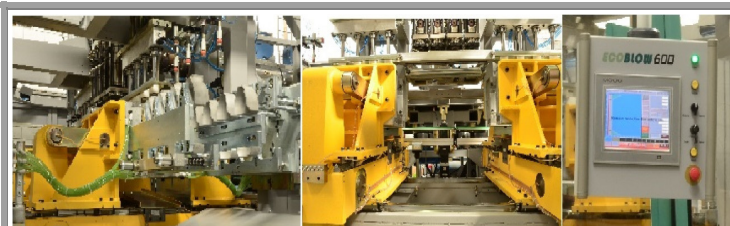




**ECOBLOW 30 L**



**MÁQUINAS SOPLADORAS  
POR EXTRUSIÓN CONTÍNUA  
"FULL ELETRIC"**





## DATOS TÉCNICOS - **ECOBLOW 30 L**

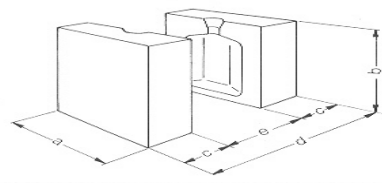


### Características Generales

Máquina		30 L/S	30 L/D
Desplazamiento horizontal	mm	700	700
Ciclo seco	seg	4,5	4,5
Fuerza de cierre	kN	300	300
Número máximo de ciclos	1 / h	200	180
Consumo de aire comprimido	nL / min	5.000	8.000
Presión de aire comprimido	bar	8	8
Consumo de agua helada	kcal / h	40.000	60.000
Presión de agua helada	bar	4	4

### Dimensiones de lo Molde

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



### Dimensiones de la Máquina

Máquina		30 L/S	30 L/D
Ancho máx.	mm	4.000	9.200
Largo máx.	mm	6.500	7.400
Altura máx.	mm	4.300	4.200
Peso máx.	kg	15.000	32.000

### Possibilidades de Producción

Numero de Cavidades		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Distancia Entre Centros	mm	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Opciones de Extrusoras

Modelo		80/24 WT	80/25	90/25	90/24WT	100/25	120/25	140/25
Diámetro del husillo	mm	80	80	90	90	100	120	140
Motor de accionamiento	kW	55	45	55	75	75	110	130
Potência de calefacción	kW	22	24	28	28	32	38,5	48
Plastificación con HDPE	kg / h	200	150	200	250	240	360	450
Plastificación con PP	kg / h	140	105	140	175	170	250	320

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](mailto:multipackplas@multipackplas.com.br)

