

VUL-CON®

Prensa de Vulcanización EZ-100

ASGCO®
Complete Conveyor Solutions

La **Prensa de Armazón VUL-CON® Serie EZ** de ASGCO® es una prensa vulcanizadora de estilo de armazón de aluminio sólido que permite un funcionamiento rápido y fácil. Con manillas traseras y anillos de posicionamiento, la Prensa de Vulcanización Vul-Con® serie EZ es fácil de colocar en la posición de empalme deseada.



Características y Ventajas:

- Bolsa de Presión reforzada con aramida – sistema de presión uniforme a través de la superficie de empalme
- Sistema de enfriamiento dentro de los platos con "tablón extruido" personalizado
- Sistema innovador de calentamiento rápido con "elementos de silicona"
- Estructura de armazón de aluminio soldado en dos piezas
- Platos construidos a pedido en diseño romboidal
- Montaje y desmontaje rápidos para ciclos cortos de vulcanización
- Tiempo rápido de calentamiento y enfriamiento
- Se pueden utilizar múltiples unidades de lado a lado para mayores longitudes de empalme
- Temperatura máxima de plato 338°F (170°C)
- Voltaje 480 / 3 Fases



CAJA DE CONTROL CON FUNCIÓN DE REGISTRO DE DATOS

- Lectura de temperatura exacta en cada placa de calentamiento a través del sensor térmico PT 100
- Programación rápida y simple del control electrónico de temperatura
- Monitoreo diferencial de los circuitos de calentamiento individuales
- Temperatura máxima de vulcanización 338°F (170°C)
- Presión máxima de funcionamiento 100 psi (7kg/cm²)

Rango de Platos

- El ancho varía de 32" (810 mm) a 72" (1830 mm)
- Los pesos varían de 315 lb (143 kg) a 715 lb (325 kg)

¿Necesita soluciones...

para mejorar la eficiencia, la seguridad y la productividad? Pregunte a...ASGCO®

www.asgco.com | 610.821.0216

ASGCO®
Complete Conveyor Solutions

MODEL - EZ 100

Presión máxima de funcionamiento 100 psi (7kg/cm²)
 Temperatura máxima 338°F (170°C)

NÚMERO DE PIEZA	BW (B)		ÁNGULO / BIAS (E)	CALENTADO EN LONGITUD (C)		CALENTADO EN ANCHO (D)		CALENTADO EN ANCHO / INCLIN. (F)		ALTURA - SUPERIOR		ALTURA - INFERIOR		VOLTAJE	PESO - SUPERIOR		PESO - INFERIOR	
	PULG	MM		PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM		LBS	KG	LBS	KG
ASG-EZ100-21X32	26	650	22°	21 ¼"	540	29 ½"	750	32"	810	7"	177	8"	202	480v - 3 PH	139	63	176	80
ASG-EZ100-21X38	32	800	22°	21 ¼"	540	35 ½"	900	38"	970	7"	177	8"	202	480v - 3 PH	156	71	194	88
ASG-EZ100-21X42	36	900	22°	21 ¼"	540	39"	1000	42"	1078	7"	177	8"	202	480v - 3 PH	167	76	205	93
ASG-EZ100-21X49	42	1050	22°	21 ¼"	540	45"	1150	49"	1240	7 ½"	194	8 ½"	219	480v - 3 PH	207	94	246	112
ASG-EZ100-21X55	48	1200	22°	21 ¼"	540	51"	1300	55"	1400	7 ½"	194	8 ½"	219	480v - 3 PH	238	108	277	126
ASG-EZ100-21X63	55	1400	22°	21 ¼"	540	59"	1500	63"	1618	9"	224	10"	249	480v - 3 PH	286	130	326	148
ASG-EZ100-21x72	63	1600	22°	21 ¼"	540	67"	1700	72"	1830	10"	254	11"	279	480v - 3 PH	341	155	374	170

