

AUTOBIOW 400





MÁQUINAS SOPLADORAS POR EXTRUSIÓN CONTÍNUA



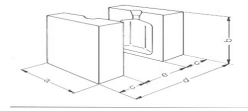
DATOS TÉCNICOS - AUTOBIOW 400

Características Generales

Máquina		400 S	400 D
Desplazamiento horizontal	mm	480	480
Ciclo seco	seg	2,8	2,8
Fuerza de cierre	kN	100	100
Número máximo de ciclos	1 / h	450	450
Potencia do circuito hidráulico	kW	11,25	18,5
Consumo de aire comprimido	nL / min	3.000	4.000
Presión de aire comprimido	bar	8	8
Consumo de agua helada	kcal /h	25.000	40.000
Presión de agua helada	bar	4	4
Consumo de agua industrial	m³ / h	3	3
Presión de agua industrial	bar	4	4

Dimensiones de lo Molde

Α	mm	470
В	mm	400
C min	mm	150
D máx.	mm	520
E máx.	mm	220



Dimensiones de la Máquina

Máquina		400 S	400 D
Ancho máx.	mm	2.830	4.420
Largo máx.	mm	4.715	5.320
Altura máx.	mm	3.230	3.100
Peso máx.	kg	6.300	8.500

Posibilidades de Producción

Numero de Cavidades		1	2	3	4	5	6	7	8
Distancia Entre Centros	mm	-	200	140	100	85	70	60	50

Opciones de Extrusoras

Modelo		70/24	80/24	80/25
Diámetro del husillo	mm	70	80	80
Motor de accionamiento	kW	37,5	37,5	45
Potencia de calefacción	kW	20	22	24
Plastificación con HDPE	kg/h	100	140	150
Plastificación con PP	kg / h	70	100	105

Nota: Los datos presentados en este folleto están sujetos a modificaciones sin previo aviso.

Multi Pack Plas Indústria e Comércio de Máquinas Ltda.

Manuel Hare Peralta, 424 – Osasco – SP – Brasil Fax.: (55 11) 3599-7775 CEP 06290-120 E-mail: multipackplas@multipackplas.com.br

