

# AGITADOR DE CABEZAL ELEVADO



- Equipos de mezcla mecánica de gran capacidad.
- Reposacabezas de acero inoxidable, más duraderos.
- Modelo de pantalla digital, la agitación tiene tres modos: alternancia positiva, inversa, positiva y negativa.
- Tipo digital: motor sin escobillas.

| Catálogo | Volumen | Digital | Velocidad (rpm) | Tiempo de trabajo | Revolución mínima (rpm) | Exterior            | Modo de conducción | Potencia del motor (kW) | Operación continua | Modo de ajustes | Modo de visualización de velocidad |
|----------|---------|---------|-----------------|-------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|------------------------------------|
| SH-II-6  | 20Lt    | -       | 100 ~2500       | Continuo          | 100                     | Carcasa de plástico | Motor              | 0.06                    | Si                 | Escala_         | Escala_                            |
| SH-II-6C | 20Lt    | LCD     | 100 ~2500       | Continuo          | 100                     | Carcasa de plástico | Motor              | 0.06                    | Si                 | Digital         | Digital                            |
| SH-II-7C | 40Lt    | LCD     | 100 ~2500       | Continuo          | 100                     | Carcasa de plástico | Motor              | 0.08                    | Si                 | Digital         | Digital                            |

# AGITADOR DE CABEZAL ELEVADO



| Catálogo | Temporizador | Función de operación | Dimensiones   | Tamaño de la placa | Carga de placa | Fuente de alimentación (50/60HZ) Clasificación actual | Peso |
|----------|--------------|----------------------|---------------|--------------------|----------------|---|------|
| SH-II-6  | No           | No                   | 11.5*9.5*24cm | 20*30cm            | 50kg           | 100 ~240V   | 5kg  |
| SH-II-6C | Si           | Si                   | 11.5*9.5*24cm | 20*30cm            | 50kg           | 100 ~240V   | 6kg  |
| SH-II-7C | Si           | Si                   | 11.5*9.5*24cm | 20*30cm            | 50kg           | 100 ~240V   | 7kg  |