Domus 2+

Superficie Especial de Manejo de Presión



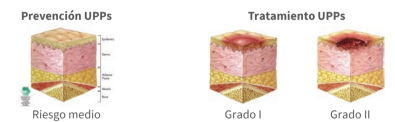




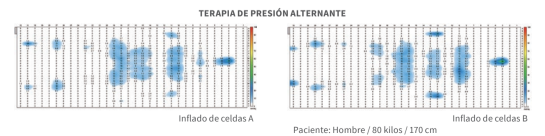
Domus 2+

Superficie Especial de Manejo de Presión

El Domus 2+ es la SEMP Wellell recomendada tanto para pacientes con riesgo medio de aparición de úlceras por presión (UPP), como para el tratamiento de UPPs hasta grado II.



El Domus 2+ cuenta con una terapia de presión alternante (las celdas individuales se inflan y desinflan redistribuyendo la presión en ciclos de 9,6 minutos). Es un sobrecolchón que necesita de un colchón extra en la base y cuenta con 18 celdas de 10,2 cm de altura conforme a las últimas recomendaciones de la EPUAP (European Pressure Ulcer Advisory Panel).



El compresor dispone de un regulador en función del peso del paciente (de 40 a 140 kilos). Incorpora una alarma visual de baja presión que aumenta la seguridad del paciente.



Celdas independientes ventiladas en la zona del sacro: Regula el calor y la humedad. Reduce la maceración de la piel.



Alarma visual: Advierte de baja presión aumentando la seguridad del paciente.



Modo transporte: Conector Wellell que impide la salida del aire durante los traslados.



Silencioso: Solo 33 dBA de nivel sonoro.



Water Resistance

Biocompatability

Vapour Permeable

Funda Nylon PU: Permeable al vapor, resistente al agua. Biocompatible y resistente al fuego.



Filtro y fusibles exteriores: Alargan la vida útil del equipo.

Eficacia terapéutica:



Alivio de Presión: Medio. Gracias a sus 18 celdas alternantes de 10,2 cm de altura.



Seguridad del paciente: Básica. Incorpora alarma visible de baja presión.



Gestión del Microclima: Media. Su funda Nylon PU es resistente al agua y permeable al vapor. Las celdas están ventiladas en la zona del sacro para reducir la maceración de la piel.



Peso máximo soportado: 140 kg.



Reducción de la Fricción: Básica. Incluye una funda Nylon PU que ha superado tests de irritación y sensibilidad a la piel.

| Descripción de producto | Referencia |
|---|-----------------------|
| Domus 2+ | 0101019W |
| Descripción de accesorios | |
| Tapón para tubería | 0104033B4 |
| Tapón para celda | 0104034B4 |
| | |
| Dimensiones de la caja (largo x ancho x alto) | 51,5 x 21,5 x 34,5 cm |
| Peso total de la caja | 8,3 kg |

| Especificaciones del colchón | |
|------------------------------------|---|
| Dimensiones (largo x ancho x alto) | 200 x 80 x 10,2 cm |
| Peso | 3,8 kg |
| Celdas | 18 celdas independientes de Nylon PVC de 10,2 cm |
| Zona estática en la cabeza | 3 celdas |
| Celdas ventiladas | 8 celdas |
| Base | Nylon PVC |
| Solapas de ajuste al somier | Sí |
| 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 | 1,8 kg |
| Voltaje | AC 230V, 50 Hz |
| Máxima salida de aire | 4 litros/minuto |
| Ajuste de rango de presión | Sí, según peso paciente (40-140 kg) |
| Duración del ciclo alternante | 9,6 minutos |
| Terapias | Alternante |
| Alarma | Visual de baja presión |
| Nivel sonoro | 33 dBA |
| Botón encendido y apagado | Sí |
| Modo transporte | Sí |
| Colgadores | Sí |
| Carcasa | ABS retardante al fuego |
| Certificados | Contra shock eléctrico Class II Tipo BF y estándares de seguridad eléctrica IP21 |
| Garantía | 2 años |

| Especificaciones de la funda | |
|------------------------------|---|
| Material | Nylon PU |
| Cierre | Con corchetes |
| Resistente al agua | Sí |
| Permeable al vapor | Sí |
| Control de infecciones | Anti moho y hongos |
| Bio-compatibilidad | Sí. Test superado de citotoxicidad, irritación y sensibilidad a la piel |
| Protocolo de limpieza | |
| Certificaciones | REACH&RoHS |

SUMINISTROS TEXTILES

equipamientos textiles para colectividades







info@suministros-textiles.com www.suministros-textiles.com

