

XL 200


KORSCH
PRODUCT RANGE

Pharmazeutische Rundlaufpresse



Für die Produktion
mittlerer Chargen

KORSCH
The Specialist.

Technische Daten

KORSCH XL 200

Anzahl der Stempelstationen		32	30	25	20
Presswerkzeuge	EU/TSM	BBS	BB	B	D
Hauptpresskraft	kN	80	80	80	80
Vorpresskraft	kN	40	40	40	40
Tablettendurchmesser	mm	11	13	16	25
Fülltiefe max.	mm	18	18	18	22
Rotordrehzahl	U/min	5–120	5–120	5–120	5–100
Tablettenausstoß	Tabletten/Std.	230.400	216.000	180.000	120.000
Teilkreisdurchmesser	mm	285	285	285	285
Tablettenhöhe max.	mm	8,5	8,5	8,5	8,5
Maschinenabmessungen	mm/ L x B x H	1.280 x 790 x 1.977 – Abmessungen identisch für alle Versionen			
Nettogewicht der Maschine	kg	2.600	2.600	2.600	2.600
Leistungsaufnahme	kVA	7,5	7,5	7,5	7,5

Technische Änderungen vorbehalten.

KORSCH Tablettenpressen entsprechen der EG-Maschinenrichtlinie, den aktuellen GMP- und FDA-Vorschriften sowie den EMV-Richtlinien. KORSCH Tablettenpressen werden mit CE-Zertifikat geliefert und erfüllen die Anforderungen der 21 CFR Part 11.

Zur Maschine gehörende Peripheriegeräte erfüllen diese Vorschriften ebenfalls.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Daten stellen optimale Parameter dar und sind abhängig von Produktqualität und Maschineneinstellungen. Die maximale Presskraft variiert je nach Tabletten- und Stempelgröße sowie Ausstoßleistung. Die maximale Leistung variiert je nach Material, der Tabletten- und Stempelgröße sowie der Presskraft.