



NSX ESPECIFICACIONES

NSX (DOS-PUNTOS, LADOS RECTOS, MECANICA)

Datos Técnicos de la Prensa	Unidad	NSX-1100(1)	Datos Técnicos de la Prensa	Unidad	NSX-1100(1)
Golpes Por Minuto	gpm	120 - 300	Voltaje Estándar	V / ph / Hz	460 / 3 / 60
Capacidad	kN	1,100	Peso Máximo del Troquel Superior	kg	600
	U.S. ton	121		lb.	1,320
Longitud Total de Desplazamiento	mm	65	Apertura de Ventana Lateral (FB x H)	mm	500 x 400
	in.	2.5		in.	19.7 x 15.7
Punto Completo	mm	3	Pie de Prensa a Superficie de la Mesa (sin soportes)	mm	870
	in.	0.12		in.	34.3
Altura de Troquel (SDAU)	mm	450	Altura Total Aprox. (sin soportes)	mm	3,802
	in.	17.7		in.	150
Ajuste de la Corredera	mm	150	Peso de la Prensa Aprox. (sin soportes)	kg	17,000
	in.	5.9		lb.	37,500
Área de la Mesa y Corredera (LR x FB)	mm	1,270 x 700	Motor Principal	kW	18
	in.	50.0 x 27.5		HP	24
Espesor de la Mesa	mm	125	Abastecimiento de Aire	MPa	0.55
	in.	4.9		psi	80



AIDA-America Corporation

7660 Center Point 70 Blvd., Dayton, OH U.S.A. 45424

Office: (937) 237-2382 Service: (937) 235-3599

info@aida-america.com www.aida-america.com

