

BALANCE DE LABORATOIRE IR 35

Balance de laboratoire pour la mesure de l'humidité

Surface opérateur par symboles

Dernière technologie de séchage

Construction robuste



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

SOURCE DE CHALEUR :	rayonnement par tube en métal
PRÉCISION :	0,01 %
CHAMP DE TEMPÉRATURE :	40°C à 160°C
PROCÉDURE D'UTILISATION :	complètement automatique – durée de 0,1 à 99 mn
INDICATION DES VALEURS :	humidité en %, masse sèche en %, ATRO, dépôts en g.
CHAMP DE LA BALANDE :	35 g
PRÉCISION :	1 mg
RÉPÉTABILITÉ :	à partir d'env. 1 g +/- 0,2%
INTERFACES :	RS-232
ACCESSOIRES :	réceptacle pour échantillon, imprimante pour les valeurs