



60
AÑOS
*Brindando soluciones
a la industria farmacéutica.*

PRECOMPRESS MII®

Gran poder y máxima performance



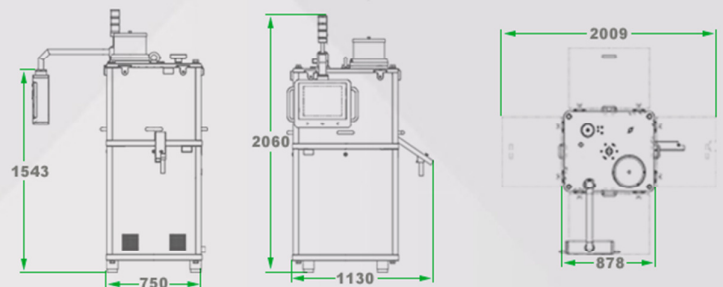
Esta máquina fue concebida cumpliendo con normas GMP para trabajar con superficies tratadas con cromo duro y/o acero inoxidable bajo condiciones de máxima exigencia con una gran fortaleza mecánica. Con una fuerza de precompresión de 10kN y compresión principal de 80 kN puede llegar a alcanzar una producción máxima de 221.400 comprimidos monocapa por hora.

A su vez, posee un sistema de control que ha sido rediseñado completamente dando como resultado una interfaz clara e intuitiva, la misma se comanda desde una pantalla táctil color de 15" mediante un software conforme a la norma 21 CFR Part 11 y que, adicionalmente, ofrece la documentación del equipo, manuales, planos, diagramas eléctricos, etc.

Su robusta y firme estructura permite operar con productos de difícil compresión, es de fácil y rápido cambio de formatos y limpieza, optimizada para una producción efectiva.

En su zona de compresión incorpora un sistema de lubricación automática y centralizada que actúa sobre los punzones inferiores y superiores, a su vez, estos se encuentran protegidos por retenes ubicados en el cabezal. Con Precompress MII se obtiene la mayor fortaleza, con la máxima seguridad del control de procesos.

Datos Técnicos	D-25	B-33	BB-41
Norma	TSM / EU		
Diámetro máximo de tabletas	24mm	16mm	13mm
Profundidad de carga máxima	19mm		
Fuerza máxima de compresión final	80kN		
Fuerza máxima de 1ra compresión	10kN		
Producción de tabletas x hora	135.000 T/H	178.200 T/H	221.400 T/H
Potencia instalada	7,5kW		
Diámetro de entrecentro de matrices	384mm		
Peso neto	2200kg		



RIVA S.A. GÉNOVA 4018 - CIUDADELA, B1702CQH - BUENOS AIRES, ARGENTINA
TEL.: +54 11 4653-2000 FAX: +54 11 4653-3100 WWW.RIVASA.COM INFO@RIVASA.COM



Riva S.A. Se reserva el derecho de modificar las características descriptas debido a mejoras tecnológicas. Todos los derechos reservados.