



MAQUINARIAS DEL ASIA

www.maquinasia.com

► EXPERIENCIA ► CALIDAD ► SERVICIO ► ASESORÍA

Inyectoras Verticales: Serie FT Unidad Pesada 110 Ton - 210 Ton

Parámetros Técnicos del Modelo FT-1100DS:

Detalle:		<i>Modelo</i> <i>Unidad</i>	FT-1100DS		
Unidad de Inyección:	Diámetro del Tornillo:	mm	φ36	φ42	φ48
	Presión Máxima de Inyección:	Kg/cm ²	2074	1523	1166
	Capacidad de Inyección Teórica:	Cm ³	162	221	289
	Peso de Inyección (PS):	g/oz	150/5.3	203/7.1	266/9.4
	Tiro de Inyección:	Cm ³ /seg	110	150	197
Unidad de Cierre:	Fuerza de Cierre:	ton	113		
	Altura Dimensión del Plato:	mm	740 x 860		
	Tamaño inferior del Plato:	mm	950 x 935		
	Espacio entre las Barras de Unión:	mm	520 x 600		
	Espesor Mínimo del Molde:	mm	200		
	Apertura del Expulsor:	mm	300		
	Apertura de Luz:	mm	500		
	Tonelaje del Expulsor:	kn	4.0		
Otros:	Recorrido del Expulsor:	mm	125		
	Tamaño de la Tabla deslizante:	mm	1380 x 590		
	Deslizamientos carrera de la Tabla:	mm	760		
	Sistema de Presión Hidráulica:	Kg/cm ²	140		
	Capacidad de Tanque de Aceite:	L	400		
	Potencia del Motor:	Hp (kw)	20(15)		
	Capacidad de Calentamiento del Barril:	kw	8		
	Total Voltaje:	kw	23		
	Dimensiones de la Maquina (Largo x Ancho x Alto):	m	3.5 x 1.1 x 3.8		
	Peso de la Maquina:	ton	6.5		

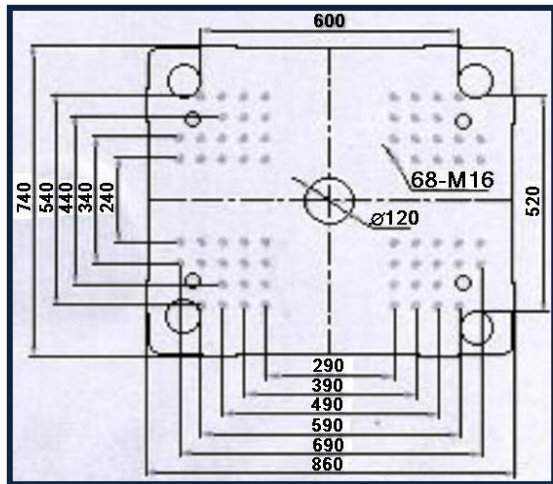


MAQUINARIAS DEL ASIA

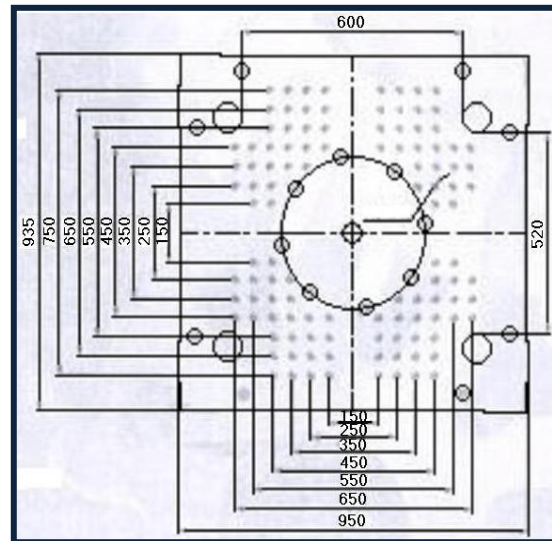
www.maquinasia.com

➤ EXPERIENCIA ➤ CALIDAD ➤ SERVICIO ➤ ASESORÍA

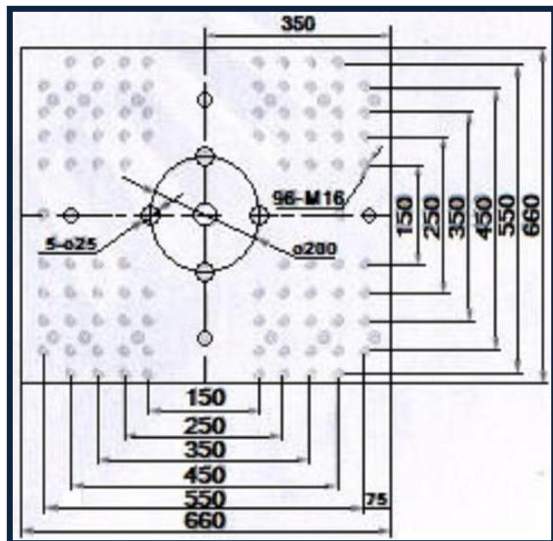
Plato Superior:



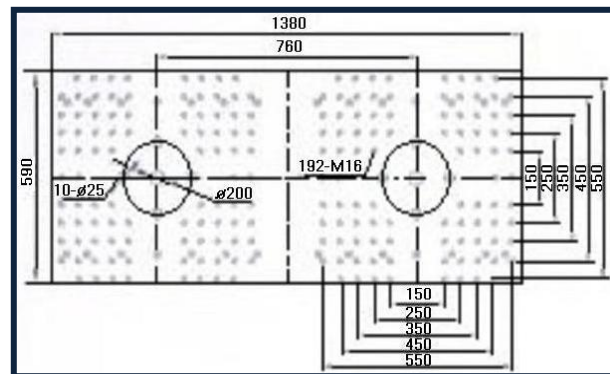
Plato Inferior:



Deslizamiento Doble:



Deslizamiento Único:





MAQUINARIAS DEL ASIA

www.maquinasia.com

➤ EXPERIENCIA ➤ CALIDAD ➤ SERVICIO ➤ ASESORÍA

Parámetros Técnicos del Modelo FT-1200DS:

Detalle:		Modelo Unidad	FT-1200KDS		
			φ36	φ40	φ45
Unidad de Inyección:	Diámetro del Tornillo:	mm	φ36	φ40	φ45
	Presión Máxima de Inyección:	Kg/cm2	2222	1800	1422
	Capacidad de Inyección Teórica:	Cm ³	188	232	294
	Peso de Inyección (PS):	g/oz	173/6.1	213/7.6	270/9.6
	Tiro de Inyección:	Cm ³ /seg	118	145	184
Unidad de Cierre:	Fuerza de Cierre:	ton	120		
	Altura Dimensión del Plato:	mm	840 x 760		
	Tamaño inferior del Plato:	mm	-		
	Espacio entre las Barras de Unión:	mm	600 x 520		
	Espesor Mínimo del Molde:	mm	200/300		
	Apertura del Expulsor:	mm	300		
	Apertura de Luz:	mm	500/600		
Otros:	Tonelaje del Expulsor:	kn	4.2		
	Recorrido del Expulsor:	mm	75		
	Tamaño de la Tabla deslizante:	mm	1480 x 590		
	Deslizamientos carrera de la Tabla:	mm	740		
	Sistema de Presión Hidráulica:	Kg/cm ²	150		
	Capacidad de Tanque de Aceite:	L	555		
	Potencia del Motor:	Hp (kw)	20(15)		
	Capacidad de Calentamiento del Barril:	kw	7.6		
	Total Voltaje:	kw	22.6		
Dimensiones de la Maquina (Largo x Ancho x Alto):		m	3.3 x 1.4 x 3.7		
Peso de la Maquina:		ton	6		

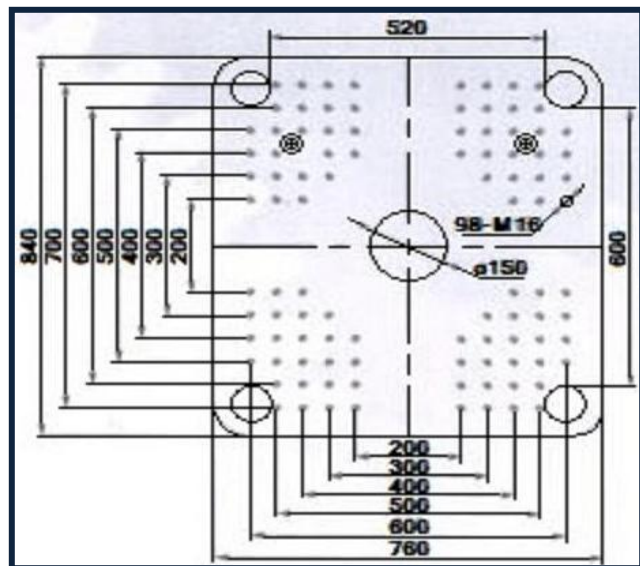


MAQUINARIAS DEL ASIA

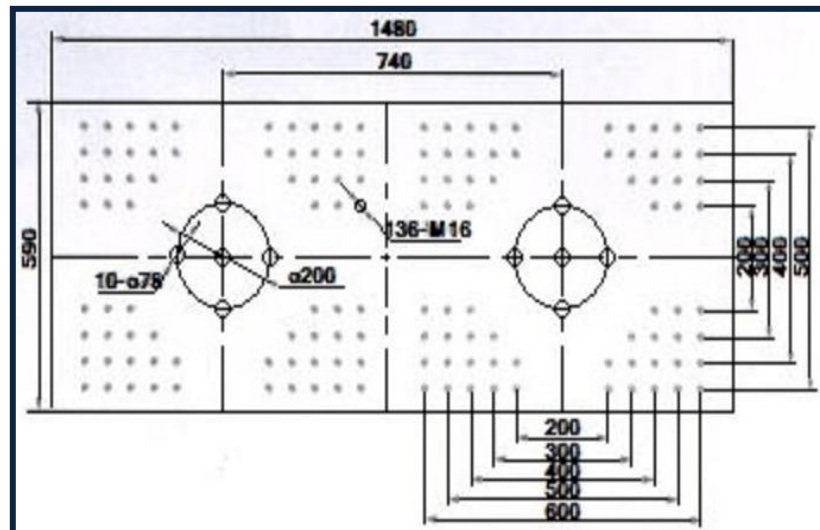
www.maquinasia.com

► EXPERIENCIA ► CALIDAD ► SERVICIO ► ASESORÍA

Plato Superior:



Deslizamiento Doble:





MAQUINARIAS DEL ASIA

www.maquinasia.com

➤ EXPERIENCIA ➤ CALIDAD ➤ SERVICIO ➤ ASESORÍA

Parámetros Técnicos del Modelo FT-1500DS:

<i>Detalle:</i>		<i>Modelo</i> <i>Unidad</i>	<i>FT-1500DS</i>		
<i>Unidad de Inyección:</i>	Diámetro del Tornillo:	mm	φ45	φ50	φ60
	Presión Máxima de Inyección:	Kg/cm ²	1919	1554	1079
	Capacidad de Inyección Teórica:	Cm ³	286	353	509
	Peso de Inyección (PS):	g/oz	263/9.3	325/11.5	468/16.5
	Tiro de Inyección:	Cm ³ /seg	119	147	212
<i>Unidad de Cierre:</i>	Fuerza de Cierre:	ton	155		
	Altura Dimensión del Plato:	mm	840 x 910		
	Tamaño inferior del Plato:	mm	1000 x 1035		
	Espacio entre las Barras de Unión:	mm	630 x 660		
	Espesor Mínimo del Molde:	mm	250		
	Apertura del Expulsor:	mm	300		
	Apertura de Luz:	mm	550		
	Tonelaje del Expulsor:	kn	5.4		
<i>Otros:</i>	Recorrido del Expulsor:	mm	190		
	Tamaño de la Tabla deslizante:	mm	1600 x 640		
	Deslizamientos carrera de la Tabla:	mm	800		
	Sistema de Presión Hidráulica:	Kg/cm ²	140		
	Capacidad de Tanque de Aceite:	L	430		
	Potencia del Motor:	Hp (kw)	20(15)		
	Capacidad de Calentamiento del Barril:	kw	10.5		
	Total Voltaje:	kw	25.5		
	Dimensiones de la Maquina (Largo x Ancho x Alto):	m	3.6 x 1.2 x 3.9		
<i>Peso de la Maquina:</i>		ton	7.5		

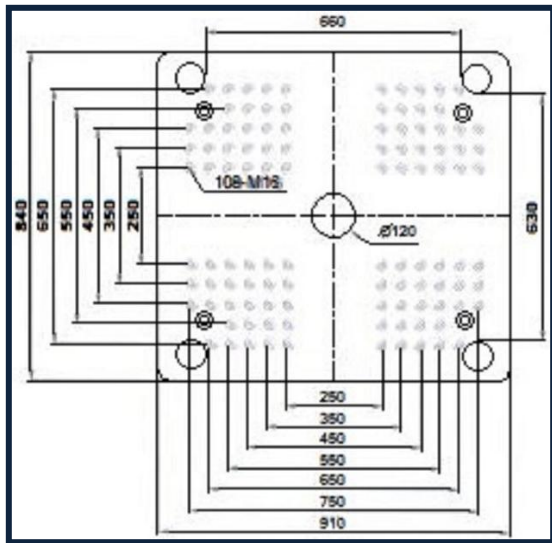


MAQUINARIAS DEL ASIA

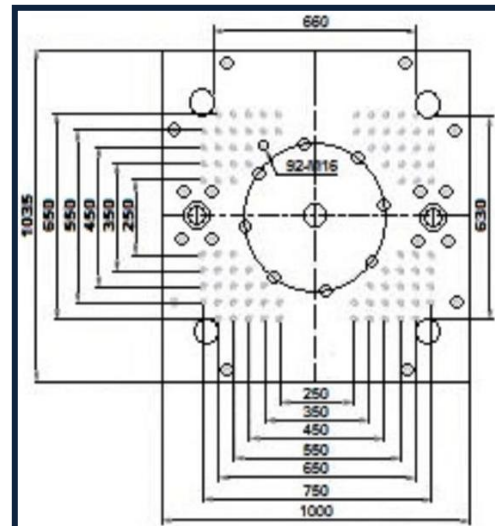
www.maquinasia.com

➤ EXPERIENCIA ➤ CALIDAD ➤ SERVICIO ➤ ASESORÍA

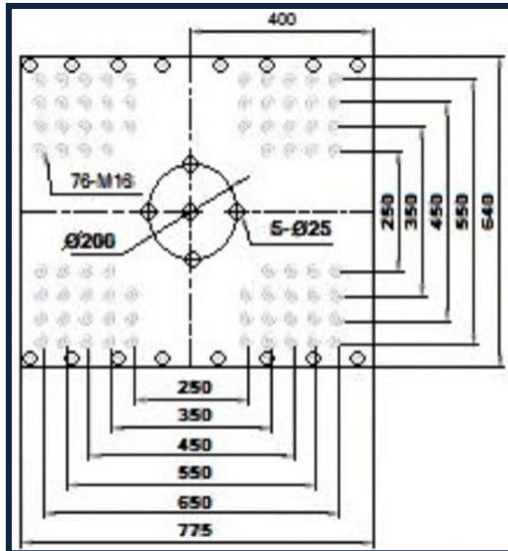
Plato Superior:



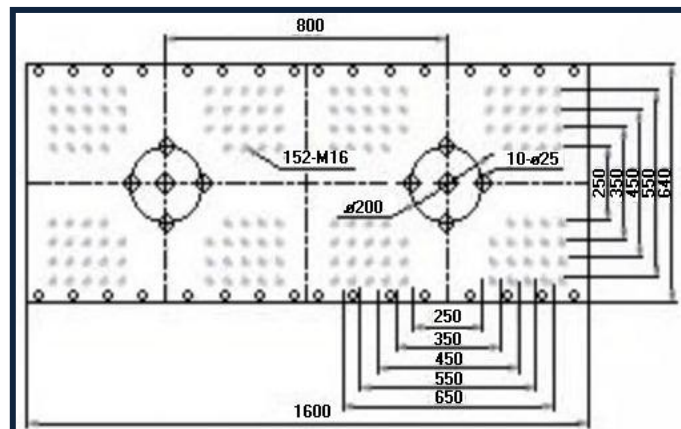
Plato Inferior:



Deslizamiento Doble:



Deslizamiento Único:





MAQUINARIAS DEL ASIA

www.maquinasia.com

➤ EXPERIENCIA ➤ CALIDAD ➤ SERVICIO ➤ ASESORÍA

Parámetros Técnicos del Modelo FT-2100DS:

Detalle:		Modelo Unidad	FT-2100DS		
Unidad de Inyección:	Diámetro del Tornillo:	mm	φ45	φ50	φ55
	Presión Máxima de Inyección:	Kg/cm ²	2292	1856	1534
	Capacidad de Inyección Teórica:	Cm ³	350	491	594
	Peso de Inyección (PS):	g/oz	322/11.4	452/15.9	548/19.3
	Tiro de Inyección:	Cm ³ /seg	122	142	172
Unidad de Cierre:	Fuerza de Cierre:	ton	213		
	Altura Dimensión del Plato:	mm	940 x 990		
	Tamaño inferior del Plato:	mm	1110 x 1095		
	Espacio entre las Barras de Unión:	mm	670 x 720		
	Espesor Mínimo del Molde:	mm	350		
	Apertura del Expulsor:	mm	450		
	Apertura de Luz:	mm	800		
	Tonelaje del Expulsor:	kn	7.0		
Otros:	Recorrido del Expulsor:	mm	206		
	Tamaño de la Tabla deslizante:	mm	1900 x 695		
	Deslizamientos carrera de la Tabla:	mm	950		
	Sistema de Presión Hidráulica:	Kg/cm ²	140		
	Capacidad de Tanque de Aceite:	L	500		
	Potencia del Motor:	Hp (kw)	25(18.5)		
	Capacidad de Calentamiento del Barril:	kw	10.5		
	Total Voltaje:	kw	29		
	Dimensiones de la Maquina (Largo x Ancho x Alto):	m	4.3 x 1.3 x 4.6		
	Peso de la Maquina:	ton	9		

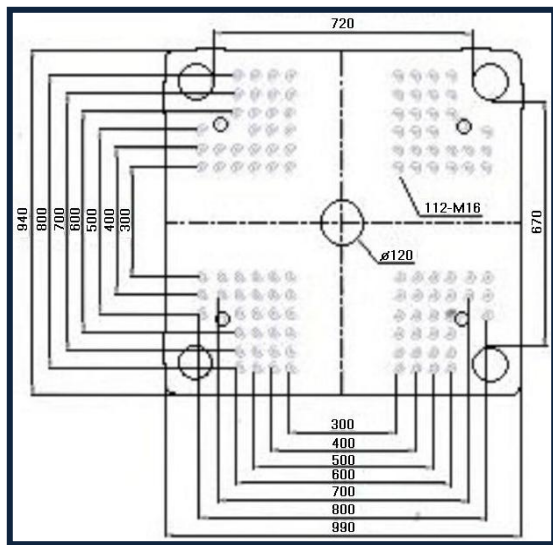


MAQUINARIAS DEL ASIA

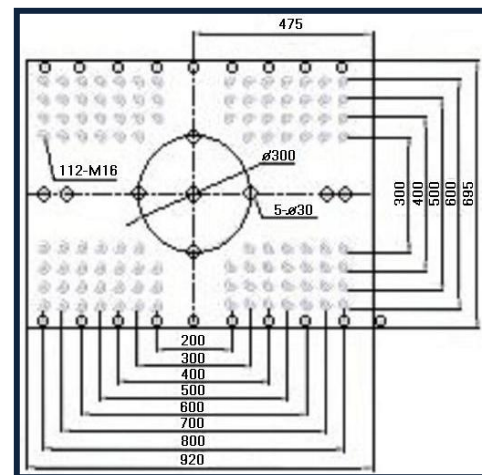
www.maquinasia.com

➤ EXPERIENCIA ➤ CALIDAD ➤ SERVICIO ➤ ASESORÍA

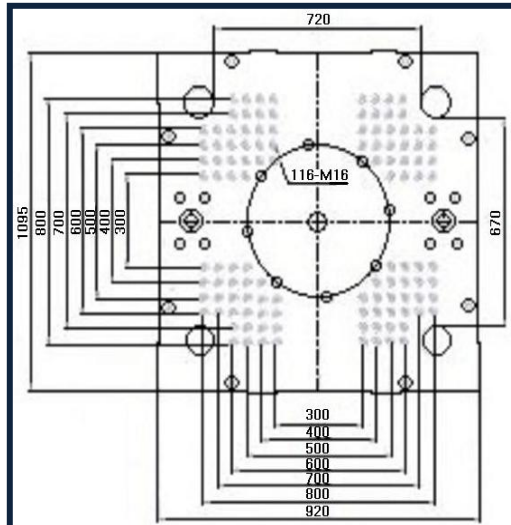
Plato Superior:



Deslizamiento Único:



Plato Inferior:



Deslizamiento Doble:

