



### Ventosa Manual Eléctrica con Batería para Vidrio

## OTTOVAC

Ventosa con vacuómetro analógico, y paro y rearme automático de la bomba de vacío.

Capacidad de carga para un máximo de 100 kg para materiales lisos y no porosos.

### APLICACIONES

El sistema GRABO OTTOVAC se puede utilizar para transportar fácilmente todo tipo de materiales lisos y no porosos como vidrio y cerámica.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad de carga máxima	<b>100 kg</b>
Batería	<b>4 x AA baterías 1,5 Volt</b>
Potencia	<b>6 W</b>
Voltaje	<b>6 Volts</b>
Autonomía	<b>2 h</b>
Vida útil bomba	<b>10.000 (ON-OFF) / 800 h</b>
Caudal de vacío nominal	<b>4 l/min</b>
Nivel de vacío máximo	<b>-0,7 Bar</b>
Dimensiones totales caja plástica	<b>240 x 220 x 95 mm</b>
Peso neto (con batería)	<b>1,2 kg</b>
Temperatura de trabajo	<b>0° - 60°C</b>

Las condiciones ambientales pueden afectar el rendimiento del producto y su durabilidad.

