

# LAERDAL®

## BOMBA DE ASPIRACIÓN PORTÁTIL LSU

Fabricante **LAERDAL**  
Código **USLA036 78002001 Bomba aspiración portátil LSU**

### USO PROPUESTO

La unidad de succión portátil LSU de LAERDAL es un dispositivo médico usado para retirar material infeccioso de heridas o fluidos desde la vía aérea de un paciente o un sistema de soporte vital.

### DESCRIPCIÓN

La LSU de LAERDAL es una unidad de succión portátil usada a lo largo de todo el mundo por ser poderosa y eficiente, lista para situaciones de emergencia y efectiva en mejorar la seguridad del paciente. En situaciones límite, la bomba puede generar un vacío de hasta 500+mmHg con una tasa de flujo > 30LPM. Para aliviar el uso en situaciones complicadas, la LSU tiene un indicador del nivel de succión para la selección de un correcto vacío en niños. Teniendo un dial largo que puede ser manipulado con guantes. Provee la mejor fuerza de succión para determinados momentos. Silenciosa y liviana lo que la hace sumamente portátil.

### CARACTERÍSTICAS

- Equipo de succión portátil
- Vacío de 0 a 500+ mmHg
- Tasa de flujo > 30 LPM
- Indicador y comando de control de succión
- Frasco recolector de fluidos reusable 1.200mL con filtro
- Tubo de aspiración no conductivo de 1.8m
- Conexión eléctrica AC-DC
- Batería interna recargable y reemplazable
- Tiempo de carga: 4 horas
- Ruido a máxima potencia < 56db

### CERTIFICACIONES

Registro 510(K) K790884 autorizado por la US Food and Drug Administration  
ISO 13485 emitido por Det Norske Veritas  
Certificado de Revisión ISP N°: SDM/1641/14



### PRESENTACIÓN

Caja	Unidad de Venta
1 unidad	1 unidad