

seca 856

Balance électronique
pour organes à plateau
en acier fin



- Electronique protégée pour un fonctionnement sûr.
- Pesée fiable.
- Nettoyage facile.
- Economie d'énergie grâce à l'extinction automatique.

seca 856 :La précision au service
de la sécurité et de la santé.

La médecine est une question de précision. Les médecins et le personnel spécialisé doivent pouvoir se fier à la précision et à la fonctionnalité de leurs instruments de mesure. La balance pour organes seca 856 est un auxiliaire parfait. La pesée fiable d'organes est une opération indispensable dans de nombreux secteurs médicaux : en pathologie par exemple, le poids spécifique d'un organe doit être déterminé avec exactitude à des fins scientifiques ou pour l'établissement d'expertises médico-légales. En pédiatrie (et plus particulièrement en néonatalogie), la pesée au gramme près des couches usées est vitale car elle permet de contrôler l'alimentation des prématurés et des nourrissons. En chirurgie esthétique et réparatrice, la détermination du poids exact d'organes et de tissus peut même avoir une incidence sur le succès d'une intervention.

Electronique protégée pour
un fonctionnement sûr.

La balance seca 856 est aussi fiable et facile à entretenir que l'exige son domaine d'utilisation. Les bords légèrement surélevés de l'unité d'affichage la protègent contre d'éventuels liquides. Par ailleurs, le logement des piles et les pieds sous la face inférieure sont étanchéifiés de sorte qu'aucun liquide ne risque de pénétrer dans la balance et d'en détériorer l'électronique.

Détermination fiable
du poids net.

La fonction Pré-TARE est particulièrement utile : les organes ou tissus peuvent être pesés directement dans un récipient pour en connaître le poids spécifique précis. Lorsque cette fonction est activée, la balance détermine d'abord le poids du récipient et le mémorise pour le déduire automatiquement du résultat de la pesée.

Hygiénique et économique.

La balance seca 856 est dotée d'un solide plateau en acier fin très facile à nettoyer et répond donc parfaitement aux exigences hygiéniques particulièrement sévères en matière d'équipement médico-technique. L'alimentation de la balance par piles permet par ailleurs une utilisation flexible. La fonction d'extinction automatique permet de ménager les piles.



La surface en acier fin est très robuste et se nettoie facilement.

**seca 856**Caractéristiques
techniques

- Capacité : 5.000 g
- Graduation : 1 g < 3,000 g > 2 g
- Dimensions (LxHxP) : 266 x 53 x 266 mm
- Poids : 1,5 kg
- Alimentation : Piles
- Fonctions : Extinction automatique, Pré-TARE, TARE, HOLD,
- Matériel : Plateau en acier fin, base en matière plastique noire