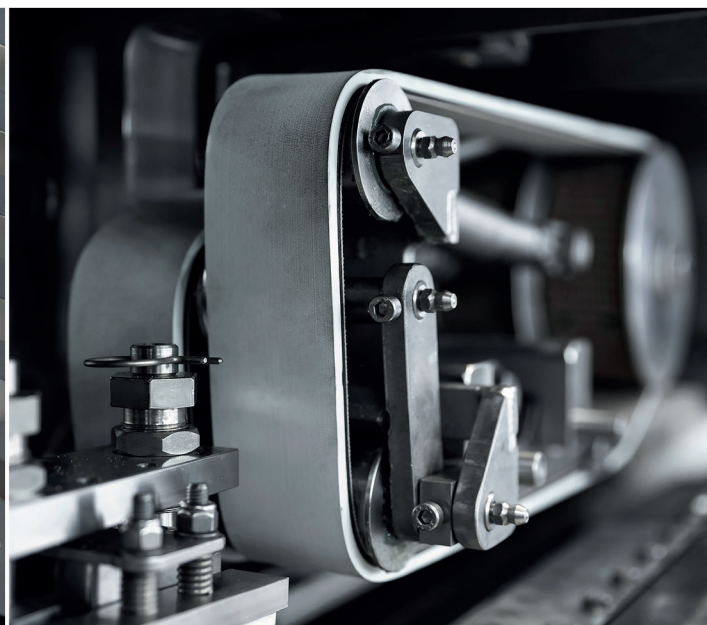


# CAPSULATRICI AUTOMATICHE

*AUTOMATIC CAPPING MACHINE*



FOOD AND BEVERAGE LINES



# CAPSULATRICI AUTOMATICHE

## AUTOMATIC CAPPING MACHINE



La capsulatrice automatica viene utilizzata per la chiusura sottovuoto, tramite insufflazione di vapore nello spazio di testa, di contenitori in vetro con capsula T.O. (Twist-Off®) e P.T. (Press-on Twist-Off®). Con opportune attrezzature è possibile lavorare capsule Twist-Off® con le seguenti dimensioni: 27 - 38, 43 - 89 (di serie) e 100 - 110. La capsulatrice FL-350 può essere fornita di alimentatore verticale magnetico capsule del seguente modello: AOV-3 o AOV-4.

*The automatic capping machine suitable to close under vacuum, by steam injection in the head space, glass containers having T.O. (Twist-Off®) metal caps and P.T. (Press-on Twist-Off®) type. With specific devices, is possible to handle caps size from Twist-Off®: 27 - 38, 43 - 89 (standard) and 100 - 110 as well. Capping machine FL-350 can be supplied with a vertical caps sorter-feeder in the following model: AOV-3 o AOV-4.*

### DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

| Modello<br>Model | Produzione ora<br>Output cph<br>T.O 63- T.O. 82 | Capsule T.O.<br>T.O. Caps | Altezza vaso<br>Jar height | Consumo vapore<br>Steam consumption | Potenza assorbita<br>Power input |
|------------------|---|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| FL-350           | 21.000 - 18.000                                 | 27 - 110                  | 40 - 280 mm.               | 100 Kg/h 4 bar                      | 3,5 KW                           |

### ACCESSORI A RICHIESTA - ACCESSORIES ON REQUEST

Prelievo supplementare per capsule T.O. 27-38  
 Prelievo supplementare per capsule T.O. 100-110  
 Prelievo supplementare per capsule P.T.  
 Gruppo chiusura per capsule P.T.  
 Alimentatore verticale magnetico AOV-3 o AOV-4  
 Surriscaldatore di vapore

*Additional drawing for caps T.O. 27-38*  
*Additional drawing for caps T.O. 100-110*  
*Additional drawing for P.T. caps*  
*Additional closing group for P.T. caps*  
*Vertical magnetic caps feed AOV-3 o AOV-4*  
*Steam overheating*

