

CARGADOR AUTOMÁTICO DE CÁPSULAS



Máquina llenadora de cápsulas La máquina llenadora de cápsulas de gelatina dura modelo operada manualmente es la máquina más utilizada de su tipo en las industrias farmacéuticas

SKU: B-01-24-17-01-0200 | **Categorías:** [Máquina de llenado y carga de cápsulas](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Máquina llenadora de cápsulas La máquina llenadora de cápsulas de gelatina dura modelo operada manualmente es la máquina más utilizada de su tipo en las industrias farmacéuticas. Esta máquina es pequeña y confiable para unidades pequeñas. Las operaciones rápidas y eficientes están aseguradas por las numerosas mejoras introducidas durante muchos años de su amplia y variada aplicación en la industria.

Se pueden ofrecer accesorios de llenado parcial y de mesa para adaptarse al llenado de formulaciones específicas. La técnica de fabricación de precisión garantiza la intercambiabilidad de piezas de tamaño y repuestos.

- **Peso:** 48 Kgs.
- **Dimensión de la caja:** 508 x 508 x 460 H.

Una máquina de carga puede trabajar con m / c de llenado de 3 cápsulas

Especificaciones Técnicas

Código del producto	B-01-24-17-01-0200
Modelo	BellMolLabAgu-72
Salida (capsulas)	27000 cápsulas por hora.
Velocidad de carga	Una bandeja de 300 agujeros en 28 segundos
Motor	0.25 HP (0.19KW) - 1440 RPM
Suministro eléctrico	110 V monofásico / 220 V trifásico 60 HZ 220 V monofásico / 415 V trifásico 50 HZ
Dimensiones	640 x 450 x 965 (H) EN MM
Peso neto (kg)	105 Kg
Peso bruto (kg)	175 Kg

COTECNO