



GAMA DE PRENSAS PARA TABLETAS DTP

Aplicaciones

La DTP 12 y la DTP 25 son prensas para tabletas de cabezal único y funcionamiento continuo. Su alta eficiencia en la gestión de materia prima, producción consistente, diseño avanzado, controles electrónicos y bajo peso hacen de estas máquinas la solución ideal en cualquier aplicación que requiera la producción de hasta 3600 tabletas redondas de alta calidad por hora. Gracias a su control electrónico y gran portabilidad, las máquinas DTP son una elección especialmente popular en hospitales y laboratorios, además de en aplicaciones generales de las industrias farmacéutica, química, electrónica, alimentaria y afines.

Características

Estas máquinas, fabricadas de acuerdo a los requisitos BPF, cuentan con un sencillo panel de control electrónico y una cubierta transparente que protege la torreta. Son seguras y fáciles de usar, y el mecanismo avanzado de alimentación garantiza precisión, eficiencia y una producción estandarizada. El bajo nivel de ruido, fácil mantenimiento y excelente mecanismo de transmisión mejoran aún más las capacidades de estas máquinas de alta calidad.

- Cubierta protectora de torreta que cumple los requisitos BPF, aumenta la seguridad del operario y evita la contaminación cruzada entre lotes
- Gestión altamente eficaz de la materia prima
- Panel de control electrónico fácil de usar con una formación mínima del operario
- Producción altamente estandarizada gracias al avanzado mecanismo de alimentación
- Presión de 50 Kn, que produce tabletas de grado farmacéutico perfectamente acabadas
- Botón de apagado de seguridad en caso de emergencia
- Diseño y construcción de calidad que proporcionan fiabilidad y permiten un fácil mantenimiento
- Transmisión de excelente diseño para una mejor estabilidad
- Bajo nivel de ruido en funcionamiento que aumenta la comodidad del operario
- Estructura de cuatro pilares que proporciona una mayor superficie de operación
- Máquinas portátiles, bajo peso para su clase

Especificaciones

Modelo	DTP25	DTP12
Troqueles (juegos de troqueles)	1	1
Diámetro máx. de tableta (mm)	25	12
Presión máxima (Kn)	50	50
Profundidad máx. de llenado (mm)	20	20
Grosor de tableta (mm)	8	8
Potencia del motor (KW)	220 V/50 HZ, 1,5 Kw	220 V/50 HZ, 1,1 Kw
Dimensiones (mm)	580 × 500 × 830	550 × 450 × 750
Peso (kg)	150	100
Máx. tabletas/hora	3600	3600

LFA Tablet Presses es una marca comercial de
LFA Machines Oxford LTD

Todo el contenido de este documento se encuentra protegido por derechos de autor ©