

BLANCO

Dispositivo de succión portátil



Blanco es una unidad de succión eléctrica de escritorio para aspiración de líquidos corporales, aspiración nasal, oral y traqueal en adultos o niños. El aparato está diseñado para un fácil transporte y un uso prácticamente continuo. La unidad funciona mediante un sistema electrónico de gestión de la energía, que también supervisa el funcionamiento y el estado de la batería interna. Un sistema de LED colocado en el panel frontal indica el arranque del aparato y el estado de carga de la batería. La unidad está equipada con regulador de succión en el panel frontal y vaso de policarbonato autoclavable completo de válvula de rebose. Gracias a estas características y a sus funciones, este dispositivo es particularmente adecuado para diferentes aplicaciones: utilización en salas hospitalarias, para traqueotomía, aspiración de líquidos corporales y cirugía menor.

Características específicas

Compacto y ligero
Rápida lectura del nivel de vacío gracias a las dimensiones del vacuómetro
Clasificación ISO Alto vacío/ bajo flujo
Cómoda asa de transporte
Cuerpo en ABS fácil de limpiar
Not replaceable internal rechargeable battery
Batería recargable interna no reemplazable
Indicador LED para el estado de la batería

Equipamiento estandar

Vaso autoclavable de 1000 ml
Tubos de succión de silicona
Filtro antibacteriano
Adaptador universal AC / DC con cable de alimentación desmontable
12V Adaptador para coche

Accesorios / Recambios

SC70085A	Vaso autoclavable 1l
SC70088A	SCX 88 – Unión cónica desechable
SC10037C	Filtro antibacteriano
SC10014C	Bolsa de transporte para Blanco
SC10012B	10G Fijación para Blanco

Conforme a

ISO 10079-1
EN 60601-1
EN 60601-1-2

Datos Técnicos

Dimensiones	350x210x180 mm
Peso	4,39 kg
Máx Vacío ^(sin recipiente)	0,80 bar
Flujo máximo ^(sin recipiente)	36 l/min
Flujo máximo ^(con recipiente)	23 ± 2 l/min
Modo de funcionamiento	Continuo
Alimentación	14Vcc 4A con adaptador AC/DC (input: 100-240 V~ - 50/60 Hz - 100 VA) – Batería recargable interna Pb batería (12Vcc 4A) – adaptador para coche (12V – 4A)
Consumo de energía	4 A
Protección IP	IP 21
Clase de aislamiento	Clase I/ Clase II / o alimentada internamente
Parte aplicada	Tipo BF
Nivel de ruido	Máx 68,5 db
Tiempo de funcionamiento batería	60 min
Tiempo de carga batería	120/150 min
Temperatura de funcionamiento	5°C / 35°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C / 70°C

DM de Clase IIa de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

BLANCO ASPIRADOR PORTATIL 12V 36 L/min C/BATERIA
SC10036B



Clasificación CND 2120105
ID de registro 841047

Rev.2 (15/01/2018)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it