

Dati Tecnici CZR1T



| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Materiale costruttivo | Inox AISI 304 |
| Valvole di riempimento | Inox AISI 304/316 con apertura meccanica del rubinetto |
| Alimentazione Elettrica | 3x380V + T- Potenza KW 2.0 |
| Pressione Aria Compressa | 6/7 bar |
| Nastro trasportatore | Inox AISI 304 con tappeto in materiale plastico |
| Tecnologia di dosaggio | Dosaggio effettuato con valvola meccanica |
| Serbatoio | Inox AISI 304/316 |
| Posizionamento del contenitore | Automatico |
| Tappatore | Monotesta per tappo raso-capsula alluminio/stelvin - corona |
| Trasmissione | Ingranaggi |
| Protezioni macchina | Pannellatura in lexan norme CE |
| Quadro elettrico | Inox AISI 304 norme CE |
| Produttività macchina | CZ 6T1 700 Bph -CZ 8 T1 Bph 900- CZ 10 T1 Bph 1400 |
| Ingombro | 1.600 x 1.000 x 2.400 mm |
| Peso | 650 Kg / 950Kg |

La riempitrice tappatrice monoblocco CZR1T nasce per assecondare le esigenze dei nostri clienti di gestire liquidi fermi come vino, acqua o liquidi similari in bottiglie di vetro di sezione cilindrica con o senza azoto mantenendo i costi di acquisto contenuti.

Il modello CZR1T effettua il ciclo di riempimento in automatico e permette un facile e rapido cambio formato tramite stelle. In fase di tappatura possiamo implementare sistemi per utilizzare tappi: a corona, tappi sughero o silicnici raso, a fungo in sughero o plastica e in alluminio a vite.

Come tutte le macchine CPE Foodtech anche la CZR1T può trattare svariati liquidi sia alimentari che chimici e riempire diverse tipologie di contenitori a gravità con leggera depressione o alto vuoto.

CPE ha studiato la soluzione CZRS1T per sciacquare, riempire eappare le vostre bottiglie in modo semplice, sicuro ed efficace. La nostra esperienza negli anni ci porta a creare le nostre riempitrici semplici e funzionali. Da sempre siamo al servizio per la migliore soluzione per le esigenze di imbottigliamento delle aziende. Qualsiasi sia la vostra esigenza di imbottigliamento troverete un modello adatto al vostro prodotto.

Dimensioni Contenitori

| | |
|---------------|--------|
| Diametro min. | 60 mm |
| Diametro max. | 105 mm |
| Altezza min. | 180 mm |
| Altezza max. | 340 mm |



Mod. CZL1T

| | |
|---|---------|
| A | 1650 mm |
| B | 1000 mm |
| C | 300 mm |
| D | 800 mm |
| E | 2150 mm |
| F | 1850 mm |