

Spécifications du produit



MCE8202S-2S00-0

Sartorius série Cubis II « Essential »

Balance électronique de précision avec technologie de pesage cellule à compensation de force électromagnétique

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™
- Plateau inox débordant
- Mises à jour gratuites
- Connexion aisée aux différents LIMS existants (nous consulter)

Etendue de pesée	8200 g
Précision de lecture	10 mg
Etendue de tarage (soustractive)	8200 g
Mini USP*	8,2 g
Temps de mesure - typique avec au max.	≤ 2 s
Répétabilité	≤ 4 mg
Ecart de linéarité max.	≤ 10 mg

Plateau 205 X 205 mm
Dispositif de pesée sous socle avec crochet (fourni)

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)