



## ***AUTOBLOW 400 D***



**MÁQUINA SOPRADORA  
EXTRUSÃO CONTÍNUA**

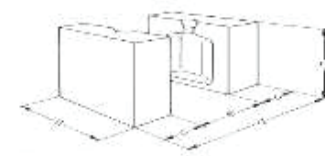
# DADOS TÉCNICOS **AUTOBLOW 400 D**

## 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	18,5
Consumo de ar comprimido	nL / min	4.000
Pressão de ar comprimido	bar	8
Consumo de água gelada	kcal / h	40.000
Pressão de água gelada	bar	5
Consumo de água industrial	m <sup>3</sup> / 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	4.420
Comprimento máx.	mm	5.320
Altura máx.	mm	3.100
Peso máx.	kg	8.500

## 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