

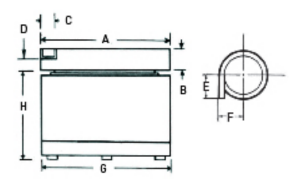
Modelo PF-01 con bowls de 12", 14", 16" y 18" de diámetro.



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 provée con su caja de control electrónico, la cual permite variar el flujo de alimentación.

MEDIDA DE LOS BOWLS

Modelo	А	В	С	D	Е	F	
	Fabricado en fundición de aluminio.						
Cónico	12''	31/4"	1/2"	21/4"	21/2"	6''	
	18''	5''	3/4"	41/8''	3"	9''	
	Fabricado en chapa de acero inoxidable.						
Cónico	14''	6'''	3/4"	23/4''	2"	7''	
	16''	5"	11/4"	3"	3"	8′′	
	Fabricado en chapa de acero inoxidable o hierro.						
Cilindrico	14''	3"	1/2"	23/8''	4"	7''	