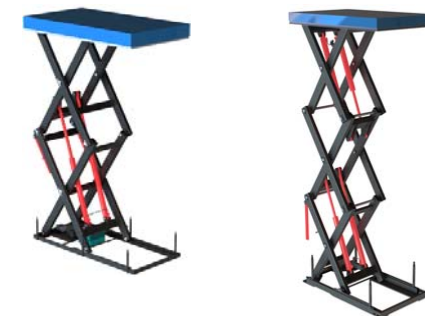


Pionowe dźwigniki wielonożycowe >PD< oraz >ED<-Series< umożliwiają uzyskanie podwójnych wysokości podnoszenia przy zachowaniu min. długości podestu wersji jednożycowych. Podesty 2- lub 3-nożycowe wykorzystywane są często jako platformy robocze, podnośniki palet, stoły montażowe lub do tęcia kondygnacji budynków. W porównaniu z tradycyjnymi windami osobowymi lub towarowymi, podesty Columbus McKinnon stanowią bardzo atrakcyjną alternatywę cenową. . Już w wersji standardowej typoszeregi 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]	Rama nośna [C x D] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)	PDF (download)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	-------------------------------	----------------------	---	------------------------	-------------------

500 kg / 1250 mm / 2-nożycowy

ED10125-005	500	[1000 x 800]	1250	330	[1350]	[1000]	[980 x 726]	30	1,5 / zewn.	300	
ED10125-007	500	[1250 x 800]	1250	330	[1350]	[1000]	[980 x 726]	30	1,5 / zewn.	315	
ED10125-009	500	[1000 x 1000]	1250	330	[1350]	[1200]	[980 x 926]	30	1,5 / zewn.	330	
ED10125-011	500	[1250 x 1000]	1250	330	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	30	1,5 / zewn.	350	

500 kg / 1500 mm / 2-nożycowy

ED10150-005	500	[1200 x 800]	1500	320	[1500]	[1000]	[1150 x 726]	30	1,5 / zewn.	480	
ED10150-007	500	[1500 x 800]	1500	320	-	[1000]	[1150 x 726]	30	1,5 / zewn.	505	
ED10150-009	500	[1200 x 1000]	1500	320	[1500]	[1200]	[1150 x 926]	30	1,5 / zewn.	520	
ED10150-011	500	[1500 x 1000]	1500	320	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	30	1,5 / zewn.	530	

500 kg / 1700 mm / 2-nożycowy

ED10170-005	500	[1350 x 800]	1700	350	[1600]	[1000]	[1310 x 666]	30	1,5 ext.	490	
ED10170-007	500	[1500 x 800]	1700	350	[1600]	[1000]	[1310 x 666]	30	1,5 ext.	510	
ED10170-009	500	[1350 x 1000]	1700	350	[1600]	[1200]	[1310 x 866]	30	1,5 ext.	540	
ED10170-011	500	[1500 x 1000]	1700	350	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	30	1,5 ext.	550	

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 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]	Rama nośna [C x D] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)	PDF (download)
500 kg / 1900 mm / 2-nożycowy											
ED10190-005	500	[1500 x 800]	1900	350	[1800]	[1000]	[1460 x 726]	30	1,5 ext.	490	
ED10190-007	500	[1800 x 800]	1900	350	-	[1000]	[1460 x 726]	30	1,5 ext.	510	
ED10190-009	500	[1500 x 1000]	1900	350	[1800]	[1200]	[1460 x 926]	30	1,5 ext.	540	
ED10190-011	500	[1800 x 1000]	1900	350	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	30	1,5 ext.	550	
500 kg / 2200 mm / 2-nożycowy											
PD10220-005	500	[1700 x 800]	2200	450	[2200]	[1000]	[1671 x 734]	30	3,0 / ext.	590	
PD10220-007	500	[2000 x 800]	2200	450	[2200]	[1000]	[1671 x 734]	30	3,0 / ext.	710	
PD10220-009	500	[1700 x 1000]	2200	450	[2200]	[1000]	[1671 x 934]	30	3,0 / ext.	615	
PD10220-011	500	[2000 x 1000]	2200	450	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[1671 x 934]	30	3,0 / ext.	725	
1000 kg / 1500 mm / 2-nożycowy											
ED20150-005	1000	[1200 x 800]	1500	320	[1500]	[1000]	[1150 x 726]	50	1,5 / ext.	480	
ED20150-007	1000	[1500 x 800]	1500	320	-	[1000]	[1150 x 726]	50	1,5 / ext.		
ED20150-009	1000	[1200 x 1000]	1500	320	[1500]	[1200]	[1150 x 926]	50	1,5 / ext.		
ED20150-011	1000	[1500 x 1000]	1500	320	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[1150 x 926]	50	1,5 / ext.		
1000 kg / 1700 mm / 2-nożycowy											
ED20150-005	1000	[1350 x 800]	1700	350	[1600]	[1000]	[1310 x 666]	60	1,5 ext.	490	
ED20150-007	1000	[1500 x 800]	1700	350	[1600]	[1000]	[1310 x 666]	60	1,5 ext.	510	
ED20150-011	1000	[1500 x 1000]	1700	350	[1600]	[1200]	[1310 x 866]	60	1,5 ext.	550	
ED20150-019	1000	[1500 x 1400]	1700	350	[1600]	[---]	[1310 x 1266]	60	1,5	630	
ED20150-021	1000	[1500 x 1500]	1700	350	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	1,5	640	

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 3-nożycowe

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

1000 kg / 1900 mm / 2-nożycowy

ED20190-005	2000	[1500 x 800]	1900	350	[1800]	[1000]	[1460 x 726]	55	2,2 / ext.		
ED20190-007	2000	[1800 x 800]	1900	350	-	[1000]	[1460 x 726]	55	2,2 / ext.		
ED20190-009	2000	[1500 x 1000]	1900	350	[1800]	[1200]	[1460 x 926]	55	2,2 / ext.	570	
ED20190-011	2000	[1800 x 1000]	1900	350	-	[1200]	[1460 x 926]	55	2,2 / ext.		
ED20190-019	2000	[1500 x 1500]	1900	350	[1800]	-	[1460 x 1326]	55	2,2		
ED20190-021	2000	[1800 x 1400]	1900	350	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	2,2		

1000 kg / 2200 mm / 2-nożycowy

PD10220-015	1000	[1700 x 1000]	2200	450	[2200]	[1200]	[1671 x 934]	50	3,0 / ext.	620	
PD10220-017	1000	[2000 x 1000]	2200	450	[2200]	[1200]	[1671 x 934]	50	3,0 / ext.	735	
PD10220-023	1000	[1700 x 1400]	2200	450	[2200]	[1500]	[1671 x 1334]	50	3,0	745	
PD10220-025	1000	[2000 x 1400]	2200	450	[2200]	[1500]	[1671 x 1334]	50	3,0	735	
PD10220-027	1000	[1700 x 1500]	2200	450	[2200]	[1500]	[1671 x 1334]	50	3,0	755	
PD10220-029	1000	[2000 x 1500]	2200	450	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	3,0	785	

1000 kg / 2500 mm / 2-nożycowy

PD10250-005	1000	[1900 x 1000]	2500	450	[2500]	[1200]	[1860 x 934]	50	1,5 / wewn.	630	
PD10250-007	1000	[2000 x 1000]	2200	450	[2500]	[1200]	[1860 x 934]	50	1,5 / wewn.		
PD10250-009	1000	[1700 x 1200]	2200	450	[2500]	[1400]	[1860 x 1134]	50	1,5 / wewn.		
PD10250-011	1000	[2000 x 1200]	2200	450	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	1,5 / wewn.		

2000 kg / 2200 mm / 2-nożycowy

PD20220-005	2000	[1700 x 1000]	2200	500	[2200]	[1200]	[1671 x 934]	50	3,0 / ext.	710	
PD20220-007	2000	[2000 x 1000]	2200	500	[2200]	[1200]	[1671 x 934]	50	3,0 / ext.	750	
PD20220-013	2000	[1700 x 1400]	2200	500	[2200]	[1600]	[1671 x 1334]	50	3,0	850	
PD20220-015	2000	[2000 x 1400]	2200	500	[2200]	[1600]	[1671 x 1334]	50	3,0	880	
PD20220-017	2000	[2000 x 1500]	2200	500	[2200]	[1600]	[1671 x 1334]	50	3,0	895	
PD20220-019	2000	[2000 x 1600]	2200	500	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	3,0	920	

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 3-nożycowe

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

2000 kg / 2500 mm / 2-nożycowy

PD20250-005	2000	[2000 x 1000]	2500	480	[2500]	[1200]	[1941 x 934]	45	3,0 / ext.	771	
PD20250-007	2000	[2500 x 1000]	2500	480	[2500]	[1200]	[1941 x 934]	45	3,0 / ext.	810	
PD20250-017	2000	[2000 x 1500]	2500	480	[2500]	[1600]	[1941 x 1334]	45	3,0	930	
PD20250-019	2000	[2500 x 1500]	2500	480	[2500]	[1600]	[1941 x 1334]	45	3,0	985	
PD20250-027	2000	[2500 x 1800]	2500	480	[2500]	[2000]	[1941 x 1734]	45	3,0	1080	
PD20250-029	2000	[2000 x 2000]	2500	480	[2500]	-	[1941 x 1934]	45	3,0	1070	
PD20250-031	2000	[2500 x 2000]	2500	480	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	3,0	1150	

2000 kg / 3200 mm / 2-nożycowy

PD20320-005	2000	[2250 x 1200]	3200	530	[2700]	[1400]	[2204 x 1116]	65	3,0	1205	
PD20320-007	2000	[2500 x 1200]	3200	530	[2700]	[1400]	[2204 x 1116]	65	3,0	1250	
PD20320-015	2000	[2500 x 1500]	3200	530	[2700]	[1600]	[2204 x 1313]	65	3,0	1330	
PD20320-017	2000	[2250 x 1600]	3200	530	[2700]	[1800]	[2204 x 1513]	65	3,0	1336	
PD20320-021	2000	[2250 x 1800]	3200	530	[2700]	[2000]	[2204 x 1713]	65	3,0	1360	
PD20320-023	2000	[2500 x 1800]	3200	530	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	65	3,0	1380	

2000 kg / 3500 mm / 2-nożycowy

PD20350-005	2000	[2500 x 1200]	3500	530	[3000]	[1400]	[2454 x 1133]	45	3,0	1180	
PD20350-007	2000	[3000 x 1200]	3500	530	[3000]	[1400]	[2454 x 1133]	45	3,0	1250	
PD20350-013	2000	[2500 x 1500]	3500	530	[3000]	[1600]	[2454 x 1316]	45	3,0	1420	
PD20350-015	2000	[3000 x 1500]	3500	530	[3000]	[1600]	[2454 x 1316]	45	3,0		
PD20350-023	2000	[3000 x 1800]	3500	530	[3000]	[2000]	[2454 x 1716]	45	3,0		
PD20350-025	2000	[2500 x 2000]	3500	530	[3000]	-	[2454 x 1916]	45	3,0		
PD20350-027	2000	[3000 x 2000]	3500	530	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	3,0		

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 3-nożycowe

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

2000 kg / 3800 mm / 2-nożycowy

PD20380-005	2000	[2750 x 1200]	3800	580	[3200]	[1400]	[2694 x 1116]	55	5,5	1435	
PD20380-007	2000	[3000 x 1200]	3800	580	[3200]	[1400]	[2694 x 1116]	55	5,5	1505	
PD20380-017	2000	[3000 x 1500]	3800	580	[3200]	[1600]	[2694 x 1316]	55	5,5		
PD20380-023	2000	[2750 x 1800]	3800	580	[3200]	[2000]	[2694 x 1716]	55	5,5		
PD20380-025	2000	[3000 x 1800]	3800	580	[3200]	[2000]	[2694 x 1716]	55	5,5		
PD20380-027	2000	[2750 x 2000]	3800	580	[3200]		[2694 x 1916]	55	5,5		
PD20380-029	2000	[3000 x 2000]	3800	580	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	5,5		

2000 kg / 4100 mm / 2-nożycowy

PD20410-005	2000	[3000 x 1200]	4100	600	[3500]	[1400]	[2944 x 1116]	65	5,5	1520	
PD20410-007	2000	[3500 x 1200]	4100	600	-	[1400]	[2944 x 1116]	65	5,5		
PD20410-013	2000	[3000 x 1500]	4100	600	[3500]	[1600]	[2944 x 1316]	65	5,5		
PD20410-015	2000	[3500 x 1500]	4100	600	-	[1600]	[2944 x 1316]	65	5,5		
PD20410-023	2000	[3500 x 1800]	4100	600	-	[2000]	[2944 x 1716]	65	5,5		
PD20410-025	2000	[3000 x 2000]	4100	600	[3500]	-	[2944 x 1916]	65	5,5		
PD20410-027	2000	[3500 x 2000]	4100	600	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	65	5,5		

2000 kg / 4700 mm / 2-nożycowy

PD20470-005	2000	[3500 x 1200]	4700	600	[4000]	[1400]	[3454 x 1116]	40	2x 5,5 / ext.	1670	
PD20470-007	2000	[4000 x 1200]	4700	600	-	[1400]	[3454 x 1116]	40	2x 5,5 / ext.		
PD20470-013	2000	[3500 x 1500]	4700	600	[4000]	[1600]	[3454 x 1316]	40	2x 5,5 / ext.		
PD20470-015	2000	[4000 x 1500]	4100	600	-	[1600]	[3454 x 1316]	40	2x 5,5 / ext.		
PD20470-025	2000	[3500 x 2000]	4700	600	[4000]	-	[3454 x 1916]	40	2x 5,5 / ext.	2070	
PD20470-027	2000	[4000 x 2000]	4700	600	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	2405	

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 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]	Rama nośna [C x D] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)	PDF (download)
3000 kg / 3700 mm / 2-nożycowy											
PD30370-005	3000	[2700 x 1400]	3700	620	[3200]	[1600]	[2620 x 1338]	65	5,5	2085	
PD30370-007	3000	[3000 x 1500]	3700	620	[3200]	[1600]	[2620 x 1338]	65	5,5		
PD30370-013	3000	[2700 x 1800]	3700	620	[3200]	[2000]	[2620 x 1738]	65	5,5	2280	
PD30370-015	3000	[3000 x 1800]	3700	620	[3200]	[2000]	[2620 x 1738]	65	5,5		
PD30370-017	3000	[2700 x 2000]	3700	620	[3200]	-	[2620 x 1938]	65	5,5	2360	
PD30370-019	3000	[3000 x 2000]	3700	620	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	65	5,5		
3000 kg / 4500 mm / 2-nożycowy											
PD35450-005	3000	[3500 x 1400]	4500	850	[4000]	[1600]	[3415 x 1354]	50	2x 5,5 / ext.	2720	
PD35450-007	3000	[4000 x 1500]	4500	850	-	[1600]	[3415 x 1354]	50	2x 5,5 / ext.		
PD35450-013	3000	[3500 x 1800]	4500	850	[4000]	[2000]	[3415 x 1754]	50	2x 5,5 / ext.		
PD35450-015	3000	[4000 x 1800]	4500	850	-	[2000]	[3415 x 1754]	50	2x 5,5 / ext.		
PD35450-017	3000	[3500 x 2000]	4500	850	[4000]	-	[3415 x 1954]	50	2x 5,5 / ext.	3120	
PD35450-019	3000	[4000 x 2000]	4500	850	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	50	2x 5,5 / ext.		
3000 kg / 6000 mm / 2-nożycowy											
PD35600-005	3000	[4700 x 1800]	6000	900	[5000]	[2000]	[4660 x 1548]	70	2x 5,5 / ext.	5160	
PD35600-011	3000	[5000 x 2000]	6000	900	-	[2200]	[4660 x 1748]	70	2x 5,5 / ext.	5450	
PD35600-013	3000	[4700 x 2200]	6000	900	[5000]	[2400]	[4660 x 1948]	70	2x 5,5 / ext.		
PD35600-015	3000	[5000 x 2200]	6000	900	-	[2400]	[4660 x 1948]	70	2x 5,5 / ext.		
PD35600-017	3000	[4700 x 2400]	6000	900	[5000]	-	[4660 x 2148]	70	2x 5,5 / ext.		
PD35600-019	3000	[5000 x 2400]	6000	900	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	70	2x 5,5 / ext.		

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 3-nożycowe

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

5000 kg / 3900 mm / 2-nożycowy

PD50390-005	5000	[3000 x 1800]	3900	900	[3500]	[2000]	[2930 x 1740]	60	2x 7,5 / ext.	3700	
PD50390-009	5000	[3000 x 2000]	3900	900	[3500]	[2200]	[2930 x 1940]	60	2x 7,5 / ext.		
PD50390-011	5000	[3500 x 2000]	3900	900	-	[2200]	[2930 x 1940]	60	2x 7,5 / ext.		
PD50390-015	5000	[3500 x 2200]	3900	900	-	[2400]	[2930 x 2140]	60	2x 7,5 / ext.		
PD50390-017	5000	[3000 x 2400]	3900	900	[3500]	-	[2930 x 2340]	60	2x 7,5 / ext.		
PD50390-019	5000	[3500 x 2400]	3900	900	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	60	2x 7,5 / ext.		

5000 kg / 4500 mm / 2-nożycowy

PD50450-005	5000	[3500 x 2000]	4500	1100	[4000]	[2200]	[3400 x 1950]	70	2x 7,5 / ext.	5500	
PD50450-007	5000	[4000 x 2000]	4500	1100	-	[2200]	[3400 x 1950]	70	2x 7,5 / ext.		
PD50450-009	5000	[3500 x 2200]	4500	1100	[4000]	[2400]	[3400 x 2150]	70	2x 7,5 / ext.		
PD50450-011	5000	[4000 x 2200]	4500	1100	-	[2400]	[3400 x 2150]	70	2x 7,5 / ext.		
PD50450-013	5000	[3500 x 2400]	4500	1100	[4000]	-	[3400 x 2350]	70	2x 7,5 / ext.		
PD50450-015	5000	[4000 x 2400]	4500	1100	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	70	2x 7,5 / ext.		

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

3-nożycowe dźwigniki

1000 kg / 2800 mm / 3-nożycowy

PDD10280-005	1000	1500 x 1000	2800	700	[2000]	[1200]	[1488 x 928]	45	3,0 / ext.	850	
PDD10280-007	1000	2000 x 1000	2800	700	[---]	[1200]	[1488 x 928]	45	3,0 / ext.	880	
PDD10280-011	1000	2000 x 1200	2800	700	[---]	[1400]	[1488 x 1128]	45	3,0 / ext.	940	
PDD10280-013	1000	1500 x 1400	2800	700	[2000]	[1500]	[1488 x 1328]	45	3,0 / ext.	965	
PDD10280-017	1000	1500 x 1500	2800	700	[2000]	[---]	[1488 x 1328]	45	3,0 / ext.	980	
PDD10280-019	1000	2000 x 1500	2800	700	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	3,0 / ext.	995	

1000 kg / 3000 mm / 3-nożycowy

EDD10300-005	1000	[1500 x 800]	3000	580	[1700]	[1000]	[1490 x 726]	40	3,0 / ext.	660	
EDD10300-007	1000	[1700 x 800]	3000	580	[---]	[1000]	[1490 x 726]	40	3,0 / ext.		
EDD10300-009	1000	[1500 x 1000]	3000	580	[1700]	[---]	[1490 x 926]	40	3,0 / ext.		
EDD10300-011	1000	[1700 x 1000]	3000	580	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	3,0 / ext.		

1000 kg / 3300 mm / 3-nożycowy

PDD10330-005	1000	[1700 x 1200]	3300	530	[2100]	[1400]	[1675 x 1108]	65	3,0 / ext.	895	
PDD10330-007	1000	[2000 x 1200]	3300	530	[2100]	[1400]	[1675 x 1108]	65	3,0 / ext.		
PDD10330-013	1000	[2000 x 1500]	3300	530	[2100]	[1600]	[1675 x 1308]	65	3,0 / ext.		
PDD10330-017	1000	[2000 x 1600]	3300	530	[2100]	[1800]	[1675 x 1508]	65	3,0 / ext.		
PDD10330-019	1000	[2000 x 1800]	3300	530	[2100]	[2000]	[1675 x 1708]	65	3,0 / ext.		
PDD10330-021	1000	[2000 x 2000]	3300	530	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	65	3,0 / ext.		

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 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]	Rama nośna [C x D] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)	PDF (download)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	-------------------------------	----------------------	---	------------------------	-------------------

1000 kg / 4000 mm / 3-nożycowy

PDD10400-005	1000	[2000 x 1200]	4000	530	[2500]	[1400]	[1975 x 1108]	45	5,5 / ext.	860	
PDD10400-007	1000	[2500 x 1200]	4000	530	[---]	[1400]	[1975 x 1108]	45	5,5 / ext.		
PDD10400-011	1000	[2500 x 1500]	4000	530	[---]	[1600]	[1975 x 1308]	45	5,5 / ext.		
PDD10400-015	1000	[2500 x 1600]	4000	530	[---]	[1800]	[1975 x 1508]	45	5,5 / ext.		
PDD10400-017	1000	[2000 x 1800]	4000	530	[2500]	[2000]	[1975 x 1708]	45	5,5 / ext.		
PDD10400-021	1000	[2000 x 2000]	4000	530	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	5,5 / ext.		

1000 kg / 4300 mm / 3-nożycowy

PDD10430-005	1000	[2200 x 1200]	4300	550	[2500]	[1400]	[2145 x 1108]	45	5,5 / ext.	930	
PDD10430-011	1000	[2500 x 1400]	4300	550	[---]	[1500]	[2145 x 1308]	45	5,5 / ext.		
PDD10430-013	1000	[2500 x 1500]	4300	550	[2500]	[1600]	[2145 x 1308]	45	5,5 / ext.		
PDD10430-021	1000	[2500 x 1800]	4300	550	[---]	[2000]	[2145 x 1708]	45	5,5 / ext.		
PDD10430-023	1000	[2200 x 2000]	4300	550	[2500]	[---]	[2145 x 1908]	45	5,5 / ext.		
PDD10430-025	1000	[2500 x 2000]	4300	550	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	5,5 / ext.		

2000 kg / 2800 mm / 3-nożycowy

PDD20280-005	2000	[1500 x 1000]	2800	700	[2000]	[1200]	[1488 x 928]	45	3,0 / ext.	850	
PDD20280-007	2000	[2000 x 1000]	2800	700	[---]	[1200]	[1488 x 928]	45	3,0 / ext.	880	
PDD20280-011	2000	[2000 x 1200]	2800	700	[---]	[1400]	[1488 x 1128]	45	3,0 / ext.	940	
PDD20280-013	2000	[1500 x 1400]	2800	700	[2000]	[1500]	[1488 x 1328]	45	3,0 / ext.	965	
PDD20280-017	2000	[1500 x 1500]	2800	700	[2000]	[---]	[1488 x 1328]	45	3,0 / ext.	980	
PDD20280-019	2000	[2000 x 1500]	2800	700	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	3,0 / ext.	995	

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 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]	Rama nośna [C x D] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)	PDF (download)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	-------------------------------	----------------------	---	------------------------	-------------------

2000 kg / 3500 mm / 3-nożycowy

PDD25350-005	2000	[2000 x 1400]	3500	900	[2500]	[1600]	[1978 x 1214]	40	2x 5,5 / ext.	1840	
PDD25350-009	2000	[2000 x 1600]	3500	900	[2500]	[1800]	[1978 x 1414]	40	2x 5,5 / ext.		
PDD25350-011	2000	[2500 x 1600]	3500	900	[---]	[1800]	[1978 x 1414]	40	2x 5,5 / ext.		
PDD25350-015	2000	[2500 x 1800]	3500	900	[---]	[2000]	[1978 x 1614]	40	2x 5,5 / ext.		
PDD25350-017	2000	[2000 x 2000]	3500	900	[2500]	[---]	[1978 x 1814]	40	2x 5,5 / ext.	2180	
PDD25350-019	2000	[2500 x 2000]	3500	900	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.		

2000 kg / 4500 mm / 3-nożycowy

PDD20450-005	2000	[2200 x 1400]	4500	800	[2500]	[1500]	[2178 x 1214]	45	2x 5,5 / ext.	1910	
PDD20450-009	2000	[2500 x 1500]	4500	800	[---]	[1600]	[2178 x 1214]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20450-013	2000	[2500 x 1600]	4500	800	[---]	[1800]	[2178 x 1414]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20450-017	2000	[2500 x 1800]	4500	800	[---]	[2000]	[2178 x 1614]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20450-019	2000	[2200 x 2000]	4500	800	[2500]	[---]	[2178 x 1814]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20450-021	2000	[2500 x 2000]	4500	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	2x 5,5 / ext.		

2000 kg / 5000 mm / 3-nożycowy

PDD20500-005	2000	[2500 x 1400]	5000	800	[3000]	[1600]	[2458 x 1214]	45	2x 5,5 / ext.	2080	
PDD20500-009	2000	[2500 x 1600]	5000	800	[3000]	[1800]	[2458 x 1414]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20500-013	2000	[2500 x 1800]	5000	800	[3000]	[2000]	[2458 x 1614]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20500-015	2000	[3000 x 1800]	5000	800	[---]	[2000]	[2458 x 1614]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20500-017	2000	[2500 x 2000]	5000	800	[3000]	[---]	[2458 x 1814]	45	2x 5,5 / ext.		
PDD20500-019	2000	[3000 x 2000]	5000	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	45	2x 5,5 / ext.		

Typoszereg >PD< oraz >ED<-Series< / dźwigniki 2- i 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]	Rama nośna [C x D] [mm]	Czas podn. (Sek.)	Moc zasilacza / lokalizacja zasilacza (kW)	Masa własna (kg)	PDF (download)
-------------------------------	----------------	---	--	-----------------------------------	---	---	-------------------------------	----------------------	---	------------------------	-------------------

2000 kg / 5500 mm / 3-nożycowy

PDD20550-005	2000	2750 x 1400	5500	800	[3200]	[1600]	[2718 x 1294]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20550-009	2000	3000 x 1500	5500	800	[3200]	[1600]	[2718 x 1294]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20550-015	2000	2750 x 1800	5500	800	[3200]	[2000]	[2718 x 1694]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20550-017	2000	3000 x 1800	5500	800	[3200]	[2000]	[2718 x 1694]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20550-019	2000	2750 x 2000	5500	800	[3200]	[---]	[2718 x 1894]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20550-021	2000	3000 x 2000	5500	800	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	2x 5,5 / ext.	2405	

2000 kg / 7000 mm / 3-nożycowy

PDD20700-005	2000	[3500 x 1400]	7000	1000	[4000]	[1600]	[3465 x 1248]	55	2x 5,5 / ext.	3350	
PDD20700-007	2000	[3500 x 1500]	7000	1000	[4000]	[1600]	[3465 x 1248]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20700-009	2000	[4000 x 1500]	7000	1000	[---]	[1600]	[3465 x 1248]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20700-017	2000	[4000 x 1800]	7000	1000	[---]	[2000]	[3465 x 1648]	55	2x 5,5 / ext.		
PDD20700-019	2000	[3500 x 2000]	7000	1000	[4000]	[---]	[3465 x 1848]	55	2x 5,5 / ext.	3650	
PDD20700-021	2000	[4000 x 2000]	7000	1000	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	55	2x 5,5 / ext.		

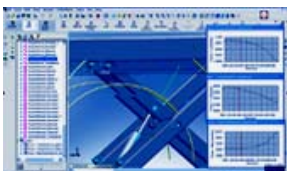
3000 kg / 5000 mm / 3-nożycowy

PDD30500-003	3000	[2500 x 1400]	5000	950	[3000]	[1600]	[2483 x 1344]	40	2x 5,5 / ext.	2400	
PDD30500-007	3000	[2500 x 1500]	5000	950	[3000]	[1600]	[2483 x 1344]	40	2x 5,5 / ext.	2400	
PDD30500-009	3000	[3000 x 1500]	5000	950	[3000]	[1600]	[2483 x 1344]	40	2x 5,5 / ext.	2600	
PDD30500-017	3000	[3000 x 1800]	5000	950	[3000]	[2000]	[2483 x 1744]	40	2x 5,5 / ext.	2750	
PDD30500-019	3000	[2500 x 2000]	5000	950	[3000]	[2200]	[2483 x 1944]	40	2x 5,5 / ext.	2700	
PDD30500-021	3000	[3000 x 2000]	5000	950	[na zapytanie]	[na zapytanie]	[na zapytanie]	40	2x 5,5 / ext.	2750	

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.

