

Podnośniki pionowe dwu i trzynożycowe

TYP	Udźwig kg	Wymiary platformy LxB mm	Wysokość ponoszenia mm	Wysokość min. mm	Prędkość Sek.	Silnik kW	Waga kg
DY2-2/h110	200	900x600	1100	300	19	0,8	140
DXY2-4/h110	400	900x700	1100	300	19	0,8	185
DXY2-5/h160	500	1350x1000	1600	450	26	2,3	290
DXY2-5/h220	500	1700x1000	2200	450	30	2,3	440
DXY2-5/h300	500	2200x1200	3000	500	42	2,3	800
DXY3-5/h330	500	1700x1000	3300	530	30	2,3	650
DXY2-10/h160	1000	1350x1000	1600	450	26	2,3	310
DXY2-10/h220	1000	1700x1000	2200	450	30	2,3	470
DXY2-10/h300	1000	2200x1200	3000	500	42	2,3	900
DXY3-10/h330	1000	1700x1000	3300	700	30	2,3	750
DXY3-10/h430	1000	2200x1200	4300	750	42	2,3	1200
DXY2-15/h160	1500	1350x1000	1600	450	46	2,3	360
DXY2-15/h220	1500	1700x1000	2200	530	53	2,3	490
DXY2-15/h300	1500	2200x1200	3000	530	75	2,3	950
DXY3-15/h330	1500	1700x1000	3300	700	53	2,3	1050
DXY2-20/h160	2000	1350x1000	1600	450	46	2,3	410
DXY2-20/h220	2000	1700x1000	2200	530	53	2,3	490
DXY2-20/h300	2000	2200x1000	3000	530	75	2,3	950
DXY2-20/h300	2000	2200x1200	3000	530	75	2,3	1010
DXY2-30/h160	3000	1350x1000	1600	500	37	3,5	460
DXY2-30/h220	3000	1700x1000	2200	600	51	3,5	580
DXY2-30/h300	3000	2200x1200	3000	700	71	3,5	1200
DXY2-30/h300	3000	2500x1300	3000	700	71	3,5	1400

*) Warunkuje równe rozłożenie ładunku

- **D (dźwignik) X (nożycowy) Y (pionowy) h (skok)**