

Urządzenia, czujniki, możliwości połączeń, wskaźniki.

CZUJNIKI																	
Typ urządzenia	Typowy produkt	Czułość	Pojemność (ml)	Ø (mm)	Pojemnik dostępny	Wymiary SxWxGł (mm)	Waga (kg)	Obudowa	Dający się połączyć z	MW 1100	MW 1100S	MW 1150	MW 1150	MW 4260	MW 4270	MW 4300	
Czujniki laboratoryjne	SLE-10	Proszek, papierosy	Wysoka	9	10	Nie	255x265x280	5	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLE-10B	Proszek, granulaty	Średnia	5	10	Tak	255x105x270	5	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLE-16	Proszek, granulaty	Bardzo wysoka	22	16	Nie	255x265x280	5	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLE-20B	Proszek, granulaty	Średnia/Wysoka	14-22	20	Tak	255x150x280	5	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLE-26	Proszek, granulaty	Bardzo wysoka	80	26	Nie	255x305x280	6	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLE-26exz	Cygara	Średnia/Wysoka	-	26	Nie	150x280x315	6	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLH-40B / SLH-50B	Pasty, materiały sypkie	Niska/Średnia	60-160	40/50	Tak	365x205x275	9	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLH-46	Proszek, mat. sypkie	Średnia/Wysoka	350	46	Nie	365x390x280	11	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLE-75B	Materiały sypkie	Średnia	375	75	Tak	365x170x410	14	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLH-96	Materiały sypkie	Śr./Bardzo wysoka	1600	96	Nie	365x390x410	15	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
	SLF-60-16	Folie, papier	Bardzo wysoka	-	-	Nie	255x155x390	6	Alumin.	>>	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak
Czujniki online	SPP-160-008	Prod. o wys. wilgotności	Niska	-	-	Nie	188x90	3	Alumin.	>>	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPP-80-008	Prod. o wys. wilgotności	Niska	-	-	Nie	140x130	3	Alumin.	>>	Nie	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPP-160-015	Palety, granulaty	Niska	-	-	Nie	188x85	3	Stal szlachetna	>>	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPP-160-030	Palety, granulaty	Średnia	-	-	Nie	188x85	3	Stal szlachetna	>>	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPP-160-080	Palety, granulaty	Wysoka	-	-	Nie	188x85	3	Stal szlachetna	>>	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPP-160-200	Papier, granulaty	Bardzo wysoka	-	-	Nie	188x85	3	Stal szlachetna	>>	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPE-20 / SPE-26	Proszek, granulaty	Wysoka/Bardzo wys	50/80	20/26	Nie	245x130x122	4	Stal szlachetna	>>	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPH-46	Materiały sypkie	Średnia/Wysoka	ok. 500	50	Nie	390x170x255	27	Stal szlachetna	>>	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPH-96	Materiały sypkie	Śr./Bardzo wysoka	ok. 2000	100	Nie	375x380x290	23	Stal szlachetna	>>	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
	SPP-4200-XX	Palety, granulaty	Niska /Bardzo wysoka	-	-	Nie	325x225x105	6	Stal szlachetna	>>	Nie	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie

URZĄDZENIA POMIAROWE																			
Typ urządzenia	Wymiary SxWxGł (mm)	Waga (kg)	Obudowa	Wyświetlacz	Miejsce zast. labor	Miejsce zast. prod.	Miejsce zast. online	Wskaźnik wilgotności	Wskaźnik gęstości	Wskaźnik temperatury	W pakiecie oprogramowanie TMV ©	USB	Ether-net	Złącze drukarki	Wyjście analogowe	Wyjścia cyfrowe	Wjścia cyfrowe	Rozpoznanie czujnika	Złącze Pt100
MW 4300	350x220x435	12	Tw. szt./alumin.	10,4" (26,4 cm)	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak
MW 4310	350x220x435	12	Tw. szt./alumin.	Nie	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak
MW 1150*	240x70x170	1,5	Tw. szt.	5,7" (14,5 cm)	Tak	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak	Wersja Lite	Tak	Nie	P 1150	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak
MW 1100	210x100x310	1,5	Tw. szt.	3,5" (8,9 cm)	Tak	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak	Wersja Lite	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Nie
MW 1100S	240x130x960	3,5	Alumin.	3,5" (8,9 cm)	Tak	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak	Wersja Lite	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Nie
MW 4200	370x250x160	7	Stal szlach.	opcjonalnie	Nie	Nie	Tak	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
MW 4260	415x530x240	20	Stal szlach.	5,7" (14,5 cm)	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	opcjonalnie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
MW 4270	415x530x240	21	Stal szlach.	10,4" (26,4 cm)	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	opcjonalnie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
MW 3011	430x270x160	8	Alumin.	Nie	Nie	Nie	Tak	-	-	-	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	opcjonalnie	Nie	Nie
MW-T	600x540x350	ok. 50	Stal szlach.	10,4" (26,4 cm)	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	Nie	Nie
MW 44X0	550x610x550	23	Alumin.	10,4" (26,4 cm)	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie

* doliczając czujnik