

ECAM *Aspirex*

Aspirador a diafragma

EQUIPO PROFESIONAL DE ASPIRACIÓN



DESCRIPCION

ECAM *Aspirex*, es un compresor de alto rendimiento mecánico y bajo consumo eléctrico. Presenta características óptimas para la aspiración de sustancias, entre otros usos se destacan:

- * Succión de secreciones a nivel boca, garganta y traquea, en pacientes con dificultades para expulsarlas.
- * Toma de muestras para cultivos.
- * Limpieza de campos quirúrgicos.
- * Se utiliza en quirófano (aspiración intraoperatoria) UTI (Unidad de Terapia Intensiva).

ESPECIFICACIONES

Modelo: ECAM *Aspirex*
Tensión de operación: 220 V. ~ /50 Hz.
Potencia Absorbida: 90 VA.
Grado de protección: IPX1.
Vacío máximo: 55 cm de Hg.
Caudal de aire (variable): 35 litros por min.
Peso: 5,5 Kg. c/ accesorios.
Dimensiones (en mm): 310 x 210 x 130.
Capacidad del vaso: 1,1 litros.
Aparato conforme a normas IEC 60601-1
Uso discontinuo: 30 min. ON (I) / 30 min. OFF (O)

CARACTERISTICAS

- Motor blindado: protege al equipo contra salpicaduras y derrames de sustancias líquidas que puedan afectar al motor.
- Válvulas accesibles: el reemplazo o limpieza de las válvulas (de aspiración y compresión), puede ser realizado por el usuario sin la necesidad de recurrir a un servicio técnico; las mismas son de caucho, lo que facilita su limpieza

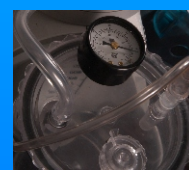
- Tapa vaso colector: los comandos para la utilización del equipo se encuentran concentrados en ésta pieza. De fácil colocación por su junta estanca y autoclavable.
- Vaso colector: desmontable y de boca ancha (lo que facilita su limpieza), de material plástico irrompible, autoclavable.
- Conector universal: ofrece la posibilidad de variar la sección de entrada al vaso, adaptándose a las exigencias de los distintos tratamientos.
- Mecanismo de seguridad: en el caso se que la sustancia aspirada sobrepase la capacidad máxima del vaso colector automáticamente se cierra la válvula anti-desborde, evitando el ingreso de líquidos en el interior del cabezal aspirador.
- Perilla reguladora de vacío: otorga la posibilidad de regular la magnitud de vacío, adaptándose a las necesidades de cada tratamiento. Rango de regulación 20 - 55 cm de Hg., en un solo giro.
- Equipo portátil: su peso reducido y manija ancha de posición ergonómica facilitan su transporte.
- Accesorios (opcionales): vacuómetro Ø 50 mm, escala 0-76 cm de Hg y filtro bacteriológico.



Tecla Bipolar de Encendido



Sujeción Ergonómica del Equipo



Hermeticidad de Líquidos Acumulados Filtro y vacuometro Opcionales

SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD CERTIFICADO

ISO 9001:2000



008

www.respirex.com

Info@respirex.com

INDUSTRIA ARGENTINA