



## Mezcladores de Laboratorio

### Serie L5

#### Capacidad

1ml hasta 12 litros.

#### Unidad de motor

Robusta carcasa de dos piezas diseñada para operaciones frías, silenciosas y continuas.

#### Motor

750W (1HP) 220 voltios, monofásico (110 voltios opcional), 50/60 Hz, Velocidad nominal máxima 8000 rpm (6000 rpm bajo plena carga).

#### Control electrónico de velocidad

Control de velocidad infinitamente variable con interruptor arranque/parada integrado.

#### Soporte de banco con subida y bajada eléctrica

La unidad de mezclado puede subirse y bajarse sin esfuerzo utilizando los pulsadores en la unidad del motor.

#### Construcción

Todas las partes sumergibles son de acero inoxidable grado 316 con excepción del casquillo cojinete que puede ser de aleación de bronce o de PTFE.

La serie de mezcladores L5 está acabada con un recubrimiento de nylon resistente y es fácil de limpiar. La base plana está cubierta por una alfombrilla antideslizante resistente a la mayoría de los disolventes.

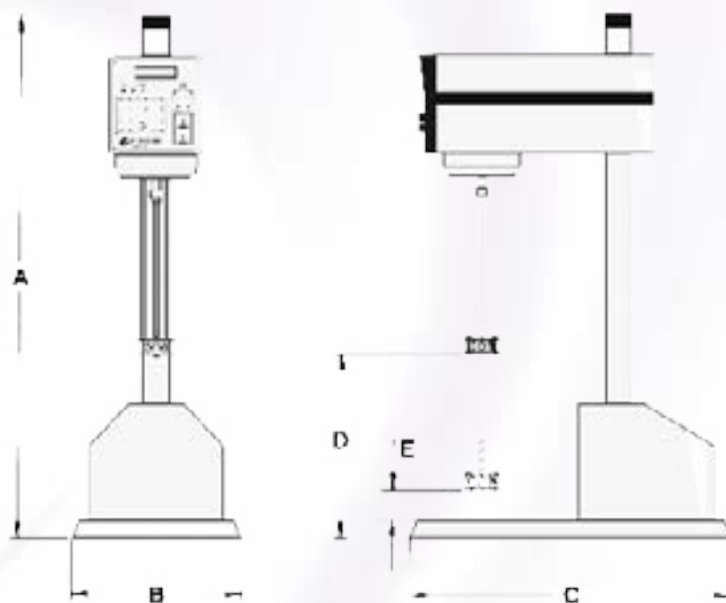
#### Acoplamiento de Mezclado

Más de 40 cabezales disponibles incluyendo En-Línea, Ultramix, Duplex y Tubular.



# Mezcladores de Laboratorio

Serie L5



Modelo	A	B	C	D Altura Maxima	E Altura Minima
L5 Series	940	305	508	330	30

Todas las dimensiones mostradas son en milímetros. Las dimensiones mostradas son solamente aproximadas y para propósitos de instalación solamente deberán usarse diagramas certificados. Silverson se reserva el derecho de cambiar las dimensiones y especificaciones sin previo aviso.