



AUTOBLOW 500 D



**MÁQUINAS SOPLADORAS
POR EXTRUSIÓN CONTÍNUA
DOS ESTACIONES**



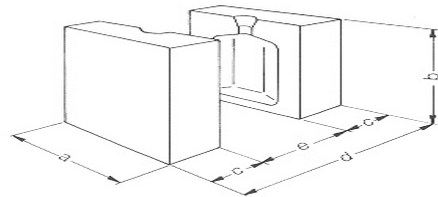
DATOS TÉCNICOS - **AUTOBLOW 500 D**

Características Gerais

Desplazamiento horizontal	mm	570
Ciclo seco	seg	3,2
Fuerza de cierre	kN	150
Número máximo de ciclos	1 / h	450
Potencia del circuito hidráulico	kW	22,5
Consumo de aire comprimido	nL / min	5.000
Presión de aire comprimido	bar	8
Consumo de agua helada	kcal / h	40.000
Presión de agua helada	bar	4
Consumo de agua industrial	m ³ / h	5
Presión de agua industrial	bar	4

Dimensiones de lo Molde

A	mm	560
B	mm	400
C min	mm	130
D máx.	mm	520
E máx.	mm	260



Dimensiones de la Máquina

Ancho máx.	mm	4.800
Largo máx.	mm	5.245
Altura máx.	mm	3.345
Peso máx.	kg	12.000

Posibilidades de Producción

Numero de Cavidades		1	2	3	4	5	6	7	8
Distancia Entre Centros	mm	-	240	150	125	100	80	70	60

Opciones de Extrusoras

Modelo		80/24	80/24 WT	80/25	90/25	90/24 WT
Diámetro del husillo	mm	80	80	80	90	90
Motor de accionamiento	kW	37,5	55	45	55	75
Potencia de calefacción	kW	22	24	24	28	28
Plastificación con HDPE	kg / h	140	200	150	200	250
Plastificación con PP	kg / h	100	140	105	140	175

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

