

## KIT DE CONVERSIÓN, ROCKER 600 A 620



[vc\_row][vc\_column][vc\_tta\_tabs][vc\_tta\_section title="Aplicación / Especificación" tab\_id="1572272780861-2c6eaf2a-3b2d"] [vc\_wp\_text]

	<b>PILOT</b> <b>Resistente</b> <b>a</b> <b>químicos</b>	<b>GAST</b>	<b>ROCKER</b> <b>300</b>	<b>ROCKER</b> <b>300C</b>	<b>ROCKER</b> <b>400</b>	<b>ROCKER</b> <b>800</b>	<b>ROCKER</b> <b>801</b>	<b>ROCKER</b> <b>320</b>	<b>ROCKER</b> <b>440</b>	<b>CHEMKER</b> <b>300</b>
	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Caudal de aire (lpm)	60Hz: 37 50Hz: 31	60Hz: 53.3 50Hz: 43.3	60Hz: 23 50Hz: 20	60Hz: 23 50Hz: 20	60Hz: 37 50Hz: 34	60Hz: 100 50Hz: 80	60Hz: 80 50Hz: 68	60Hz: 14 50Hz: 12	60Hz: 27 50Hz: 25	60Hz: 20 50Hz: 18
Max. Vacío (en Hg)	24	25,5	26,8	24,8	26,8	26,4	26,4	N / A	N / A	26,8
Max. Presión	2.9 psi	60 psi	N / A	N / A	N / A	N / A	N / A	80 psi	40-60 psi	N / A
Tubo / Puerto	1 / 4 in. Hose Barb	Manguera de 3/8 pulg.	Manguera de 5/16 pulg.	5 / 16 in. Hose Barb	Manguera de 5/16 pulg.	Manguera de 3/8 pulg.	5 / 16 in. Hose Barb	Manguera de 5/16 pulg.	Manguera de 5/16 pulg.	Manguera de 5/16 pulg.
Peso	10,2 libras (4,6 kg)	14,4 libras (6,54 kg)	9,0 libras (4,1 kg)	9,0 libras (4,1 kg)	11,5 libras (5,2 kg)	16,8 libras (7,6 kg)	17,4 libras (7,9 kg)	9,0 libras (4,1 kg)	18,5 libras (8,4 kg)	11,0 libras (5,0 kg)
Motor	1/5 HP	1/8 HP	1/8 HP	1/8 HP	1/6 HP	1/3 HP	1/3 HP	1/8 HP	1/6 HP	1/8 HP
Ruido	N / A	<70 dBA	50 dB	50 dB	52 dB	68 dB	68 dB	50 dB	52 dB	50 dB

**PILOTO económico resistente a químicos:**

- Filtración al vacío de rango medio
- Desecación
- Protocolos de descontaminación de cultivos
- Disolventes orgánicos / acuosos
- Soluciones ligeras de ácido / base

**PILOTO Resistente a químicos:**

- Filtración al vacío
- Desecación
- Extracción de fase sólida
- Microbiología
- Aspiración / Reemplazo para aspirador de agua
- Desgasificación
- Secado al vacío
- Succión de humo

**Bombas basculantes:**

- Prueba de filtración para microbiología
- Muestreo de aire
- Almohadilla de vacío Hold-Down
- Prueba de sólidos suspendidos
- Filtración al vacío

**Bombas de vacío Gast:**

- Análisis de sangre
- Respiradores / Nebulizadores
- Almohadilla de vacío Hold-Down
- Dental / Quirúrgico
- Controles de cruce de automóviles
- Equipo de artes gráficas
- Análisis de aire y gas
- Extractores de leche
- Esterilizadores
- Cepillos de aire
- Marcadores de espuma agrícola
- Atomizadores de aceite
- Equipo de laboratorio

[/vc\_wp\_text][/vc\_tta\_section][vc\_tta\_section title="Documentación / Medios" tab\_id="1572273203240-90b6aeec-8877"][Manual Rocker 440](#)

**ANIMACIONES**

[/vc\_wp\_text][/vc\_tta\_section][/vc\_tta\_tabs][/vc\_column][/vc\_row]

**SKU:** 1240047 | **Categorías:** [Equipos de Laboratorio - Sterlitech](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **SKU:** 1240047
- **N ° de Modelo:**167620-30
- **Caudal (lpm):** Parte
- **Caballo de fuerza:** N / A
- **Marca:** ROCKER

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO