

spolveratore

cacao



spolveratore cacao



AUTOMATISMI PER L'INDUSTRIA

Lo spolveratore cacao è stato realizzato per decorare superiormente vaschette, coppe e torte. Questo dosatore permette di spolverare sul prodotto un velo di cacao in polvere, ricoprendolo in modo omogeneo.

Il quantitativo di polvere da dosare si può semplicemente regolare da alcuni pomelli posti sullo spolveratore. Nella parte sottostante del dosatore sono presenti delle sagome di decorazione che possono essere intercambiate in base al prodotto da lavorare, inoltre è possibile inclinare la tramoggia di carico per lo svuotamento e la pulizia.

Lo spolveratore cacao può lavorare come gruppo integrabile e sincronizzabile con macchine per il riempimento a ciclo intermittente.

Cocoa sprinkler

The cocoa sprinkler was conceived to decorate the upper face of trays, cups and cakes. This dosing device allow to sprinkle cocoa powder onto the product covering it homogeneously.

The quantity of powder to be dosed can be easily regulated through knobs placed on the sprinkler.

Underneath the dosing device there are decorating shapes that can be changed according to the product to be processed. It is also possible to incline the loading hopper to empty and clean it.

The cocoa sprinkler can work as a group integrated into and synchronized with intermittent-cycle filling stations.

Saupoudreur de cacao

Le saupoudreur de cacao a été réalisé pour décorer la surface de gâteaux et de produits confectionnés en bacs et coupes. Ce doseur permet de saupoudrer le cacao en poudre sur le produit en obtenant un effet couvrant tout à fait homogène.

La quantité de poudre à doser peut être tout simplement réglée par des boutons situés sur le saupoudreur.

Des supports de décoration interchangeables selon les produits à décorer sont montés au dessous du saupoudreur. La trémie de chargement peut être inclinée pour vider et nettoyer le saupoudreur.

Le saupoudreur de cacao peut fonctionner comme groupe intégrable et synchronisable avec machines pour le remplissage à cycle intermittent.



Produzione massima (4 file)

Maximun production (4 rows)

Production maximun (4 lignes)

ca. 7200 pz/h

Pressione aria compressa

Pressure of compressed air

Pression air comprimé

6 bar

Consumo massimo alla pressione di 6 bar

Maximun air consumptionm at the pressure of 6 bar

Consommation maximun à la pression de 6 bars

ca. 0,5 m³/h