

TABLE DE PESAGE / BOÎTES À GANTS

Table de pesage



Table de pesage conçue pour absorber les secousses et les oscillations qui pourraient fausser les résultats de mesure.

- **Plaque en granite polie (34 kg) comme surface de travail intégrée, appuyée sur des éléments en caoutchouc absorbants**
- **Table de travail avec châssis en aluminium profilé et pieds réglables en hauteur**
- **Dimensions**
 - L x P x H table : 770 x 650 x 815 mm
 - L x P x H plateau : 400 x 450 x 70 mm

Référence	Désignation	CHF
0151006B	Table de pesage	NC -

Mini boîte à gants



- **Chambre en acrylique (PMMA)**
- **Résistant à des températures allant de -20 °C à +70 °C**
- **Pieds en caoutchouc**
- **Ouvertures latérales pour gants**
- **Poids léger, facilement transportable**

Dimensions ext. l x h x p (mm)	300 x 400 x 400
Dimensions int. l x h x p (mm)	290 x 390 x 390
Volume (l)	34
Poids (kg)	5,7
Charge max. (kg)	10
Ouverture pour gants (mm)	190
Référence	499108
CHF	NC -

Boîte à gants



- **Pour la manipulation d'échantillons en toute sécurité et à l'abri des contaminations**
- **Chambre en acrylique (PMMA) transparent ; cadre en aluminium léger et rigide (poids total 14 kg) ; fond de la chambre en PE**
- **Résistant à des températures de -20 °C à +70 °C**
- **Hermétique**
- **Connecteur de remplissage pour gaz avec valve à fermeture automatique**
- **Dim. ext. / int. l x h x p : 890 x 700 x 600 mm / 850 x 500 x 540 mm**
- **Charge max. environ 40 kg**
- **Livrée avec connexion rapide, olive et gants taille 9**
- **En option : sas à 2 portes, pour l'introduction d'échantillons**
- **Capable de contenir une bouteille de 1000 ml**
- **Système de sécurité évitant l'ouverture simultanée des 2 portes**
- **Dim. ext. / int l x h x p : 320 x 330 x 260 mm / 220 x 275 x 320 mm**

Gants pour boîte à gants

- **Gants ambidextres**
- **Adaptés à une ouverture de diamètre 190 mm**
- **Longueur 750 mm**
- **En caoutchouc naturel, antistatiques**
- **Résistants aux déchirures, aux perforations et abrasions**



Taille	7	8	9	CHF la paire
Référence	490943	490944	490945	NC -

Référence	Désignation	CHF
490942	Boîte à gants	NC -
490941	Boîte à gants + sas	NC -

Régulateur de gaz pour boîte à gants



NOUVEAU

- **Régule l'entrée de gaz dans la boîte à gants pour réduire la consommation de gaz**
- **Livré avec un capteur, une tubulure pour raccorder le débitmètre à l'instrument de mesure et un câble d'alimentation**
- **Alimentation électrique : 230 V / 50 Hz**

Plage d'humidité	0 - 50 % rF / rH
Plage de température	- 20 °C à 60 °C
Plage d'affichage	0,1 - 99 %, - 30 °C à 70 °C
Capteur de précision	0,1 rF/rH, 0,1 °C
Débitmètre de gaz (l/min)	2-10
Longueur capteur (m)	1,2
Poids (kg)	1,8
Référence	499109
CHF	NC -