

Verso

Superficie Especial de Manejo de Presión



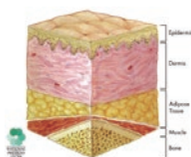


Verso

Superficie Especial de Manejo de Presión

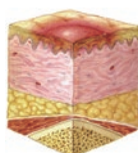
El Verso es la SEMP Apex recomendada tanto para pacientes con riesgo alto de aparición de úlceras por presión (UPP), como para el tratamiento de UPPs hasta grado III.

Prevención UPPs

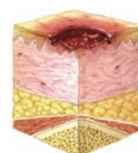


Riesgo alto

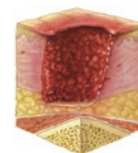
Tratamiento UPPs



Grado I



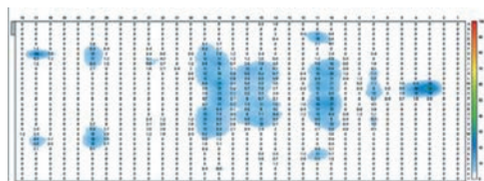
Grado II



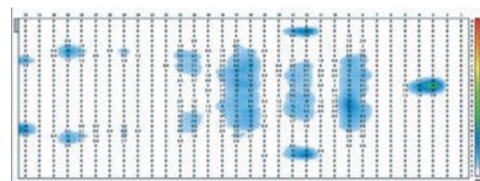
Grado III

El Verso es un sobrecolchón con terapia de presión alternante (las celdas individuales se inflan y desinflan redistribuyendo la presión en ciclos de 9,6 minutos) y función estática (que facilita el reposicionamiento y las transferencias del paciente).

TERAPIA DE PRESIÓN ALTERNANTE



Inflado de celdas A



Inflado de celdas B

Paciente: Hombre / 80 kilos / 170 cm

El compresor dispone de un regulador en función del peso del paciente (de 40 a 160 kilos). Además, es ergonómico, de fácil uso y limpieza. Dispone de una alarma visual de baja presión que aumenta la seguridad del paciente.



Funda bielástica: La funda PU tiene una gran elasticidad y baja fricción para reducir el roce y la fuerza de cizallamiento.



CPR: Desinflado rápido del colchón en una situación de emergencia.



Celdas de aire: Celdas individuales de 12,7 cm de altura para una mejor inmersión y un mayor rendimiento en el cuidado de la presión.



Filtro antimicrobiano: Material antimicrobiano para filtrar el aire.



Alarma visual de baja presión: Alerta de desconexión o fuga a través de la alarma visual con LED.



Conector rápido: Proporciona una superficie estable para el transporte de pacientes hasta 8 horas.

Eficacia terapéutica:



Alivio de Presión: Alto. Gracias a sus 17 celdas alternantes de 12,7 cm de altura.



Seguridad del paciente: Básica. Incorpora alarma visual de baja presión y CPR.



Gestión del Microclima: Muy alta. Su funda bidireccional de Poliester es resistente al agua y permeable al vapor.



Peso máximo soportado: 160 kg.



Reducción de la Fricción: Alta. La funda bidireccional que ha superado los test de irritación y sensibilidad a la piel, se adapta al cuerpo del paciente reduciendo la fricción.

Descripción de producto	Referencia
Verso	0103050-85
Descripción de accesorios	
Tapón para tubería	0104033

Dimensiones de la caja (largo x ancho x alto)	71,5 x 50 x 52 cm
Peso total de la caja	12,3 kg

Especificaciones del colchón	
Dimensiones (largo x ancho x alto)	200 x 85 x 12,7 cm
Peso	4,5 kg
Peso máximo soportado	160 kg
Celdas	17 celdas independientes de nylon PU de 12,7 cm de altura
Zona estática en la cabeza	3 celdas
Base	Nylon PVC
CPR	Sí
Guía para cable	Sí
Cinchas para ajuste al somier	Sí
Modo transporte	Hasta 8 horas
Certificados	Retardante al fuego EN 597-1 y EN 597-2
Garantía	2 años

Especificaciones del compresor	
Dimensiones (largo x ancho x alto)	25 x 13,5 x 9,5 cm
Peso	1,76 kg
Voltaje	AC 220 – 240 V/50 Hz
Tiempo de ciclo	9,6 min
Ajuste rango de presión	Sí, en función del peso del paciente
Terapias	Alternante y estática
Alarma	Visual de baja presión
Carcasa	ABS retardante al fuego
Nivel sonoro	33 dBA
Colgadores	Sí
Botón encendido/apagado	Sí
Certificados	Contra shock eléctrico Class II Tipo BF y estándares de seguridad eléctrica IP21
Garantía	2 años

Especificaciones de la funda	
Material	PU bielástica
Cierre	Cremallera
Resistente al agua	Sí
Permeable al vapor	Sí
Retardante al fuego	Sí
Control de infecciones	BS 7175 Crib 5& 7
Protocolo de limpieza	
Certificados	ENS 97-1 ENS 97-2 Reach & RoHS

Apex Medical – Wellell Group

Elcano 9, 6ª planta
48008 Bilbao. Vizcaya. Spain
T +34 94 4706408
info@apexmedical.es

