



600C



**1000C
6000D**

Présentation générale

La balance de précision PML 1000 possède un plateau en acier inoxydable et un afficheur rétro-éclairé LCD, qui garantit une bonne lisibilité de résultats.

Son atout majeur est son extrême simplicité d'utilisation.

Cette balance de laboratoire convient parfaitement dans les domaines suivants :

- Contrôle d'entrée,
- Bijouterie,
- Pharmacie,
- etc ...

Équipée en standard de la fonction Calibrage interne automatique.

Fonctions

- ▼ Pesage.
- ▼ Comptage.
- ▼ Contrôle +/-
- ▼ Pesée en pourcentage.
- ▼ Pesée d'animaux.
- ▼ Totalisation (Addition des pesées).
- ▼ 9 tares mémorisables.
- ▼ Peak / Hold.

Autres fonctions :

- Pesage sous socle.

Caractéristiques principales

- ▼ Portée
 - 3 modèles de 600 g à 6 kg.
- ▼ Précision
 - de 0.01 g à 1 g.
- ▼ Afficheur
 - Cristaux liquides 18 mm.
- ▼ Plateau
 - Acier inoxydable de 128 x 128 à 195 x 195 mm.
- ▼ Protection
 - IP 43
- ▼ Interface de communication en standard :
 - 2 liaisons RS232.,
 - USB-A,
 - USB-B,
- ▼ Batterie intégrée :
 - Autonomie 18 h.
 - Temps de charge : 12 h maximum.

Conformité

- ▼ Conforme à la Directive Européenne relative à la Compatibilité Électromagnétique.
- ▼ Conforme à la Directive Européenne relative aux équipements Basse Tension.
- ▼ Conforme à la Directive Européenne relative aux instruments de pesage à fonctionnement non automatique.

Données techniques

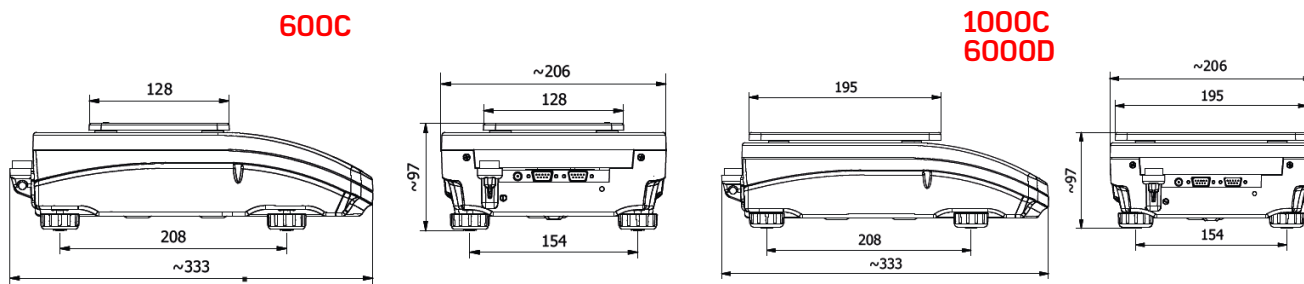
Caractéristiques physiques

- Masse 600C 3,6 kg / 5,6 kg
- Masse 1000C - 6000D 3,6 kg / 5,1 kg

Fonctionnement

- Plage de température + 15 °C / + 30 °C

Encombres (mm) :



Caractéristiques électriques

Alimentation par bloc secteur :

- Tension Secteur 100-240 V AC - 50/60 Hz
- Consommation max 4 W

Modèles disponibles

Modèles PML 1000	Portée (g)	Précision (g)	Échelon (g)	Temps de mesure(s)	Reproductibilité (g)	Linéarité (g)	Plateau (mm)
600C	600	0,01	0,1	3	0,015	0,02	128 x 128
1000C	1 000	0,01	-	3	0,015	0,03	195 x 195
6000D	6 000	0,1	1	3	0,15	0,2	195 x 195

Options & Accessoires

Imprimante thermique TM 20



Câbles

- Câble PC
- Câble RS232

Votre spécialiste

Illustrations non contractuelles. Precia-Molen se réserve le droit de modifier, à tout moment, les caractéristiques du matériel décrit dans cette brochure.

Siège social & Usine PRECIA-MOLEN
 BP 106 - 07000 Privas - France
 Tel. 33 (0) 475 664 600
 Fax 33 (0) 475 664 330
 E-MAIL webmaster@preciamolen.com

RCS: 386 620 165 RCS Aubenas

**PRECIA
 MOLEN™**
 WORLDWIDE WEIGHING