

# AGITADOR VORTEX QL-861

## AGITADOR VORTEX QL-861

Se caracteriza por una estructura compacta y fiable, pequeño, de baja potencia y ruido.

Es ampliamente utilizado en la bioquímica, la ingeniería genética, y la medicina y experimentos, mezclando rápidamente y de manera uniforme.

La tecnología de conformación de plástico reforzada se adopta en todos los marcos de principales mezcladores.

La placa está totalmente hecha contra desgaste resistente de caucho natural en lugar de la placa anterior vulnerable de esponja.

Información Técnica:

- Modelo .QL-861
- Operación Modo: tocar, continua
- Velocidad de rotación: 2400rpm
- Tamaño de la placa de trabajo: de caucho  $\Phi$ 55 mm
- Voltaje: 220 V  $\pm$  10% (50/60Hz) - Potencia: 30W

C i e n t í f i c a   S c h ö n f e l d  
Azcuenaga 793 C1029AAO  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina  
4953 7643 4952 0077/4870 4951 3506  
Fax 4951 3511  
cs@cientificaschonfeld.com.ar