

AGITADOR DIGITAL DE TECHO LCD SCILOGEX® OS40-PRO, 40L, 110-220V, 50-60HZ

COTECNO



[vc_row][vc_column][vc_tta_tabs][vc_tta_section title="Aplicación / Especificación"

tab_id="1574425047596-2417e871-ed17"] [vc_column_text] **Características de OS20-S / OS40-S:**

- Control de velocidad analógico con pantalla LED de velocidad en tiempo real

Características de OS20-Pro / OS40-Pro:

- Función anti-derrames: el control de la PC asegura una aceleración suave y evita derrames.
- Pantalla LCD en tiempo real: se muestran el valor establecido y el valor real.
- Conexión a PC a través del puerto RS232: permite el control por PC y la documentación de todos los valores de medición.

| | OS40-Pro | OS20-Pro | OS40-S | OS20-S |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| Cantidad máxima de agitación (litros) | 40 L | 20 L | 40 L | 20 L |
| Entrada de clasificación del motor | 120 W | 60 W | 120 W | 60 W |
| Salida de clasificación del motor | 100 W | 60 W | 120 W | 50 W |
| Rango de velocidad (RPM) | 50-2200 | 50-2200 | 50-2200 | 50-2200 |
| Precisión de visualización de velocidad | ±3% | ±3% | - | - |
| Resolución de pantalla de velocidad (RPM) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Par Máximo (Ncm) | 60 | 40 | 60 | 40 |
| Dimensiones (mm) | 83 x 220 x 186 | 83 x 220 x 186 | 83 x 220 x 186 | 83 x 220 x 186 |
| Peso | 2.8 kg | 2.6 kg | 2.8 kg | 2.6 kg |
| Voltaje (V AC) | 100-240 | 100-240 | 100-240 | 100-240 |
| Poder | 130 W | 70 W | 130 W | 70 W |
| Clase de protección | IP21 | IP21 | IP21 | IP21 |
| Temperatura de trabajo (C) | 5-40 | 5-40 | 5-40 | 5-40 |

[/vc_column_text][/vc_tta_section][vc_tta_section title="Documentación / Medios"

tab_id="1574425049081-725a4f9e-96c5"] [vc_wp_text] [Folleto de agitador aéreo Scilogex](#)

[/vc_wp_text][/vc_tta_section][/vc_tta_tabs][/vc_column][/vc_row]

SKU: 84020301 | **Categorías:** [Agitadores de techo](#), [Equipos de Laboratorio - Sterlitech](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row][vc_column][vc_column_text]Estos agitadores aéreos muestran una alta confiabilidad, un servicio continuo prolongado y un rendimiento sobresaliente.

[/vc_column_text][/vc_column][vc_row]

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO