



- Ecran tactile (modèle XM-120 T).
- Facile d'utilisation.
- Identification internationale des touches grâce à des icônes.
- Adapt-stop. Détection automatique de la fin de la mesure.
- Augmentations de température de 1°C à 230°C.
- 5 mémoires de programme.
- Sortie pour PC et imprimante RS232C.
- Téléchargement et mise à jour via internet.
- Impression conforme aux directives GLP.
- Mot de passe pour protection antivol.
- Ecran fluorescent.
- Facile à nettoyer

Accessoires



Moulin TQ-100

Moulin TQ-100.

Idéal pour préparer l'échantillon avant d'effectuer les mesures.

Plateaux en aluminium (80 unités) ø 100.

Modèle	N° Référence	Capacité (Max)	Resolution	Precision (d)	Plateau Inox.
XM-120-60	330-9324	0,2 - 124 g	0,01%	0,001 g	ø 100
XM-100-SE	330-9344	0,2 - 102 g	0,01%	0,001 g	ø 100
XM-310-66	330-9329	0,2 - 310 g	0,01%	0,001 g	ø 100
XM-120T	330-9325	0,2 - 124 g	0,01%	0,001 g	ø 100

