



DESIGNED  
IN EUROPE



## La plus performante pour le calcul de l'humidité

- **Données:** Connexion USB avec exportation des résultats sur feuille de calcul.
- **Ecran:** Visualisation des données et graphiques du processus en temps réel.
- **Clavier:** Connexion d'un clavier PS2 pour faciliter l'entrée des données.
- **Protocole:** Impression de rapports norme GLP.



### ► Fonctions:

- **Séchage:** 4 programmes de séchage (rapide, lent, graduel et standard).
- **Mémoire:** 20 types de séchage en mémoire.
- **Evaluations:** Proportionnel au poids initial, au poids séché et au contenu du poids sec.



### ► Calcul rapide et précis de l'humidité

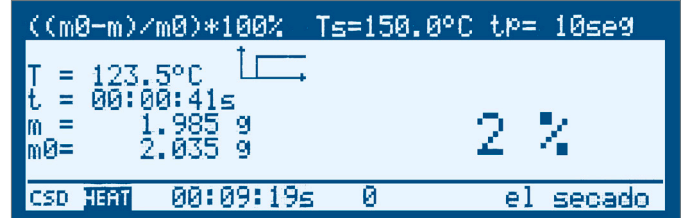
Deux foyers halogènes assurent un séchage rapide et efficace.



### ► Méthode thermogravimétrique

Calcule l'humidité de l'échantillon par la mesure de la variation de masse durant le séchage.

Modèle	RH-110	RH-210
Référence	61097	61098
Capacité	110 g	210 g
Précision de lecture d'humidité	1% (échantillon 0,02 ÷ 0,5g) 0,1% (échantillon 0,5 ÷ 5g) 0,01% (échantillon >5g)	1% (échantillon 0,02 ÷ 0,5g) 0,1% (échantillon 0,5 ÷ 5g) 0,01% (échantillon >5g)
Répétabilité de la mesure d'humidité	± 0,1% (échantillon 2g) ± 0,04% (échantillon 5g)	± 0,1% (échantillon 2g) ± 0,04% (échantillon)
Temps de lecture	<8 secondes	
Alimentation d'énergie	~230V 50Hz 130VA	
Température de travail	+18±33 °C	
Température maximale de séchage	160 °C	
Temps de préchauffage	3 minutes	
Étalonnage	externe	
Temps d'échantillonnage	1-180 secondes	
Temps de séchage maximum	10 heures	
Dim. plateau de pesée (mm)	90 Ø	
Dim. chambre de pesée (mm)	108 Ø x 20mm	
Dim. du produit (mm)	185 x 290 x 170	
Poids net du produit (kg)	2,8 kg	3,9 kg
Dim. de l'emballage (mm)	285 x 325 x 395	
Poids total avec emballage (kg)	3,8 kg	4,9 kg



### ► Ecran alphanumérique facilitant la lecture

Offre une information détaillée du processus de calcul de l'humidité.



### ► Connectivité

Connexion à PC ou imprimante possible par la sortie RS 232-C. Impression du ticket avec les données de la pesée. Sortie USB ainsi que PS/2 pour clavier.

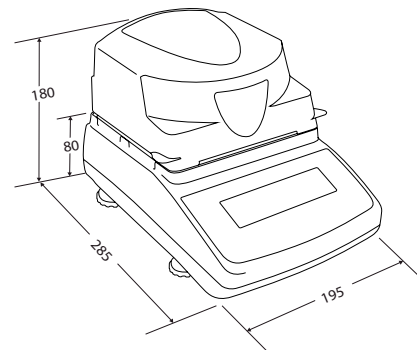
### ► Pieds ajustables

Antidérapants, pour ajuster la balance en position horizontale et éviter les glissements durant l'utilisation quotidienne.



### Dimensions extérieures (mm)

RH-110  
RH-210



Ref.	Accessoires	PVP (€)
70036	Imprimante avec câble PR6	---,-
36759	Câble RS-232 à PC	---,-
36760	Câble RS-232 à Imprimante	---,-