

FMB210

FMB210 fyll- og korkemaskiner

Funksjoner og fordeler

- Fyll volumer fra mikrovolumer opp til 250 ml.
- $\pm 0,5$ % fyllenøyaktighet på de fleste volumer og korkemoment bedre enn ± 10 Ncm
- Mindre kostnader for IQ/OQ og prosessvalidering
- Velprøvd teknologi for pålitelighet og enkel validering
- Svært nøyaktig fylling av volumer fra mikrovolumer
- Reduserte kostnader for prosessvalidering



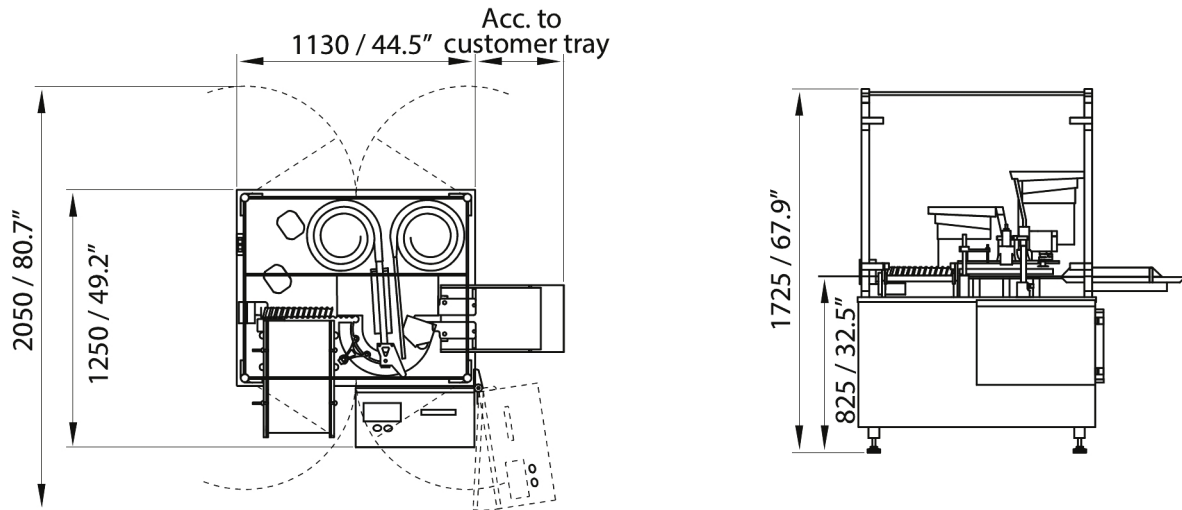
Tekniske spesifikasjoner

| | FMB210 |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Påfyllingsvolumområde | 0.1-250 ml |
| Nøyaktighet | $\pm 0,5$ % |
| Kapasitet | 4500 enheter/time |
| Strømforsyning | 200 V til 240 V AC enfase og jord |
| Strømforbruk | Max 1500 W |
| Lufttilførsel/pneumatisk tilkobling | 7 bar ren og tørr luft |
| Luftforbruk | Avhenger av applikasjon l/min |
| Vekt | 650 kg |

Konstruksjonsmaterialer

| | FMB210 |
|-----------|-------------------------------------|
| Materiale | Anodisert aluminium, Rustfritt stål |

FMB210 dimensjoner



Dimensions in mm/inch

Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen i dette dokumentet antas å være korrekt, men Watson-Marlow Flexicon A/S påtar seg intet ansvar for eventuelle feil den inneholder, og forbeholder seg retten til å endre spesifikasjoner uten varsel. ADVARSEL: Disse produktene er ikke utformet for bruk i, og skal ikke brukes til, pasienttilkoblede applikasjoner. WMArchitect og Accusil er registrerte varemerker.

wmfts.com/global



05 July 2024