

## MACHINE D'AIDE A L'ENCAISSAGE MANUEL

### **DESCRIPTION**

La MAEM V4 est une machine semi-automatique, destinée à **l'encaissage debout** de bouteilles en carton.

Son utilité réside dans la **diminution des manipulations** lors d'une opération d'encaissage. Il en résulte un allègement de la charge soulevée par l'opérateur et une rapidité d'exécution accrue. On obtient ainsi un **gain important en productivité**.



Exemple : pour encaisser six bouteilles de 0.75 cl, on manipule en moyenne 7,2 kg. Pour effectuer la même opération avec la MAEM V4 on ne porte que 200 g correspondant au poids du carton.

La MAEM V4 répond à des productions pouvant aller **jusqu'à 4000 bouteilles / heure avec un seul opérateur**.

De conception **très compacte**, elle s'intègre en général entre une étiqueteuse de bouteilles et une fermeuse de caisses.

### MACHINE D'AIDE A L'ENCAISSAGE MANUEL

#### **FONCTIONNEMENT**



**1. En automatique :**  
Séparation produit - formation du lot



**2. Manuellement :**  
Mise en place du carton autour du lot



**3. En automatique :**  
Fermeture des rabats inférieurs



**4. En automatique :**  
Extraction de la caisse

#### **CARACTERISTIQUES**

Formats admis : 3x2 debout. Autres, nous consulter.  
Dimensions (mm) : 1400 x 434x765  
Poids : 105 kg  
Energies : 220 V mono 4A ; air comprimé 5 bars