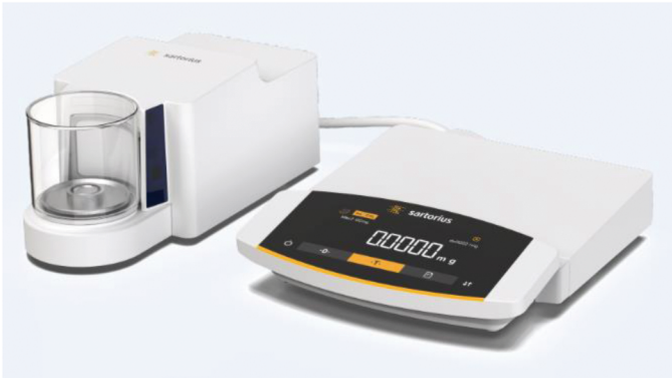


## Spécifications du produit



### MCE6.6S-2S00-M

Sartorius série Cubis II « Essential »

Microbalance électronique avec technologie de pesage cellule à compensation de force électromagnétique

Equipée de :

Equipée de :

- Afficheur tactile TFT simple à utiliser
- Fonction d'ajustage entièrement automatique isoCAL (en fonction de la température et d'une durée déterminée).
- Indication de non nivellement à l'écran et mise à niveau motorisée.
- Edition de procès-verbaux conformes aux normes ISO/BPL
- applications intégrées : statistiques, comptage, pesée d'animaux, densité, contrôle +/-
- Interface de communication Sartorius, interface d'imprimante Sartorius et transfert direct vers Excel™
- Paravent à ouverture motorisée
- Capteurs de proximité permettant d'ouvrir automatiquement le paravent en approchant l'échantillon
- Mises à jour gratuites
- Connexion aisée aux différents LIMS existants (nous consulter)

=====	
=	
Etendue de pesée	6,1 g
Précision de lecture	1 µg
Etendue de tarage (soustractive)	6,1 g
Mini USP*	0,820 mg
Temps de mesure - typique avec au max.	≤ 5 s
Répétabilité	≤ 1 µg
Ecart de linéarité max.	≤ 4 µg
=====	
=	

Plateau de pesée	30 mm
Diamètre de la chambre de pesée	80 mm
Hauteur utile au-dessus du plateau	67 mm
=====	
=	

Equipements en série/Contenu de la livraison :

- Interface de données RS232C 9 broches
- 1 x USB A
- 1 x USB B
- 1 x USB C
- Housse de protection
- Système antiviol

=====	
=	

\*(dans des conditions optimales d'utilisation, valeur pouvant varier selon l'environnement de travail)