

PROMOCJA wag analitycznych, precyzyjnych i wagosuszarek KERN 2018/2019

Rabaty nawet do 30%

Zapytaj o ofertę



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt mg	Powtarz. mg	Liniowość +/- mg	(e) M mg	Szalka mm
ADB 100-4		120	0,1	0,2	0,4		90
ADB 200-4		210	0,1	0,2	0,4		90
ADB 600-C3		120	0,1/0,001 ct	0,2/0,002 ct	0,4/0,004 ct		90



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt mg	Powtarz. mg	Liniowość +/- mg	(e) M mg	Szalka mm
ALJ 160-4A	x	160	0,1	0,1	0,3		80
ALJ 160-4A	x	160	0,1	0,1	0,3	1	80
ALJ 250-4AM	x	250	0,1	0,1	0,3		80
ALJ 250-4AM	x	250	0,1	0,1	0,3	1	80
ALJ 200-5DA	x	82/220	0,01/0,1	0,04/0,1	0,1/0,2		80



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt mg	Powtarz. mg	Liniowość +/- mg	(e) M mg	Szalka mm
ABS 120-4N		120	0,1	0,2	0,3		91
ABS 220-4N		220	0,1	0,2	0,3		91
ABJ 120-4NM	x	120	0,1	0,1	0,3		91
ABJ 120-4NM	x	120	0,1	0,1	0,3	1	91
ABJ 220-4NM	x	220	0,1	0,1	0,3		91
ABJ 220-4NM	x	220	0,1	0,1	0,3	1	91
ABJ 320-4NM	x	320	0,1	0,1	0,3		91
ABJ 320-4NM	x	320	0,1	0,1	0,3	1	91



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt mg	Powtarz. mg	Liniowość +/- mg	(e) M mg	Szalka mm
ABT 100-5NM	x	101	0,01	0,1	0,2		80
ABT 100-5NM	x	101	0,01	0,1	0,2	1	80
ABT 120-5DNM	x	42/120	0,01/0,1	0,1	0,2		80
ABT 120-5DNM	x	42/120	0,01/0,1	0,1	0,2	1	80
ABT 220-5DNM	x	82/220	0,01/0,1	0,1	0,2		80
ABT 220-5DNM	x	82/220	0,01/0,1	0,1	0,2	1	80
ABT 120-4NM	x	120	0,1	0,1	0,2		80
ABT 120-4NM	x	120	0,1	0,1	0,2	1	80
ABT 220-4NM	x	220	0,1	0,1	0,2		80
ABT 220-4NM	x	220	0,1	0,1	0,2	1	80
ABT 320-4NM	x	320	0,1	0,1	0,2		80
ABT 320-4NM	x	320	0,1	0,1	0,2	1	80



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt g	Min. obciąż. g	Liniowość +/- g	(e) M g	Szalka mm
EWJ 300-3	x	300	0,001		0,005		80
EWJ 300-3H	x	300	0,001		0,005		80
EWJ 3000-2	x	3000	0,01		0,05		120
EWJ 600-2M	x	600	0,01	0,5	0,03	0,1	120
EWJ 6000-1M	x	6000	0,1	5	0,3	1	155x145



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt g	Min. obciąż. g	Liniowość +/- g	(e) M g	Szalka mm
PNJ 600-3M	x	620	0,001	0,02	0,004	0,01	140
PNJ 3000-2M	x	3200	0,01	0,5	0,02	0,1	190x190
PNJ 12000-2M	x	12000	0,1	5	0,2	5	190x190



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt g	Min. obciąż. g	Liniowość +/- g	(e) M g	Szalka mm
EW 220-3NM		220	0,001		0,002		118
EW 420-3NM		420	0,001		0,003		118
EG 220-3NM	x	220	0,001		0,002		118
EG 220-3NM	x	220	0,001	0,02	0,002	0,01	118
EG 420-3NM	x	420	0,001		0,003		118
EG 420-3NM	x	420	0,001	0,02	0,003	0,01	118
EG 2200-2NM	x	2200	0,01	0,5	0,01	0,1	180x160
EG 4200-2NM	x	4200	0,01	0,3	0,02	0,1	180x160



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt mg	Powtarz. mg	Liniowość +/- mg	(e) M mg	Szalka mm
KB 240-3N		240	0,001	0,001	0,003		81
KB 360-3N		360	0,001	0,002	0,005		81
KB 650-2N		650	0,01	0,01	0,03		130x130
KB 3600-2N		3600	0,01	0,02	0,05		130x130
572-39		4200	0,01	0,02	0,05		150



Model	Kal. wewn.	Zakres (g)	Odczyt g	Powtarz. 2g/10g	Temp. °C	(e) M mg	Szalka mm
DBS 60-3		60	0,001g 0,01%	0,15%/0,02%	50°C-200°C		95
DAB 100-3		110	0,001g 0,01%	10g=0,02%	40°C-199°C		92
DLB 160-3A		160	0,001g 0,01%	10g=0,05%	35°C-160°C		100

Kolor zielony – wagi legalizowane