

Données techniques

Appareils, capteurs, possibilités de combinaison, dimensions...

CAPTEURS:

	Type d'appareil	Produit typique	Sensibilité	Volume (ml)	Ø (mm)	Gobelet possible	Dimension LxTxP (mm)	Poids (kg)
Capteurs de laboratoire	SLE-10	Poudre, cigarettes	Élevée	9	10	Non	255x265x280	5
	SLE-10B	Poudre, granulat	Moyenne	5	10	Oui	255x105x270	5
	SLE-16	Poudre, granulat	Très élevée	22	16	Non	255x265x280	5
	SLE-20B	Poudre, granulat	Moyenne/élevée	14-22	20	Oui	255x150x280	5
	SLE-26	Poudre, granulat	Très élevée	80	26	Non	255x305x280	6
	SLE-26exz	Cigares	Moyenne/élevée	-	26	Non	150x280x315	6
	SLH-40B / SLH-50B	Pâtes/Produits en vrac	Basse/moyenne	60-160	40/50	Oui	365x205x275	9
	SLH-46	Poudre, produits en vrac	Moyenne/élevée	350	46	Non	365x390x280	11
	SLE-75B	Produits en vrac	Moyenne	375	75	Oui	365x170x410	14
	SLH-96	Produits en vrac	Moyenne/très élevée	1600	96	Non	365x390x410	15
	SLF-60-16	Films, Papier	Très élevée	-	-	Non	255x155x390	6
Capteurs en ligne	SPP-160-008	Produits à humidité élevée	Basse	-	-	Non	188x90	3
	SPP-80-008	Produits à humidité élevée	Basse	-	-	Non	140x130	3
	SPP-160-015	Plaques, Granulat	Basse	-	-	Non	188x85	3
	SPP-160-030	Plaques, Granulat	Moyenne	-	-	Non	188x85	3
	SPP-160-080	Plaques, Granulat	Élevée	-	-	Non	188x85	3
	SPP-160-200	Papier, Granulat	Très élevée	-	-	Non	188x85	3
	SPE-20 / SPE-26	Poudre, Granulat	Élevé/très élevée	50/80	20/26	Non	245x130x122	4
	SPH-46	Produits en vrac	Moyenne/élevée	env. 500	50	Non	390x170x255	27
	SPH-96	Produits en vrac	Moyenne /très élevée	env. 2000	100	Non	375x380x290	23
	SPP-4200-XX	Plaques, Granulat	Basse/très élevée	-	-	Non	325x225x105	6

APPAREILS DE MESURE:

Type d'appareil	Dimension LxTxP (mm)	Poids (kg)	Boîtier	Écran	Application Laboratoire	Application « atline »	Application en ligne	Affichage humidité	Affichage densité
MW 4300	350x220x435	12	Plastique/ Alu	10,4" (26,4 cm)**	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
MW 4310	350x220x435	12	Plastique/ Alu	Non	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
MW 1150*	240x70x170	1,5	Plastique	5,7" (14,5 cm)	Oui	Oui	Non	Oui	Non
MW 1100	210x100x310	1,5	Plastique	3,5" (8,9 cm)	Oui	Oui	Non	Oui	Non
MW 1100S	240x130x960	3,5	Alu	3,5" (8,9 cm)	Oui	Oui	Non	Oui	Non
MW 4200	370x250x160	7	Acier inox.	Optionnel	Non	Non	Oui	Optionnel	Optionnel
MW 4260	415x530x240	20	Acier inox.	5,7" (14,5 cm)	Non	Non	Oui	Oui	Oui
MW 4270	415x530x240	21	Acier inox.	10,4" (26,4 cm)**	Non	Non	Oui	Oui	Oui
MW 3011	430x270x160	8	Alu	Non	Non	Non	Oui	-	-
MW-T	600x540x350	env. 50	Acier inox.	10,4" (26,4 cm)**	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
MW 44X0	550x610x550	23	Alu	10,4" (26,4 cm)	Oui	Oui	Non	Oui	Oui

* Capteur non-inclus

** Ecran tactile format

Boîtier	combinable avec	MW 1100	MW 1100S	MW 1150	MW 4200	MW 4260	MW 4270	MW 4300
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui
Alu	>>	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Alu	>>	Non	Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Acier inox.	>>	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non

Affichage température	Logiciel TMV © Compris en livraison	USB	Ether-net	Raccord Imprimante	Sortie analogique	Sorties numériques	Entrées numériques	Identificateur des capteurs	Raccord Pt100
Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui
Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui
Oui	Version Lite	Oui	Non	P 1150	Oui	Non	Non	Oui	Oui
Oui	Version Lite	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Non
Oui	Version Lite	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Non
Optionnel	Oui	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Non	Oui	Optionnel	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Non	Oui	Optionnel	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
-	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Optionnel	Non	Non
Oui	Non	Oui	Oui	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Non	Non
Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non