



AUTOBLOW 400 S



**MÁQUINA SOPRADORA
EXTRUSÃO CONTÍNUA**

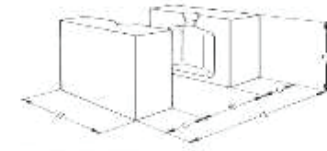
DADOS TÉCNICOS **AUTOBLOW 400 S**

Características Gerais

Deslocamento horizontal	mm	480
Ciclo seco	seg	2,8
Força de fechamento	kN	100
Número máximo de ciclos	1 / h	450
Potência do circuito hidráulico	kW	11,25
Consumo de ar comprimido	nL / min	3.000
Pressão de ar comprimido	bar	8
Consumo de água gelada	kcal / h	25.000
Pressão de água gelada	bar	5
Consumo de água industrial	m ³ / h	3
Pressão de água industrial	bar	4

Dimensões do Molde

A	mm	470
B	mm	400
C min.	mm	150
D máx.	mm	520
E máx.	mm	220



Dimensões da Máquina

Largura máx.	mm	2.830
Comprimento máx.	mm	4.715
Altura máx.	mm	3.230
Peso máx.	kg	6.300

Possibilidades de produção

Número de Cavidades		1	2	3	4	5	6	7	8
Distância entre centros	mm	-	200	140	100	85	70	60	50

Opções de Extrusoras

Modelo		70/24	80/24	80/25
Diâmetro da rosca	mm	70	80	80
Motor de acionamento	kW	37,5	37,5	45
Potência de aquecimento	kW	20	22	24
Plastificação com HDPE	kg / h	100	140	150

Observação: Os dados apresentados neste catálogo estão sujeitos a alterações pelo fabricante sem prévio aviso.



Multi Pack Plas Indústria e Comércio de Máquinas Ltda.
 Rua Manuel Hare Peralta, 424 – Osasco – SP – Brasil
 Fax.: (55 11) 3599-7775 CEP 06290-120
 E-mail: multipackplas@multipackplas.com.br