



Peseuse électronique CP 816 VVM

Le modèle CP 816 VVM est une peseuse électronique à haute capacité pour carottes ou produits similaires, et pour des petits produits tels que choux de Bruxelles ou échalotes. La peseuse est utilisée comme unité de dosage pour des ensacheuses automatiques.

Plusieurs différents systèmes de déchargement garantissent que la machine puisse être reliée jusqu'à 4 ateliers de conditionnement.

Poids : de 0,5 à 5,0 kg (Multiple ou double déchargements possibles)

Production : jusqu'à 90 cps/min, en fonction du type de confection, du produit et du système de déchargement

Electricité : 230/400 V - 50/60 Hz - 6,0 kW

Consommation d'air : 200 NI/min à 6 bar (soit 12,84m³/heure)

Appropriée pour :

