45	3,0 / int.	1180
PD20350-009	2000	[2500 x 1400]	3500	530	[2800]	[1600]	45	3,0 / int.	
PD20350-013	2000	[2500 x 1500]	3500	530	[2800]	[1600]	45	3,0 / int.	
PD20350-015	2000	[2500 x 1600]	3500	530	[2800]	[1800]	45	5,5 / int.	
PD20350-017	2000	[2500 x 1800]	3500	530	[2800]	[2000]	45	5,5 / int.	
PD20350-021	2000	[2500 x 2000]	3500	530	[2800]	[na zapytanie]	45	5,5 / int.	

## [PD]-Series / 2000 kg / 3800 mm / 2-nożycowy

PD20380-005	2000	[2750 x 1200]	3800	580	[3000]	[1400]	52	5,5 / int.	1430
PD20380-009	2000	[2750 x 1400]	3800	580	[3000]	[1600]	52	5,5 / int.	
PD20380-013	2000	[2750 x 1500]	3800	580	[3000]	[1600]	52	5,5 / int.	
PD20380-015	2000	[2750 x 1600]	3800	580	[3000]	[1800]	52	5,5 / int.	
PD20380-017	2000	[2750 x 1800]	3800	580	[3000]	[2000]	52	5,5 / int.	
PD20380-021	2000	[2750 x 2000]	3800	580	[3000]	[na zapytanie]	52	5,5 / int.	

## [PD]-Series / 2000 kg / 4100 mm / 2-nożycowy

PD20410-005	2000	[3000 x 1200]	4100	600	[3300]	[1400]	62	5,5 / int.	
PD20410-009	2000	[3000 x 1400]	4100	600	[3300]	[1600]	62	5,5 / int.	
PD20410-013	2000	[3000 x 1500]	4100	600	[3300]	[1600]	62	5,5 / int.	
PD20410-015	2000	[3000 x 1600]	4100	600	[3300]	[1800]	62	5,5 / int.	
PD20410-017	2000	[3000 x 1800]	4100	600	[3300]	[2000]	62	5,5 / int.	1965
PD20410-021	2000	[3000 x 2000]	4100	600	[3300]	[na zapytanie]	62	5,5 / int.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 2000 kg / 4100 mm / 2-nożycowy

PD20430-005	2000	[3200 x 1200]	4300	600	[3500]	[1400]	51	5,5 / int.	1774
PD20430-009	2000	[3200 x 1400]	4300	600	[3500]	[1600]	51	5,5 / int.	
PD20430-013	2000	[3200 x 1500]	4300	600	[3500]	[1600]	51	5,5 / int.	
PD20430-015	2000	[3200 x 1600]	4300	600	[3500]	[1800]	51	5,5 / int.	
PD20430-017	2000	[3200 x 1800]	4300	600	[3500]	[2000]	51	5,5 / int.	
PD20430-021	2000	[3200 x 2000]	4300	600	[3500]	[na zapytanie]	51	5,5 / int.	

## [PD]-Series / 2000 kg / 4700 mm / 2-nożycowy

PD20470-005	2000	[3500 x 1200]	4700	600	[3800]	[1400]	40	2x 5,5 / ext.	2285
PD20470-009	2000	[3500 x 1400]	4700	600	[3800]	[1600]	40	2x 5,5 / ext.	
PD20470-013	2000	[3500 x 1500]	4700	600	[3800]	[1600]	40	2x 5,5 / ext.	
PD20470-015	2000	[3500 x 1600]	4700	600	[3800]	[1800]	40	2x 5,5 / ext.	
PD20470-017	2000	[3500 x 1800]	4700	600	[3800]	[2000]	40	2x 5,5 / ext.	
PD20470-021	2000	[3500 x 2000]	4700	600	[3800]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	

## 3000 kg / 1650 mm / 2-nożycowy

ED30165-005	3000	[1350 x 1000]	1650	450	[1500]	[1200]	32	3,0 / ext.	825
ED30165-007	3000	[1500 x 1000]	1650	450	---	[1200]	32	3,0 / ext.	
ED30165-009	3000	[1350 x 1200]	1650	450	[1500]	[1400]	32	3,0 / ext.	
ED30165-011	3000	[1500 x 1200]	1650	450	---	[1400]	32	3,0 / ext.	
ED30165-013	3000	[1350 x 1400]	1650	450	[1500]	[1500]	32	3,0 / ext.	
ED30165-015	3000	[1500 x 1500]	1650	450	[na zapytanie]	[na zapytanie]	32	3,0 / ext.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## 3000 kg / 1800 mm / 2-nożycowy

ED30180-005	3000	[1500 x 1000]	1800	450	[1700]	[1200]	35	3,0 / ext.	860
ED30180-007	3000	[1700 x 1000]	1800	450	---	[1200]	35	3,0 / ext.	
ED30180-009	3000	[1500 x 1200]	1800	450	[1700]	[1400]	35	3,0 / ext.	
ED30180-011	3000	[1700 x 1200]	1800	450	---	[1400]	35	3,0 / ext.	
ED30180-013	3000	[1500 x 1400]	1800	450	[1700]	[1500]	35	3,0 / ext.	
ED30180-015	3000	[1700 x 1500]	1800	450	[na zapytanie]	[na zapytanie]	35	3,0 / ext.	

## 3000 kg / 2200 mm / 2-nożycowy

ED30220-005	3000	[1700 x 1000]	2200	490	[2000]	[1200]	55	3,0 / ext.	1015
ED30220-007	3000	[2000 x 1000]	2200	490	---	[1200]	55	3,0 / ext.	
ED30220-009	3000	[1700 x 1200]	2200	490	[2000]	[1400]	55	3,0 / ext.	
ED30220-011	3000	[2000 x 1200]	2200	490	---	[1400]	55	3,0 / ext.	
ED30220-013	3000	[1700 x 1400]	2200	490	[2000]	[1500]	55	3,0 / ext.	
ED30220-015	3000	[2000 x 1500]	2200	490	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	3,0 / ext.	

## 3000 kg / 3000 mm / 2-nożycowy

ED30300-005	3000	[2300 x 1000]	3000	550	[2500]	[1200]	45	5,5 / ext.	1406
ED30300-007	3000	[2500 x 1000]	3000	550	---	[1200]	45		
ED30300-009	3000	[2300 x 1200]	3000	550	[2500]	[1400]	45		
ED30300-011	3000	[2500 x 1200]	3000	550	---	[1400]	45		
ED30300-013	3000	[2300 x 1400]	3000	550	[2500]	---	45		
ED30300-015	3000	[2500 x 1500]	3000	550	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45		

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 3000 kg / 3300 mm / 2-nożycowy

PD30330-005	3000	[2500 x 1400]	3300	600	[2800]	[1500]	45	5,5 / int.	1611
PD30330-009	3000	[2500 x 1500]	3300	600	[2800]	[1600]	45	5,5 / int.	
PD30330-013	3000	[2500 x 1600]	3300	600	[2800]	[1800]	45	5,5 / int.	
PD30330-015	3000	[2500 x 1800]	3300	600	[2800]	[2000]	45	5,5 / int..	
PD30330-017	3000	[2500 x 2000]	3300	600	[2800]	[na zapytanie]	45	5,5 / int.t.	
PD30330-021	3000	[2800 x 2000]	3300	600	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	5,5 / int..	

## [PD]-Series / 3000 kg / 3700 mm / 2-nożycowy

PD30370-005	3000	[2700 x 1400]	3700	620	[3000]	[1500]	40	2x 5,5 / ext.	1995
PD30370-009	3000	[2700 x 1500]	3700	620	[3000]	[1600]	40	2x 5,5 / ext.	
PD30370-013	3000	[2700 x 1600]	3700	620	[3000]	[1800]	40	2x 5,5 / ext.	
PD30370-015	3000	[2700 x 1800]	3700	620	[3000]	[2000]	40	2x 5,5 / ext.	2157
PD30370-017	3000	[2700 x 2000]	3700	620	[3000]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	2195
PD30370-021	3000	[3000 x 2000]	3700	620	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	

## [PD]-Series / 3000 kg / 4100 mm / 2-nożycowy

PD30410-005	3000	[3000 x 1400]	4100	660	[3300]	[1500]	40	2x 5,5 / ext.	2072
PD30410-009	3000	[3000 x 1500]	4100	660	[3300]	[1600]	40	2x 5,5 / ext.	
PD30410-013	3000	[3000 x 1600]	4100	660	[3300]	[1800]	40	2x 5,5 / ext.	
PD30410-015	3000	[3000 x 1800]	4100	660	[3300]	[2000]	40	2x 5,5 / ext.	
PD30410-017	3000	[3000 x 2000]	4100	660	[3300]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	
PD30410-021	3000	[3300 x 2000]	4100	660	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 3000 kg / 4500 mm / 2-nożycowy

PD30450-005	3000	[3500 x 1400]	4500	850	[3800]	[1500]	45	2x 5,5 / ext.	2902
PD30450-009	3000	[3500 x 1500]	4500	850	[3800]	[1600]	45	2x 5,5 / ext.	
PD30450-013	3000	[3500 x 1600]	4500	850	[3800]	[1800]	45	2x 5,5 / ext.	
PD30450-015	3000	[3500 x 1800]	4500	850	[3800]	[2000]	45	2x 5,5 / ext.	
PD30450-017	3000	[3500 x 2000]	4500	850	[3800]	[na zapytanie]	45	2x 5,5 / ext.	
PD30450-021	3000	[3800 x 2000]	4500	850	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	2x 5,5 / ext.	

## [PD]-Series / 3000 kg / 5100 mm / 2-nożycowy

PD30510-005	3000	[4000 x 1500]	5100	850	[4300]	[1600]	50	2x 5,5 / ext.	3950
PD30510-009	3000	[4300 x 1500]	5100	850	[4300]	[1600]	50	2x 5,5 / ext.	
PD30510-013	3000	[4000 x 1600]	5100	850	[4300]	[1800]	50	2x 5,5 / ext.	
PD30510-015	3000	[4000 x 1800]	5100	850	[4300]	[2000]	50	2x 5,5 / ext.	
PD30510-017	3000	[4000 x 2000]	5100	850	[4300]	[na zapytanie]	50	2x 5,5 / ext.	
PD30510-021	3000	[4300 x 2000]	5100	850	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	2x 5,5 / ext.	

## [PD]-Series / 3000 kg / 5500 mm / 2-nożycowy

PD30550-005	3000	[4200 x 1500]	5500	850	[4500]	[1600]	60	2x 5,5 / ext.	3750
PD30550-009	3000	[4500 x 1500]	5500	850	---	[1600]	60	2x 5,5 / ext.	
PD30550-013	3000	[4200 x 1600]	5500	850	[4500]	[1800]	60	2x 5,5 / ext.	
PD30550-015	3000	[4200 x 1800]	5500	850	[4500]	[2000]	60	2x 5,5 / ext.	3950
PD30550-017	3000	[4200 x 2000]	5500	850	[4500]	[na zapytanie]	60	2x 5,5 / ext.	4075
PD30550-021	3000	[4500 x 2000]	5500	850	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	2x 5,5 / ext.	



# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 3000 kg / 6000 mm / 2-nożycowy

PD30600-005	3000	[4500 x 1800]	6000	950	[4800]	[2000]	80	2x 5,5 / ext.	4630
PD30600-009	3000	[4800 x 1800]	6000	950	---	[2000]	80	2x 5,5 / ext.	
PD30600-013	3000	[4500 x 2000]	6000	950	[4800]	[2200]	80	2x 5,5 / ext.	
PD30600-015	3000	[4500 x 2200]	6000	950	[4800]	[2400]	80	2x 5,5 / ext.	
PD30600-017	3000	[4500 x 2400]	6000	950	[4500]	[na zapytanie]	80	2x 5,5 / ext.	
PD30600-021	3000	[4800 x 2500]	6000	950	[na zapytanie]	[na zapytanie]	80	2x 5,5 / ext.	

## [PD]-Series / 4000 kg / 2500 mm / 2-nożycowy

PD40250-005	4000	[2000 x 1200]	2500	620	[2400]	[1400]	50	5,5 / ext.	1550
PD40250-009	4000	[2000 x 1400]	2500	620	[2400]	[1500]	50	5,5 / ext.	
PD40250-013	4000	[2000 x 1600]	2500	620	[2400]	[1800]	50	5,5 / ext.	
PD40250-015	4000	[2000 x 1800]	2500	620	[2400]	[2000]	50	5,5 / ext.	
PD40250-017	4000	[2000 x 2000]	2500	620	[2400]	[na zapytanie]	50	5,5 / ext.	
PD40250-021	4000	[2400 x 2000]	2500	620	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	5,5 / ext.	

## [PD]-Series / 4000 kg / 5500 mm / 2-nożycowy

PD40550-005	4000	[4200 x 1800]	5500	900	[4500]	[2000]	70	2x 5,5 / ext.	4550
PD40550-009	4000	[4500 x 1800]	5500	900	---	[2000]	70	2x 5,5 / ext.	
PD40550-013	4000	[4200 x 2000]	5500	900	[4500]	[2200]	70	2x 5,5 / ext.	
PD40550-015	4000	[4500 x 2000]	5500	900	---	[2200]	70	2x 5,5 / ext.	
PD40550-017	4000	[4200 x 2200]	5500	900	[4500]	[2400]	70	2x 5,5 / ext.	
PD40550-021	4000	[4500 x 2400]	5500	900	[na zapytanie]	[na zapytanie]	70	2x 5,5 / ext.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 5000 kg / 3900 mm / 2-nożycowy

PD50390-005	5000	[3000 x 1800]	3900	900	[3500]	[2000]	45	2x 5,5 / ext.	3655
PD50390-009	5000	[3500 x 1800]	3900	900	---	[2000]	45	2x 5,5 / ext.	
PD50390-013	5000	[3000 x 2000]	3900	900	[3500]	[2200]	45	2x 5,5 / ext.	
PD50390-015	5000	[3500 x 2000]	3900	900	---	[2200]	45	2x 5,5 / ext.	
PD50390-017	5000	[3000 x 2200]	3900	900	[3500]	[2400]	45	2x 5,5 / ext.	
PD50390-021	5000	[3500 x 2200]	3900	900	---	[2400]	45	2x 5,5 / ext.	
PD50390-023	5000	[3000 x 2400]	3900	900	[3500]	---	45	2x 5,5 / ext.	
PD50390-021	5000	[3500 x 2400]	3900	900	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	2x 5,5 / ext.	

## [PD]-Series / 5000 kg / 4500 mm / 2-nożycowy

PD50450-005	5000	[3500 x 1800]	4500	1000	[4000]	[2000]	50	2x 7,5 / ext.	4602
PD50450-009	5000	[4000 x 1800]	4500	1000	---	[2000]	50	2x 7,5 / ext.	
PD50450-013	5000	[3500 x 2000]	4500	1000	[4000]	[2200]	50	2x 7,5 / ext.	
PD50450-015	5000	[4000 x 2000]	4500	1000	---	[2200]	50	2x 7,5 / ext.	
PD50450-017	5000	[3500 x 2200]	4500	1000	[4000]	[2400]	50	2x 7,5 / ext.	
PD50450-021	5000	[4000 x 2200]	4500	1000	---	[2400]	50	2x 7,5 / ext.	
PD50450-023	5000	[3500 x 2400]	4500	1000	[4000]	---	50	2x 7,5 / ext.	
PD50450-021	5000	[4000 x 2400]	4500	1000	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	2x 7,5 / ext.	

# Typoszereg [PD] / [ED]-Series – 2-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 <sub>max</sub> ] [mm]	Maks. szerokość platformy [B <sub>max</sub> ] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	----------------------	---	------------------------

## [PD]-Series / 5000 kg / 5000 mm / 2-nożycowy

PD50500-005	5000	[3750 x 1800]	5000	1000	[4000]	[2000]	60	2x 7,5 / ext.	4803
PD50500-009	5000	[4000 x 1800]	5000	1000	---	[2000]	60	2x 7,5 / ext.	
PD50500-013	5000	[3750 x 2000]	5000	1000	[4000]	[2200]	60	2x 7,5 / ext.	
PD50500-015	5000	[4000 x 2000]	5000	1000	---	[2200]	60	2x 7,5 / ext.	
PD50500-017	5000	[3750 x 2200]	5000	1000	[4000]	[2400]	60	2x 7,5 / ext.	
PD50500-021	5000	[4000 x 2200]	5000	1000	---	[2400]	60	2x 7,5 / ext.	
PD50500-023	5000	[3750 x 2400]	5000	1000	[4000]	---	60	2x 7,5 / ext.	
PD50500-021	5000	[4000 x 2400]	5000	1000	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	2x 7,5 / ext.	

## [PD]-Series / 5000 kg / 6000 mm / 2-nożycowy

PD50600-005	5000	[4500 x 1800]	6000	1000	[5000]	[2000]	90	2x 7,5 / ext.	6380
PD50600-009	5000	[5000 x 1800]	6000	1000	---	[2000]	90	2x 7,5 / ext.	
PD50600-013	5000	[4500 x 2000]	6000	1000	[5000]	[2200]	90	2x 7,5 / ext.	
PD50600-015	5000	[5000 x 2000]	6000	1000	---	[2200]	90	2x 7,5 / ext.	
PD50600-017	5000	[4500 x 2200]	6000	1000	[5000]	[2400]	90	2x 7,5 / ext.	
PD50600-021	5000	[5000 x 2200]	6000	1000	---	[2400]	90	2x 7,5 / ext.	
PD50600-023	5000	[4500 x 2400]	6000	1000	[5000]	---	90	2x 7,5 / ext.	
PD50600-021	5000	[5000 x 2400]	6000	1000	[na zapytanie]	[na zapytanie]	90	2x 7,5 / ext.	

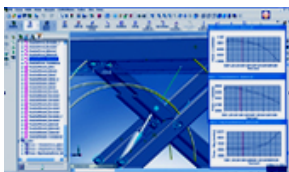
## [ED]-Series / 6000 kg / 2300 mm / 2-nożycowy

ED60230-005	6000	[2000 x 1000]	2300	700	[2400]	[1200]	60	5,5 / ext.	1533
ED60230-007	6000	[2400 x 1000]	2300	700	---	[1200]	60	5,5 / ext.	
ED60230-009	6000	[2000 x 1200]	2300	700	[2400]	[1400]	60	5,5 / ext.	
ED60230-011	6000	[2400 x 1200]	2300	700	---	[1400]	60	5,5 / ext.	
ED60230-013	6000	[2000 x 1400]	2300	700	[2400]	[1500]	60	5,5 / ext.	
ED60230-015	6000	[2400 x 1500]	2300	700	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	5,5 / ext.	

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.

