

SUPER VEGA

SUPER VEGA es un aparato de aspiración que trabaja a 230V ~ 60 /50 Hz. Este aspirador se utiliza para la aspiración nasal, oral y para la aspiración de cuerpos líquidos como flemas ó mocos catarrales en adultos y niños. Aparato proyectado para ofrecer facilidad de transporte, en particular, se debe dejar que el aparato descansa 60 minutos por cada 120 minutos continuos de funcionamiento. Gracias a estas características y a sus prestaciones, este producto resulta particularmente idóneo para el empleo en hospitales, en pacientes a los cuales se ha practicado traqueotomía y para aplicaciones de cirugía menor y tratamientos postoperatorios a domicilio. Construido con un cuerpo de material plástico de elevado aislamiento térmico y eléctrico, de conformidad con las directivas de seguridad europeas, el aparato se suministra con vaso de policarbonato esterilizable y con válvula

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Motor: Bomba de Pistón sin aceite libre de mantenimiento
- Alimentación: 230V~ 60-50Hz
- Potencia Absorbida: 107 VA
- Aspiración Máxima (sin vaso): 0.80 Bar / 80kPa (600mmHg)
- Aspiración Mínima (sin vasos): menor de edad -40kPa (-0.40Bar)
- Flujo máximo de aspiración: 40L/min.
- Peso: 3.6Kg
- Nivel de ruido: 60.5dB
- Dimensiones: 350x210x180mm
- Condiciones de funcionamiento:
 - ❖ Temperatura ambiente: 5 + 35°C
 - ❖ Porcentaje de humedad ambiente: 30+75%RH
 - ❖ Altitud: 0 + 2000m s.n.m
- Condiciones de conservación y transporte:
 - ❖ Temperatura ambiente: -40 + 70°C
 - ❖ Porcentaje de humedad ambiente: 10+100%RH

