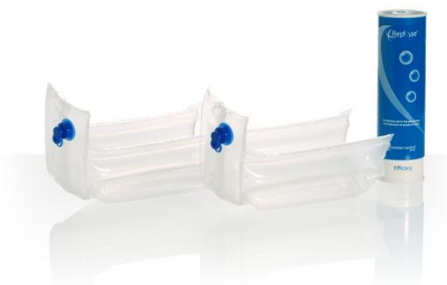




FICHA TECNICA Cojín de Asiento



FICHA TÉCNICA

Cojín de asiento



PROPIEDAD

Cojín de asiento

- ⇒ Se compone de 7 cámaras de poliuretano y de aire interconectadas que se comunican entre sí. Las 2 cámaras exteriores son más anchas, ofreciendo una mejor estabilidad proporcionando una completa descarga de presión del Sacro.
- ⇒ Característica de la película de poliuretano:
 - Extensible hasta 600%
 - Elasticidad multi-direccional
 - Transpirable, neutral a las temperaturas
 - Permeable al aire
 - Impermeable a los líquidos y a las bacterias
 - Antialérgico
 - Radio transparente
- ⇒ Las cámaras de poliuretano llenas de aire se encargan de crear un plano de apoyo máximo con una presión mínima
- ⇒ Neutralización de las fuerzas de fricción y cizalla.
- ⇒ Fijación a la silla del paciente con cinchas

Bomba de inflar

- ⇒ El embalaje cilindrico sirve al mismo tiempo de bomba de inflar.
- ⇒ Su válvula calibrada proporciona siempre una adecuada presión interna de 12 mm Hg

INDICACIONES

- ⇒ Prevención de las úlceras por presión
- ⇒ Curación de las úlceras por presión del grado 1 hasta 4
- ⇒ Alivio del dolor

CONTRA INDICACIONES

- ⇒ El Cojín no está indicado en caso de sospección o de fracturas vertebrales

Dimensión

Cojín: 45 x 45 x 7 cm
Bomba: Ø 11cm x longitud 37 cm

Material:

Cámaras llenas de aire:	Platilon U01
Funda:	Platilon U072
Espesor del material:	50µ
Bomba:	ABS
Presión interna máxima:	12 mmHg
Peso máxima del paciente:	139 Kg
Peso del Cojín:	0,14 Kg
Peso de la bomba:	0,47 Kg

FICHA TÉCNICA

Cojín de asiento



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpieza con agua y jabón. Desinfección con productos desinfectantes que no están con base de fenol. Consulte el modo de empleo.

EMBALAJE

Referencia	Cantidad por cajá	Dimensión (LxIxH)	Peso
REP-6201100	1 cojín + 1 bomba	45x45x7 cm bomba Ø 11x 37	0,60 KG
REP-6200100	10 cojines + 1 bomba	Idem x 10 / bomba Ø 11x 37	2,5 KG

ACCESORIOS

Referencia	Descripción	Material	Embalaje
REP-6211100	Funda de protección para el cojín Repose®	Nylon & Poliuretano	unidad
REP-6040100	Set de reparación Cojín (incluido 2 parches y una funda)	Poliuretano	unidad
REP-POMP/KLEIN	bomba pequeña	ABS	unidad

CONFORMIDAD



Prueba al fuego: conforme a la norma NF EN 597 partes 1 y 2

Medioambiente:

- Consumo de energía: 0 KWh
- Peso de los residuos durante la eliminación: 0,136 Kg

Clase 1. Conformidad a las normas CE directiva 93/42/EEC

ISO 9001- ISO 2000 : Calidad del Management