



ECOBLOW 30 L/S



**MÁQUINA SOPRADORA
EXTRUSÃO CONTÍNUA
ELÉTRICA**

DADOS TÉCNICOS

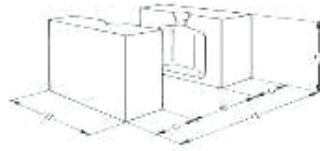
ECOBLOW 30 L/S

Características Gerais

Deslocamento horizontal	mm	700
Ciclo seco	seg	4,5
Força de fechamento	kN	300
Número máximo de ciclos	1 / h	200
Consumo de ar comprimido	nL / min	5.000
Pressão de ar comprimido	bar	8
Consumo de água gelada	kcal / h	40.000
Pressão de água gelada	bar	5

Dimensões do Molde

A	mm	690
B	mm	650
C mín.	mm	250
D máx.	mm	1000
E máx.	mm	500



Dimensões da Máquina

Largura máx.	mm	4.100
Comprimento máx.	mm	6.500
Altura máx.	mm	4.300
Peso máx.	kg	15.000

Possibilidades de produção

Número de Cavidades		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Distância entre centros	mm	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Opções de Extrusoras

Modelo		80/24 WT	80/25	90/25	90/24 WT	100/25	120/25	140/25
Diâmetro da rosca	mm	80	80	90	90	100	120	140
Motor de acionamento	kW	55	45	55	75	75	110	130
Potência de aquecimento	kW	24	24	28	28	32	38,5	48
Plastificação com HDPE	kg / h	200	150	200	250	240	360	450

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