



L'imprimante Adam est une imprimante thermique compacte qui convient idéalement à une utilisation avec la gamme de balances Adam.

L'imprimante est contrôlée directement à partir de la balance et est fournie avec un connecteur RS-232 qui lui permet d'être directement reliée aux balances. Comme une imprimante à usage général elle peut être utilisée avec n'importe quelle interface RS-232.

L'imprimante Adam va également enregistrer les détails complets d'étalonnage conforme aux principes BPL lorsqu'elles sont utilisées avec les balances Adam. Lorsqu'elle est utilisée avec l'analyseur d'humidité PMB, l'imprimante enregistre le % de perte de poids à chaque intervalle présélectionné, et à l'issue du test imprime un enregistrement des paramètres d'essai.

|                      |  |
|----------------------|--|
| Alimentation         | 8.5 à 14VDC ou 7 à 10VAC depuis l'adaptateur<br>15 watts lors de l'impression<br>3 watts en veille |
| Alimentation secteur | Exige 230VAC 50/60Hz   |
| Environnement        | 35°C à 52°C<br>10% à 80% d'humidité, pas de condensation   |
| Dimensions totales   | 160mm x 130mm x 45mm   |
| Poids net            | 0.5kg  |

## Accessoires

- Article No. 9192 - Papier thermique de remplacement (paquet de 5)