



## ANALYSEUR D'HUMIDITE XM

### Caractéristiques :

- Chauffage halogène ou infrarouge
- Plage de température de 30 à 230°C par pas de 1°C
- Balance incluse : Portée : 124 g – Précision : 1 mg (Sauf XM310)
- Sortie de donnée RS232 bidirectionnelle
- Code électronique antivol ; Horodateur
- 30 coupelles aluminium incluses
- XM60 : Affichage LED vert ; 20 méthodes mémorisables
- XM120 : Affichage graphique ; 50 méthodes mémorisables

<i>Modèle</i>	<i>Portée (en g)</i>	<i>Précision (en g)</i>	<i>Échelon (en g)</i>
<b>XM60 Halogène</b>	124	0.001	HML
<b>XM 60 Infrarouge</b>	124	0.001	HML
<b>XM310</b>	310	0,001	HML
<b>XM120 Halogène</b>	124	0,001	HML
<b>XM120 Infrarouge</b>	124	0,001	HML
<b>XM60 Agroalimentaire*</b>	124	0.001	HML
<b>XM120 Agroalimentaire*</b>	124	0,001	HML

\* : Aucun composant en verre



**A.T.P. Lyon – A.I.P.I.**  
145 rue des Martyrs de la Libération  
69310 Pierre-Bénite

[Document non contractuel sujet à modifications sans  
préavis – Rév 12]

☎ : (33) 04 78 51 23 28  
Fax : (33) 04 78 50 27 18  
e-mail: [atp-lyon@atp-pesage.fr](mailto:atp-lyon@atp-pesage.fr)  
Site: <http://www.atp-pesage.fr>