

**FILL MILK**  
Un monoblocco per il riempimento  
e la tappatura di bottiglie e,  
opzionalmente, vasetti



# Una soluzione compatta per il riempimento di bottiglie

## Rotopack ha realizzato un monoblocco per riempire e chiudere bottiglie

A seguito di numerose richieste ricevute dai propri clienti, Rotopack ha deciso di disegnare un nuovo monoblocco per il riempimento e la chiusura di bottiglie in plastica.

Basandosi in particolare sulle esigenze di un importante utilizzatore finale (una grande azienda francese del settore caseario), il sistema realizzato è in grado di gestire bottiglie da 0,5 Lt. E da 1 Lt.

Le **peculiarità** della macchina sono le dimensioni **compatte** e il prezzo ad **investimento contenuto!** Si tratta di una macchina basica, particolarmente indicata per piccoli produttori che desiderano automatizzare la propria produzione. E' una macchina di semplice utilizzo: il touch screen permette

di modificare i programmi, regolare le impostazioni e controllare la Produzione (contapezzi totale, contapezzi parziale ecc).

L'operatore carica manualmente le bottiglie vuote sulla tavola rotante e la macchina la trasporta automaticamente sotto al dosatore volumetrico. L'ugello di dosaggio scende all'interno della bottiglia e dosa il latte direzionandolo verso il lato del contenitore al fine di ridurre la formazione di schiuma.

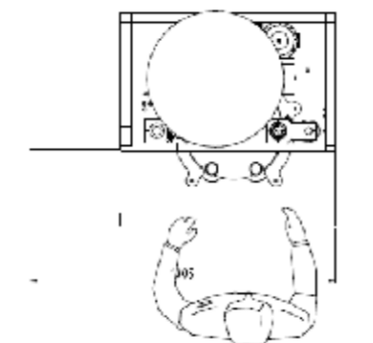
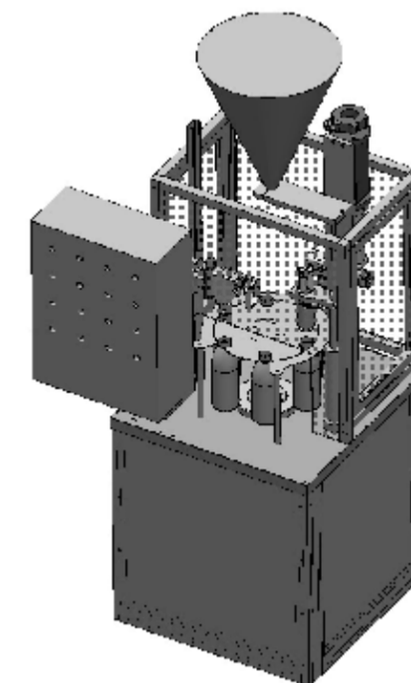
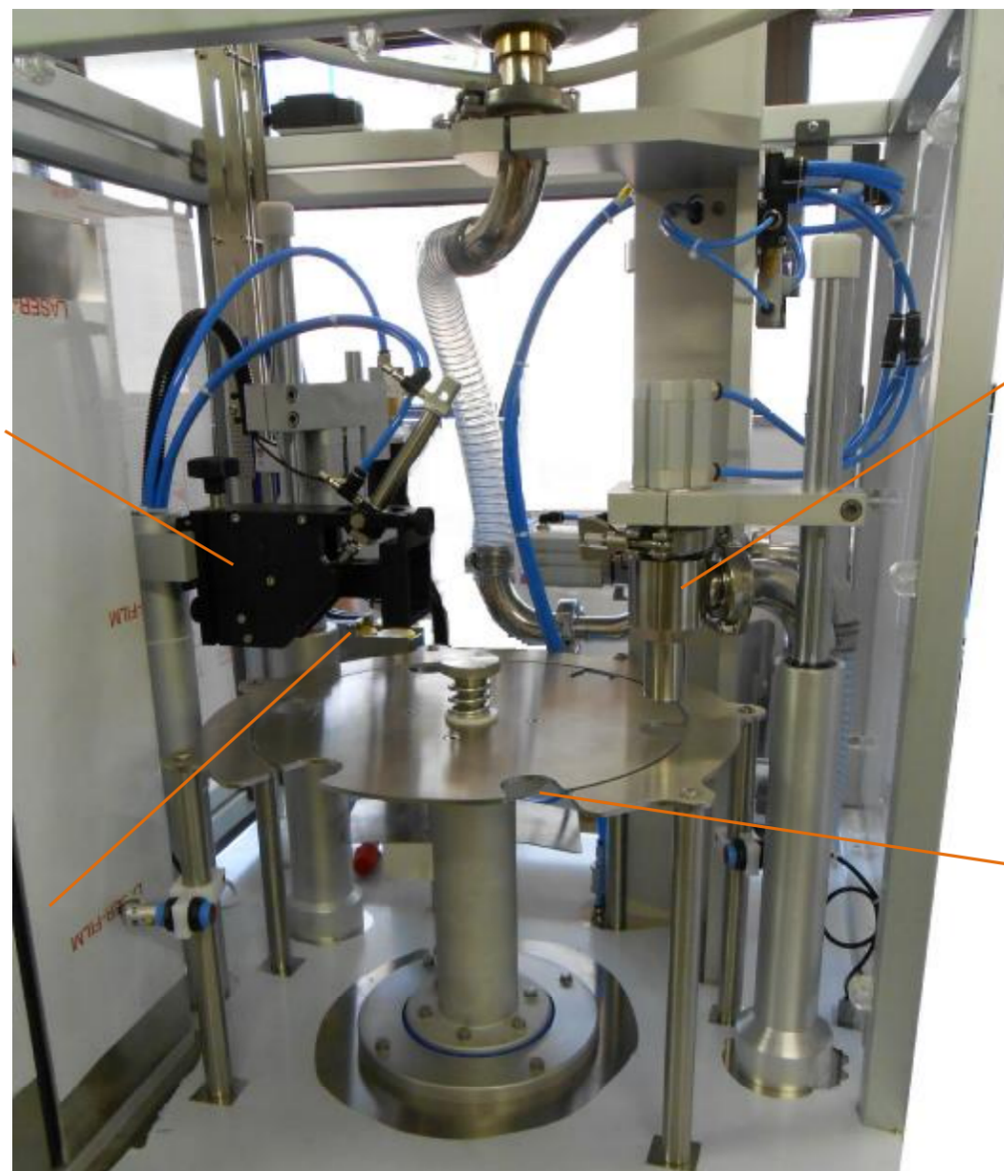
Nella stazione successiva un coperchio viene posizionato sulla bottiglia. I coperchi, caricati alla rinfusa in una vasca vibrante, vengono orientati ed allineati nello scivolo distributore,

La funzione successiva è un avvitatore pneumatico che fissa il coperchio sulla bottiglia.

Prima dell'estrazione, se richiesto, è possibile installare un datario pneumatico.

Il monoblocco può essere completato con una testa saldante per sigillare le bottiglie e o i vasetti, se la macchina è usata per le due applicazioni,

Contatta RotoPack per ricevere maggiori dettagli e/o una proposta specifica basata sulle vostre esigenze.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| CONTROLLO:              | PLC                     |
| COMPONENTI PNEUMATICHE: | CAMOZZI                 |
| PRODUTTIVITA':          | 600 Pz/H                |
| TENSIONE:               | 400 V.- 50/60 Hz – 3 f. |
| ASSORBIMENTO ELETTRICO: | 1 KW                    |
| ARIA COMPRESSA:         | 15 NL/ciclo - 6 bars    |
| DIMENSIONI:             | 110 x 70 x 200 (h) CM   |



Via Carbonari, 16  
20030 Palazzolo Milanese  
(MI)  
ITALY  
Tel. +39/0299044396  
Fax +39/0299042582  
[www.rotopacksrl.com](http://www.rotopacksrl.com)