

# FMB210

FMB210 充填およびキャッピング機械

**Flexicon**  
Liquid Filling

## 機能と利点

- マイクロボリウムから最大 250 ml のボリウムを充填します
- ほとんどの容量で $\pm 0.5\%$ の充填精度、 $\pm 10\text{Ncm}$ を超えるキャッピングトルク
- IQ/OQ とプロセス検証のコストを削減します
- 信頼性と容易な検証を実現する実証済みのテクノロジー
- 微量からのボリウムの高精度充填
- プロセス検証のコストを削減



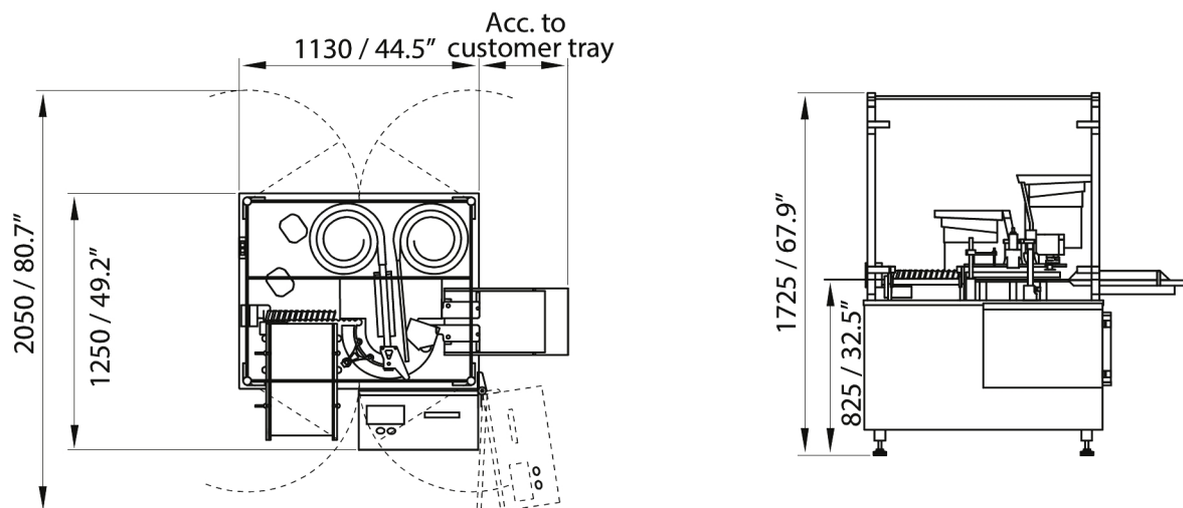
## 技術仕様

	FMB210
充填量範囲	0.1-250 ml
精度	$\pm 0.5\%$
吐出量	4500 単位 / 時間
電源	AC200V~240V単相およびアース
電力消費量	Max 1500 W
エアサプライ / エアコネクション	7 barの清潔で乾燥した空気
空気消費量	用途によって異なります L/min
重さ	650 kg

## 構成材質

	FMB210
材質	ステンレス鋼, 陽極酸化処理済みアルミニウム

## FMB210寸法



*Dimensions in mm/inch*

免責条項: 本書に記載されている情報は正確であると考えられますが、Watson-Marlow Flexicon A/Sは、誤りがあつた場合でも一切の責任を負いません。また、予告なしに仕様を変更する権利を有します。警告: この製品は、患者に接続する用途で使用するには設計されていないため、そのような用途に使用しないでください。WMArchitectおよびAccusillは登録商標です。

[wmfts.com/global](http://wmfts.com/global)



05 July 2024