

## RIEMPITRICE A DUE BECCUCCI

Riempitrice a due rubinetti costruita interamente in acciaio inossidabile. E' dotata di serbatoio in materiale PYREX: un vetro borosilicato temperato, di qualità superiore e con un'ottima resistenza agli urti meccanici e di due ugelli sempre in acciaio inossidabile di riempimento garantendo efficienza e precisione.

E' stata progettata per il riempimento semiautomatico di bottiglie con liquidi alimentari non gasati, come vino olio e liquori. Il prodotto viene aspirato dal vuoto creato dal suo interno, senza che entri in contatto con pompe o componenti meccanici. La temperatura massima del liquido deve essere inferiore a 80 °C



FRONTE



RETRO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	RIEMPITRICE MODELLO A 2 BECCUCCI
Numero beccucci	2
Alimentazione:	110 V 60 Hz o 230 V 50 Hz
Dimensioni:	330x550x420
Peso:	19,2 kg
Quantità bottiglie in 1 ora	Oltre 400 bottiglie
Grado di protezione	IP 20

La riempitrice è composta dalle seguenti parti principali:

1. Piedi di appoggio
2. Piano di appoggio bottiglia
3. Beccuccio riempimento
4. Braccio con snodo
5. Gruppo portabeccucci regolabile in altezza
6. Vacuometro
7. Serbatoio di smaltimento liquido
8. Valvola regolazione vuoto
9. Tubo di alimentazione prodotto
10. Rubinetto di scarico
11. Connettore cavo di alimentazione
12. Interruttore di accensione
13. Fusibile

