

RIEMPILUX-25

Riempilattina per liquidi alimentari

Can filling machine for weighing



RIEMPILUX-25

Macchina imbottigliatrice semiautomatica adatta a bottiglie e lattine da 200g a 30kg. La struttura interamente in acciaio INOX AIAI304 la rende particolarmente adatta a contesti di confezionamento alimentare.

Sistema di pesatura omologato CE.

RIEMPILUX-25

Semi-automatic bottling machine suitable for bottles and cans from 200g to 30kg. The structure entirely in stainless steel AIAI304 makes it particularly suitable for contexts of food packaging. Weighing system CE approved.



DATI TECNICI PRINCIPALI

Adatta per riempimento bottiglie e lattine da 200 g a 30 kg

Struttura Interamente in Acciaio INOX AISI304

Indicatore di Peso **GC-LA800** in Acciaio Inox con display touch screen 7" a colori retroilluminato (800×480 pixel) e

tastiera QWERTY con touch panel resistivo integrato

Pompa Autoadescante per liquidi alimentari a velocità variabile fino a 28 l/m

Elettrovalvola salvagoccia in acciaio Inox per liquidi alimentari

Sistema di Pesatura omologato secondo DIR 2014/31/UE e

Collaudato in sede secondo D.Lgs 83/2016

Possibilità di conversione da peso a volume

Memorizzazione formati da riempire e facile richiamo da tastiera del terminale

Alimentazione 220 V AC

Uscita seriale per collegamento a stampante esterna

Uscita USB con PENDRIVE (optional) per memorizzazione riempimenti eseguiti e visualizzazione su PC dei dati

Motore Trifase

Inverter

TECHNICAL FEATURES

Suitable for filling bottles and cans from 200 g to 30 kg

Structure Entirely in AISI304 stainless steel

GC-LA800 Stainless Steel Weight Indicator with 7" backlit color touch screen display (800×480 pixels) and QWERTY keyboard with integrated resistive touch panel

Self-priming pump for food liquids with variable speed up to 28 l / m

Stainless steel drip solenoid valve for food liquids

Weighing system approved according to DIR 2014/31 / EU and tested on site according to Legislative Decree 83/2016

Possibility of conversion from weight to volume

Memorization of formats to be filled and easy recall from the terminal keyboard

220 V AC power supply

Serial output for connection to external printer

USB output with PENDRIVE (optional) for storing the fillings carried out and displaying the data on a PC

Three-phase motor

Inverter

STABILIMENTO E PRODUZIONE

Laboratorio Metrologico LCD Srl

Via Generale Nastri, 23
84098 Lancusi (SA)

ASSISTENZA

+39 089 954105
+39 089 954279
+39 335 8081596

HELP DESK

info@laboratoriometrologico.net
www.laboratoriometrologico.net