

Modelo PF-01

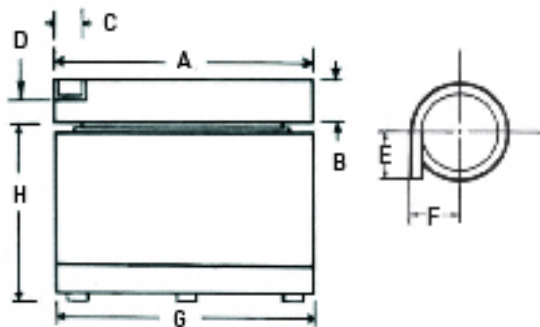
con bowls de 12'', 14'', 16'' y 18'' de diámetro.



ESPECIFICACIONES

Potencia* 50 W.
 Corriente aproximada* 0,9 A.
 Peso neto de la unidad motriz 32,6 Kg.

Bajo pedido, tensiones de 115, 230, 50 o 60 Hz.



Las dimensiones G y H son 11'' y 8, 13/16'' respectivamente para todos los modelos.




INFORMACIÓN

El alimentador de partes modelo PF-01 con sus cuatro tamaños de bowls, es la unidad más popular y más ampliamente usada de toda la línea. Puede manipular piezas de hasta 2'' de largo en el tazón de 18''. El sentido de alimentación podrá ser horario o antihorario.

Este equipo funciona a 3.000 vibraciones por minuto en 50 Hz. Para su correcto accionamiento se le debe proveer una tensión de 220V 50 Hz.

PF-01 se provee con su caja de control electrónico, la cual permite variar el flujo de alimentación.

MEDIDA DE LOS BOWLS

Modelo	A	B	C	D	E	F
	Fabricado en fundición de aluminio.					
Cónico	12''	3 1/4''	1/2''	2 1/4''	2 1/2''	6''
	18''	5''	3/4''	4 1/8''	3''	9''
	Fabricado en chapa de acero inoxidable.					
Cónico	14''	6''	3/4''	2 3/4''	2''	7''
	16''	5''	1 1/4''	3''	3''	8''
	Fabricado en chapa de acero inoxidable o hierro.					
Cilindrico	14''	3''	1/2''	2 3/8''	4''	7''