

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







# Balance de précision pour laboratoire h585\_19

Balance de précision avec système de pesée à diapason. Portée : 420 g.

Balance de précision idéale pour les laboratoires de pesage d'échantillons. Dotée d'un bouton latéral pour l'étalonnage interne. Capable de réagir de manière stable aux changements de température et caractérisée par une grande robustesse mécanique. Il garantit une sécurité extrême même en cas de charge décentralisée et permet d'additionner des pièces en nombre total. Avec le protocole GLP/ISO. Équipé d'une cage coupe-vent et équipé d'une couverture rigide de protection. La plaque de pesage est ronde et en acier inoxydable résistant aux chocs.

#### Caractéristiques techniques:

• Marque : Kern

• Dimensions sans cages coupe-vent : L182 x P235 x H75 mm

• Dimensions de la plaque de pesage : Ø 118 mm

Matériau plat : acier inoxydable

• Température ambiante admise 10°C/30°C

• Affichage LCD rétro-éclairé 17 mm hauteur chiffres

Avec cage coupe-vent

• Couverture rigide de protection incluse

#### Système de mesure:

• Division [d] : 0.001 g

Division homologuée : 0.01 g
Capacité de charge [Max] : 420 g

Charge min : 0.02 gLinéarité : +/- 0.003 g

### **INFORMATIONS**

<sup>\*</sup>Sur demande et sur devis, vous pouvez demander l'homologation



## Balance de précision pour laboratoire h585\_19



Balance de précision pour laboratoire h585\_19

Capacité MAX: 420 g Risoluzione: 0,001 g

