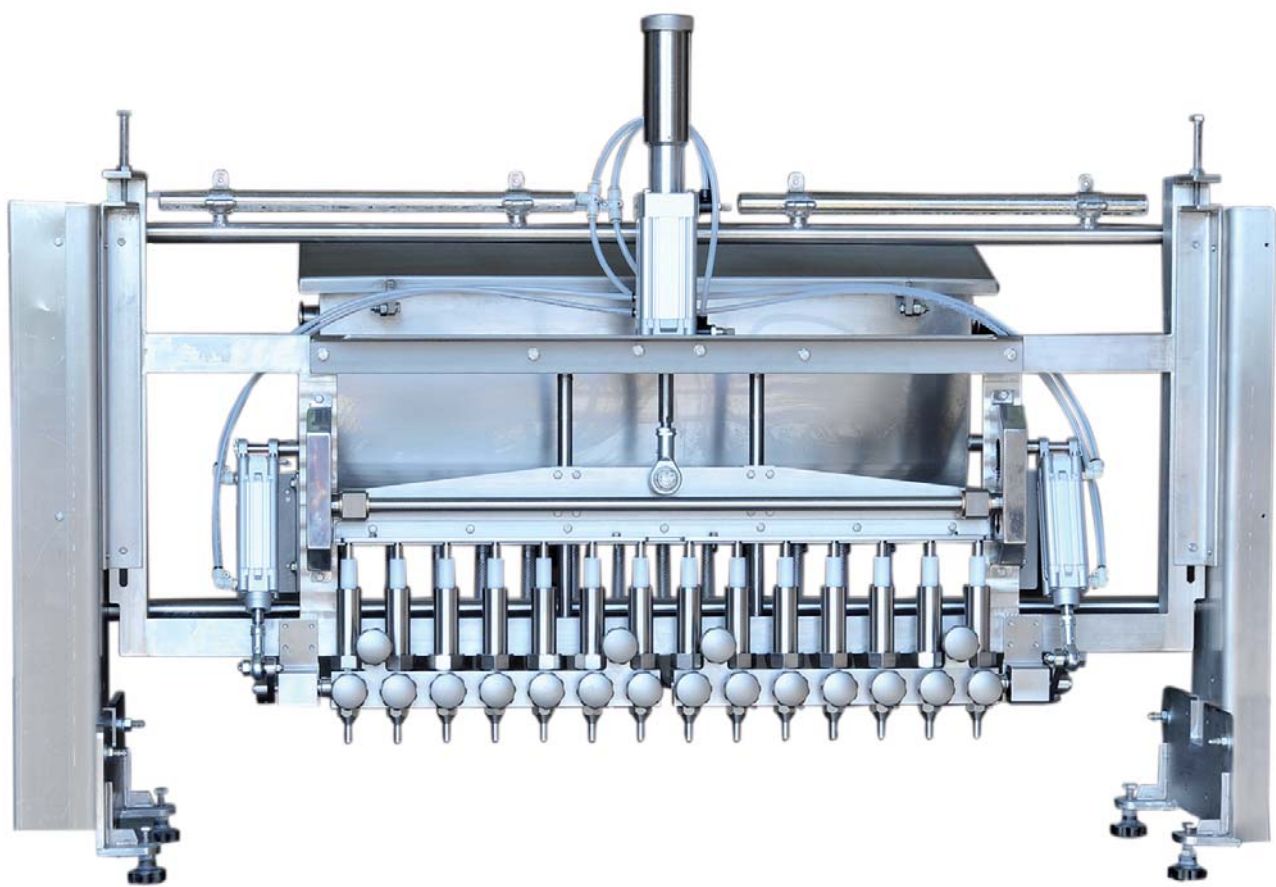




AUTOMATISMI PER L'INDUSTRIA

dosatore volumetrico multiplo



dosatore volumetrico multiplo



AUTOMATISMI PER L'INDUSTRIA

Il dosatore volumetrico multiplo è stato studiato per essere una stazione di dosaggio installabile sulle macchine riempitrici automatiche.

Questo sistema permette di dosare molti tipi di prodotto (sciroppo, salse, yogurt, gelato) all'interno di contenitori o stampi di formatura. Il volume del prodotto da dosare può essere facilmente regolato attraverso un pomello graduato. Inoltre il dosatore volumetrico è in grado di dosare gocce di salsa per sughi pronti surgelati su nastri trasportatori in acciaio inox.

La sanificazione del dosatore volumetrico può essere automatica, tramite un impianto centralizzato CIP, o manuale, smontando con estrema facilità i gruppi dosanti.

Multiple volumetric dosing station

The multiple volumetric dosing station was conceived as a dosing device installable on automatic filling lines. This system enables to dose many different kinds of products (syrup, sauce, yoghurt, ice-cream) inside containers or moulds. The volume of the product to be dosed can be easily regulated through a graduated knob.

Furthermore the volumetric dosing station can dose drops of sauce for frozen sauces onto stainless steel conveyors belts.

Sanitizing of the volumetric dosing device can be either automatic, through a centralized CIP system, or manual, easily disassembling the dosing groups.

Multi doseur volumétrique

Le multi doseur volumétrique est conçu comme station de dosage qui peut être installée sur machines de remplissage automatiques.

Ce système permet de doser plusieurs types de produits (sirops, sauces, yaourt, glace) à l'intérieur de récipients ou de moules de fromage. Le volume de produit à doser peut être facilement réglé à l'aide d'un pommeau de réglage installé sur le cylindre d'aspiration.

Ce doseur volumétrique est aussi capable de doser gouttes de sauce pour sauces surgelées prêtes sur bandes transporteuses en acier inox. Le nettoyage du doseur volumétrique peut être automatique, par un système centralisé CIP, ou manuel, grâce à la simplicité de démontage des groupes doseurs.



Produzione massima (14 file)

Maximun production (14 rows)

Production maximun (14 lignes)

ca. 25000 pz/h

Pressione area 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

ca.1,5 m³/h

Consommation maximun à la pression de 6 bars