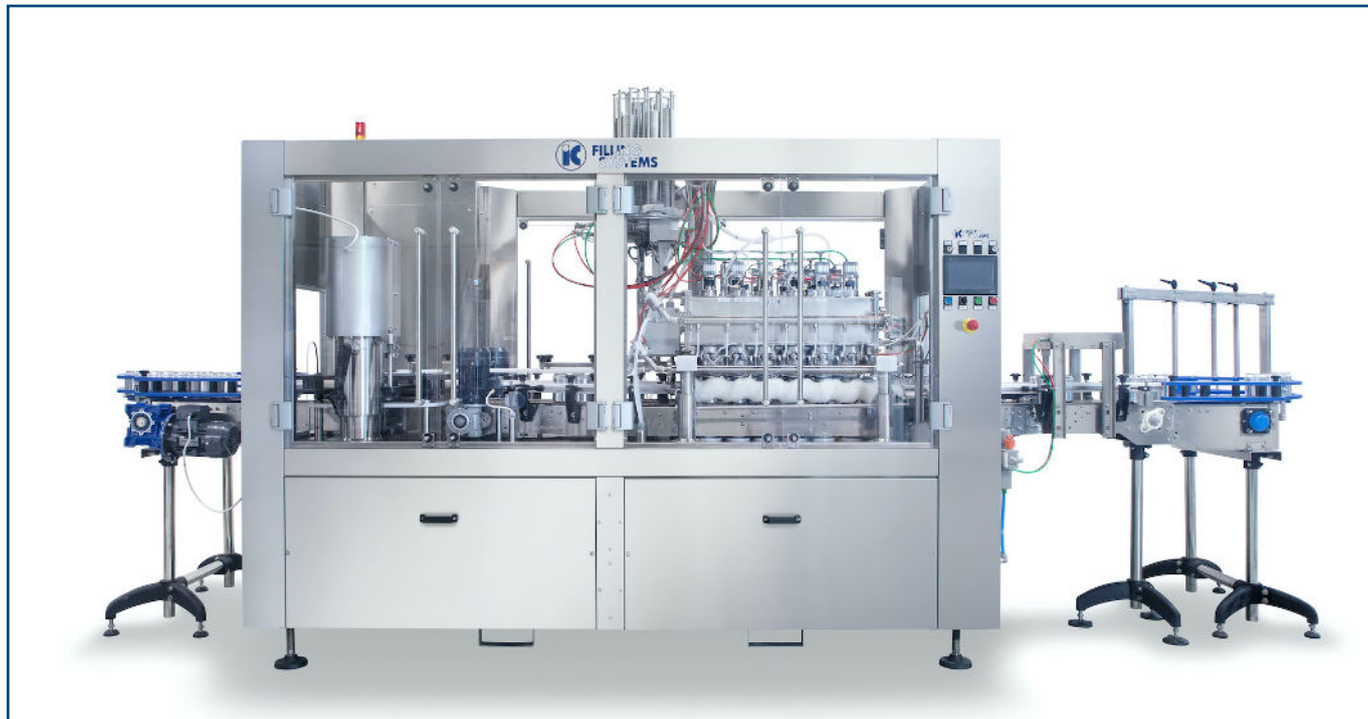




**FILLING
SYSTEMS**



CANLINE 12-1 EPV

RIEMPITRICE PER LATTINE IN CONTROPRESSIONE

Otteni maggiori dettagli online:
icfs.to/canline

Qualità made in Italy in una riempitrice automatica in contropressione - aggraffatrice con basso prelievo di ossigeno. **Nuove** valvole di riempimento elettropneumatiche EPV con flusso potenziato con CO₂. Operazioni camma elettronica brushless integrata.

La nuovissima **CANLINE 12-1 EPV** è un innovativo sistema di riempimento per lattine in contropressione.

Rappresenta una soluzione economica entry-level per linee di riempimento automatico per lattine. Adatta per il riempimento di birra, vino e bevande gassate, è dotata della nostra nuova tecnologia EPV (Electro Pneumatic Valve). La valvola EPV consente una flessibilità totale nella regolazione del ciclo di riempimento adattando i tempi di riempimento e degassaggio alle necessità di ogni diversa bevanda gassata tramite PLC di facile utilizzo e pannello di controllo touch screen HMI a colori da 7".



CANLINE 12-1 EPV è costituita da un Sistema di riempimento lineare in contropressione di 12 valvole (in coppia gemellare di 6) e una torretta aggraffatrice a testa singola, adatta per varie applicazioni di coperchi su diversi formati di lattine.

Sistema di regolazione dell'altezza della torretta per accogliere lattine di diverse altezze.

L'aggraffatrice utilizza coperchi 202 e può gestire coperchi 200 su lattine in alluminio (sleek & slim) e altri formati su richiesta.

Specifiche

Torretta Aggraffatrice Automatica fornita con:

- Due magazzini coperchi automatici girevoli ad alto volume.
- Doppio scivolo dotato di dispositivo di monitoraggio presenza coperchio
- Aggraffatrice per coperchi 202 (200 opzionale)

Design enormemente migliorato con molte funzionalità nuove e migliorate, tra cui:

- **Ciclo di riempimento** più veloce fino a 3.000 cph
- **Maggiore qualità** del lavaggio con CO₂ per la rimozione dell'ossigeno
- **Basso contenuto di ossigeno TPO** (Total Pickup of Oxygen)
- **Pannello di controllo** touch screen Omron da 7" a colori e PLC HMI di facile utilizzo
- **Aggraffatrice** – aggraffatrice a testa singola
- **Controllo totale dei cicli** della macchina tramite touch screen interattivo
- **Facile visibilità** e accesso da tutti i lati tramite sportelli apribili trasparenti per una facile manutenzione
- **Flessibilità** per riempire lattine di qualsiasi dimensione
- **Facile e rapido passaggio** dal tipo 202 al tipo 200

Prodotto da riempire:	Birra, sidro, bibite, kombucha, vino, acqua, caffè freddo
Tipo di contenitore:	Lattine in alluminio
Valvole di riempimento nr:	12
Testa di aggraffatura nr:	1
Sistema di riempimento:	Valvole in contropressione elettropneumatiche
Temperatura di riempimento:	0-2°C
Lattine dim. standard:	Min. Ø50 / max. 85 (mm) H. min. 90/max. 210
Rotazione macchina:	In senso orario
Altezza di lavoro:	1100mm ± 50mm
Produzione:	lattine a 3.000 cph x 330 ml

Opzionali

- Parti per gestire corpo e coperchi tipo 200
- Lavaggio con CO₂ sotto flusso
- Iniezione di acqua calda prima della aggraffatura
- Dosaggio di azoto liquido per prodotti piatti
- un tunnel con getti a spruzzo lava le lattine dopo l'aggraffatura
- Parti elettriche UL/CE/CSA
- Codifica a getto d'inchiostro

IC Filling Systems Srl.

Regione Prata, 25/D, 14045
Incisa Scapaccino (AT), Italy

Email: sales@icfsgroup.com
Website: www.icfillingsystems.com
Tel: +39 035 046 0297

IC Filling Systems Ltd.

20 Lochend Road,
Newbridge, EH28 8SY, Scotland

Email: sales@icfsgroup.com
Website: www.icfillingsystems.com
Tel: +44 131 335 3335

IC Filling Systems Ltd.

264 Banbury Road
Oxford OX2 7DY, England

Email: sales@icfsgroup.com
Website: www.icfillingsystems.com
Tel: +44 1865 520083

IC Filling Systems Inc.

3558 Round Barn Blvd. Suite #200
Santa Rosa, CA 95403, USA

Email: sales@icfsgroup.com
Website: www.icfillingsystems.com
Tel: +1 707 236 6353