

PÓŁAUTOMATYCZNY MAGAZYN PRZESUWNY Z NAP DEM HYDRAULICZNYM DO SKŁADOWANIA SKRZY ZE SZKŁEM 1/2 JUMBO

Kod produktu: RGH-230/X/PM1774.00

Data: 03.07.2026

www.melka.com.pl



Półautomatyczny magazyn przesuwany z napędem hydraulicznym MELKA to innowacyjne rozwiązanie do bezpiecznego i efektywnego składowania skrzy ze szkłem w formacie 1/2 JUMBO. Umożliwia łatwy dostęp do wybranej pozycji dzięki przesuwającym szufladom sterowanym z panelu lub pilota, co usprawnia organizację pracy i minimalizuje ryzyko uszkodzenia materiału. Solidna konstrukcja i precyzyjny napęd gwarantują niezawodność oraz wysoki poziom bezpieczeństwa operacji magazynowych.

Półautomatyczny regał magazynowy służy do magazynowania skrzy ze szkłem w formacie 1/2 JUMBO. Składa się z jednej pozycji stałej, pozostałe pozycje są przesuwne. Dzięki zastosowaniu toru jezdni przesuwanie szuflad jest bezproblemowe i łatwe w obsłudze.

Sterowanie odbywa się z panelu sterowniczego lub za pomocą pilota zdalnego sterowania. W celu dostępu do danej pozycji operator musi zwolnić zaczepek przy określonej szufladzie i uruchomić napęd hydrauliczny w celu rozsunięcia szuflad.

Dane techniczne	
Długość całkowita	Wymiar [L +330 mm] - tabela poniżej
Szerokość całkowita:	3200 mm
Wysokość całkowita:	2232 mm

Długo robocza:	3000/3300 mm
Szeroko robocza:	230 mm
Wysoko robocza:	1960/2650 mm
No no szuflady:	2500 kg
Moc całkowita:	3,5kW
Napi cie zasilania:	400V

Kod produktu	Ilo Szuflad [A]	Długo torowiska [L]	No no całkowita
RGH-230/6/PM1774.00	6	3030 mm	15 000 kg
RGH-230/7/PM1774.00	7	3340 mm	17 500 kg
RGH-230/8/PM1774.00	8	3650 mm	20 000 kg
RGH-230/9/PM1774.00	9	3960 mm	22 500 kg
RGH-230/10/PM1774.00	10	4270 mm	25 000 kg
RGH-230/11/PM1774.00	11	4580 mm	27 500 kg
RGH-230/12/PM1774.00	12	4890 mm	30 000 kg
RGH-230/13/PM1774.00	13	5200 mm	32 500 kg
RGH-230/14/PM1774.00	14	5510 mm	35 000 kg
RGH-230/15/PM1774.00	15	5820 mm	37 500 kg
RGH-230/16/PM1774.00	16	6130 mm	40 000 kg
RGH-230/17/PM1774.00	17	6440 mm	42 500 kg
RGH-230/18/PM1774.00	18	6750 mm	45 000 kg
RGH-230/19/PM1774.00	19	7060 mm	47 500 kg
RGH-230/20/PM1774.00	20	7370 mm	50 000 kg
RGH-230/21/PM1774.00	21	7680 mm	52 500 kg
RGH-230/22/PM1774.00	22	7990 mm	55 000 kg

RGH-230/23/PM1774.00	23	8300 mm	57 500 kg
RGH-230/24/PM1774.00	24	8610 mm	60 000 kg
RGH-230/25/PM1774.00	25	8920 mm	62 500 kg
RGH-230/26/PM1774.00	26	9230 mm	65 000kg
RGH-230/27/PM1774.00	27	9540 mm	67 500 kg
RGH-230/28/PM1774.00	28	9850 mm	70 000 kg
RGH-230/29/PM1774.00	29	10 160 mm	72 500 kg
RGH-230/30/PM1774.00	30	10 470 mm	75 000 kg
RGH-230/31/PM1774.00	31	10 780 mm	77 500 kg
RGH-230/32/PM1774.00	32	11 090 mm	80 000 kg
RGH-230/33/PM1774.00	33	11 400 mm	82 500 kg
RGH-230/34/PM1774.00	34	11 710 mm	85 000 kg
RGH-230/35/PM1774.00	35	12 020 mm	87 500 kg
RGH-230/36/PM1774.00	36	12 330 mm	90 000 kg
RGH-230/37/PM1774.00	37	12 640 mm	92 500 kg
RGH-230/38/PM1774.00	38	12 950 mm	95 000 kg
RGH-230/39/PM1774.00	39	13 260 mm	97 500 kg
RGH-230/40/PM1774.00	40	13 570 mm	100 000 kg
RGH-230/41/PM1774.00	41	13 880 mm	102 500 kg
RGH-230/42/PM1774.00	42	14 190 mm	105 000 kg
RGH-230/43/PM1774.00	43	14 500 mm	107 500 kg
RGH-230/44/PM1774.00	44	14 810 mm	110 000 kg
RGH-230/45/PM1774.00	45	15 120 mm	112 500 kg
RGH-230/46/PM1774.00	46	15 430 mm	115 000 kg
RGH-230/47/PM1774.00	47	15 740 mm	117 500 kg
RGH-230/48/PM1774.00	48	16 050 mm	120 000 kg

RGH-230/49/PM1774.00	49	16 360 mm	122 500 kg
RGH-230/50/PM1774.00	50	16 670 mm	125 000 kg

