

WINNOCARE
g r o u p

Catálogo
2016



www.winnocare.es

WINNCARE
S p a i n



VIRMEDIC - Groupe Winncare

Perellonet, 1 - 46909 Torrent - Valencia - ESPAÑA

Tél. +34 9 61 56 55 21

Fax +34 9 61 56 03 83

E-mail : ventas@winncare.es


ASKLÉSANTÉ
WINNCARE



ASKLÉ SANTÉ - Groupe Winncare

200 rue Charles Tellier - Actiparc de Grézan - 30034 Nîmes Cedex I - FRANCE

Tél : +33 (0)4 66 02 15 15

Fax : +33 (0)4 66 02 15 00

E-mail : contact@askle.com


MÉDICATLANTIC
WINNCARE



MÉDICATLANTIC - Groupe Winncare

4, Le Pas du Château - 85670 Saint Paul Mont Penit - FRANCE

Tél : +33 (0)2 51 98 55 64

Fax : +33 (0)2 51 98 59 07

E-mail : info@medicatlantic.fr

S WINN
SERVICES
CARE



WINN CARE SERVICES - Groupe Winncare

Adresse postale:

200 rue Charles Tellier - Actiparc de Grézan - 30034 Nîmes Cedex I - FRANCE

Tél. +33 (0)4 66 02 15 23

Fax +33 (0)4 66 02 15 25

E-mail : services@winncare.fr

• CAMAS MEDICALIZADAS / PANELES / ACCESORIOS

CAMA X'PRESS	4
CAMA X'PRIM3	6
CAMA ALDRYS ALZHEIMER	8
CAMA EXCELYS	10
CAMA MEDICALYS	12
CAMA AERYS	14
CAMA DUO DIVISYS	16
CAMA XXL DIVISYS	18
CAMA XXL X'PRESS	20
CAMA PULGARCITO	22
SAM SISTEMA DE AYUDA A LA MOVILIDAD	24
PANELES DE CAMA	26
ACCESORIOS DE CAMA	28

• COLCHONES TERAPÉUTICOS

GUÍA DE PRESCRIPCIÓN	30
COLCHÓN MORFEA	32
COLCHÓN GOFRADO APLOT MONOBLOC	34
COLCHÓN EPSUS	36
COLCHÓN DE ESPUMA VISCOELÁSTICA ALOVA CON DESCARGA DE TALÓN	38
COLCHÓN DE ESPUMA VISCOELÁSTICA ALOVA	40
COLCHÓN DE ESPUMA VISKOA	42
COLCHÓN DE ESPUMA VISCOELÁSTICA ALOVA DUO, XL Y XXL	44
COLCHÓN DE AIRE MOTORIZADO AXTAIR ONE	46
COLCHÓN DE AIRE MOTORIZADO AUTOMORPHO	48
COLCHÓN DE AIRE MOTORIZADO AUTOMORPHO AXENSOR	50

• COJINES TERAPÉUTICOS

COJÍN DE FLOTACIÓN LÍQUIDA SIGEL	52
COJÍN DE GEL Y ESPUMA GELSCAR Y GELTOP	54
COJÍN ALOVA PERFILADO	56
COJÍN DE CÉLULAS NEUMÁTICAS Y TELESCÓPICAS KINÈRIS	58
DISPOSITIVOS DE AYUDA TÉCNICA A LA POSTURA CON MICROBOLAS	60
DISPOSITIVOS DE AYUDA TÉCNICA	64

• GRÚAS Y ARNESES

GRÚA E-130	66
GRÚA HOP E-150	68
GRÚA XLI75	70
GRÚA ELEV-UP	72
ARNESES	74
GRÚA POOL E-185	76

• MOBILIARIO

MESAS PARA CAMA	78
HABITACIÓN CARMEN	80

• SILLONES

SILLONES	82
----------------	----

• OCIO Y TIEMPO LIBRE

SILLA ANFIBIA MARINA	84
----------------------------	----

• DISPOSITIVOS DE SUJECIÓN DE SEGURIDAD

DISPOSITIVOS DE CONTENCIÓN A SILLÓN O A CAMA	86-88
--	-------

• CARRO DE LAVADO

CARRO DE LAVADO	90
-----------------------	----

• MUESTRARIO DE ACABADOS

Cama X'PRESS

2^{da} generación

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

• **Ergonómica:** La ergonomía mecánica de la cama permite al instalador respetar las posturas recomendadas para prevenir las TMS (Trastorno Músculo-Esquelético) durante la entrega, montaje y desmontaje de la cama. El poco espacio que ocupa y el almacenaje sobre sus propias ruedas facilita el desplazamiento en cualquier situación (ascensor, pequeños vehículos...) Una cama autoportante sin kit de transporte.

• **Simplicidad:** facilidad y rapidez en el montaje y desmontaje sin necesidad de herramientas.

Dispositivos de color azul asociados a las funciones. Su papel es guiar el montaje de la cama.

• **Seguridad:** El nuevo sistema de fijación de los paneles "Easy Move" impide la pérdida de tuercas y asegura la fijación de los paneles a la cama.

La distribución de los cables reduce la tracción y el riesgo de degradación.



Cama X'PRESS 2^{da} generación autoportante



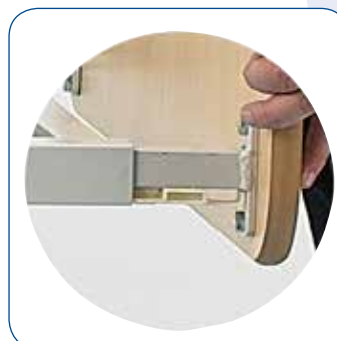
Transformación del carro autoportante en chasis.



Bloqueo del 1/2 del somier de pies en posición horizontal.



Unión de las 2 mitades del somier con los pasadores.



Fijación de los paneles por sistema EASY MOVE: sencillo, rápido y seguro.

KITS DE TRANSPORTE DISPONIBLES:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ALTURA	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
X'PRESS 2^{da} generación 3 funciones eléctricas con pliegue de rodillas Ref. IXO3L08100de	Cama montada: 90x200cm somier divisible	de 34 a 84 cm Distancia al suelo: 13cm	75°	Pliegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	170 kg Colchón 20 kg, paciente 135kg, accesorios 15 kg	Ø100 mm con freno sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	Motorización y caja Linak IP66 Botonera con bloqueo Linak IP54

Dimensiones de la cama en posición de almacenaje: Ancho 50cm - Largo 90cm - Alto 160cm



* ER = Elevador de Respaldo

- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*

Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
 Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



CAMA X'PRIM³

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

La cama X'prim3 ha sido diseñada según el principio Ergofix. Sistema patentado de montaje y desmontaje. La cama X'prim3 puede montarse y desmontarse fácilmente por una sola persona.

- **Ergonómica:** Fácil fijación de los paneles gracias al sistema Easy-move. Montaje y desmontaje del somier sin usar herramientas. Marcas azules para ayuda al montaje.
- **Seguridad:** Pomos de seguridad para la unión de los dos semi-somieres. Barandillas con indicador de fijación. Fijación de los cables del actuador y mando a la cruceta.
- **Confort:** Inclinación del respaldo hasta 75°
Caja de control de altura variable, reduce el sonido y las vibraciones.



MONTAJE Y DESMONTAJE ERGONÓMICO:



Pomos de seguridad para la unión de los dos semi-somieres.



La amplitud de la cruceta proporciona estabilidad lateral.



Caja de control de altura variable, reduce el sonido y las vibraciones.



Fijación de los paneles, sistema Easy-move

OPCIONES Y ACCESORIOS:

(1) CPR: Cardio Pulmonary Resuscitation

- Elevación del respaldo eléctrico CPR (1)
- Elevador de respaldo con traslación.
- Elevador de pierna eléctrico.
- Freno centralizado.
- Tópe mural.
- Barandillas SAM Ergonom, Evolucion, Activ

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	PESO DE LA CAMA	ALTURA	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
X'PRIM3 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas Ref. IXN1L08100de	90 x 200 cm somier divisible	64,5 kg sin accesorios ni paneles	de 34 a 84 cms.	hasta 75°	Plegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	170 kg Colchón 20 kg Paciente 135 kg Accesorios 15kg	Ø 100 mm con freno sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	Motorización y caja LINAK IP66 Botonera LINAK IP54

* ER = Elevador de Respaldo



- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años. *
Garantía de los paneles y accesorios 1 año. *
*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



CAMA ALDRYS ALZHEIMER

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

- **Amplitud insuperable: 22 a 78 cm.**
Segura para los pacientes, confortable para los cuidadores .
- **Espacio debajo de la cama** gracias a la nueva curvatura de los travesaños.
- **Robusta:** por los materiales utilizados y la motorización LINAK, garantía de 5 años.
- **Estética y confort:** paneles en varios colores o acolchados para proporcionar a los pacientes una referencia visual y una seguridad adicional en caso de golpes.



La dependencia de las personas mayores puede evolucionar...
...nuestras camas también

ETAPA N°1 : ELIJA LA BASE DE LA CAMA SEGÚN LA ALTURA VARIABLE



EASY MOVE



Fijación de los paneles por sistema EASY MOVE: sencillo, rápido y seguro.

ETAPA N°2 : ELIJA LA CONFIGURACIÓN DE LA CAMA

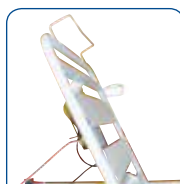
EL ELEVADOR DE RESPALDO: se pueden elegir diferentes versiones de elevadores de respaldo.



Elevador de respaldo eléctrico (estándar)



Elevador de respaldo con traslación. Permite evitar el deslizamiento hacia delante.



Elevador de respaldo con bajada de emergencia. Accesible en el cabezal y en los dos lados de la cama.

EL ELEVADOR DE PIERNAS: se pueden elegir diferentes versiones de elevadores de piernas.



Elevador de piernas a cremallera.



Elevador de piernas eléctrico.



Elevador de piernas con plegado de rodillas.



EL FRENO



Ruedas Ø75mm

Freno independiente en cada rueda de la cama.



Posición bloqueada. Posición desbloqueada.

Los pedales "mariposa" están situados en las 2 ruedas en el pie de cama. Ruedas Ø 100 mm.

EL LECHO



Anchas láminas metálicas soldadas. Diseñadas para un fácil mantenimiento.

ACCESORIOS



Extensión de somier de 20 cm.



Toma equipotencial

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	PESO DE LA CAMA	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
ALDRYS ALZHEIMER 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas Ref. IAL5L08075de	90 x 200 cm somier divisible	87 Kg sin accesorios ni paneles	hasta 70°	Plegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	170 kg Colchón 20 kg Paciente 135 kg Accesorios 15kg Peso máximo levantado: 250 Kg	Ø 75 mm con freno sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	Motorización y caja LINAK IP66 Botonera LINAK IP54

* ER = Elevador de Respaldo

- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*

Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 - 46909 Torrente (Valencia) - España

Tel : +34 9 61 56 55 21 - Fax : +34 9 61 56 03 83 - E-mail : ventas@winnicare.es

Fabricado por

M
MÉDICATLANTIC
WINNOCARE

www.winnicare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNOCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

CAMA *eXcelys*

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

Elija la elegancia:

- **Elegancia y diseño:** 3 acabados a elegir: Natural, Moka y Plata.
- **Confort absoluto:** La posición antitrendelemburg, propuesta entre todo el abanico de opciones, combinada con la traslación del elevador de respaldo, proporciona una posición sillón extremadamente confortable.
- **Evolutiva y configurable:** la dependencia de las personas mayores puede evolucionar, la cama *eXcelys* también.
- **Ergonómica:** altura variable de 35 a 84 cm.
- **Seguridad:** la colocación sobre ruedas sólo puede realizarse mediante la pulsación de una de las teclas de la botonera (ruedas domésticas).
- **Innovadora:** sistema de posición antitrendelemburg y ruedas escamoteables patentados.
- **Robusta:** para un peso del paciente de hasta 180 Kg.

Un diseño *eX*cepcional



*Cama eXcelys acabado Natural, para un ambiente de descanso.
Patás y base en color haya claro.
Aquí presentada con paneles Val de Vie en color haya claro.*



excelys acabado Plata para un ambiente contemporáneo.
Acabado plata: patas y base color aluminio.
Aquí cama con paneles y mesita de noche Auzence color manzano, montantes y pasamanos color aluminio.



excelys acabado Moka para un ambiente cálido.
Acabado moka: patas y base color haya oscuro.
Aquí cama con paneles Medidom color Arce After Eight.

Botonera con cable y bloqueo de funciones

Batería de emergencia, autonomía de 10 ciclos

Mando de control para personal sanitario. Permite controlar o bloquear todas las funciones

Topo mural desmontable

Luz de noche. Gracias a esta iluminación bajo la cama, los riesgos de caída son limitados. El paciente no molesta al resto de ocupantes al levantarse por la noche.

Posición antitrendelemburg siempre asociada al plegado de rodillas para un confort óptimo

Botonera sobre brazo flexible, de muy fácil acceso para el paciente. Se puede colocar en muchos puntos del marco de la cama

Mando por infrarrojos ***

4 ruedas escamoteables (sólo función doméstica) Cuando las ruedas están escamoteadas, la cama reposa en 4 patas y queda por lo tanto, perfectamente frenada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	PROCLIVE	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
EXCELYS 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas Ref. IEX5L08035e	90x200cm Somier no divisible	hasta 70°	Plegado de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	11,5°	215 kg Paciente 180 kg (1) Colchón 20 kg Accesorios 15 kg Peso de la cama sin paneles ni accesorios: 93 Kg	Ø 35 mm	CEI 60601-2-52	Motorización y caja LINAK IP66 Botonera LINAK IP54

* ER = Elevador de Respaldo



Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*

*** No aprobado por la marca NF

Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

(1) Con la opción CPR, peso máximo 135Kg.

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Configuración, opciones y accesorios disponibles: antitrendelemburg «posición sillón», desembrague de emergencia del elevador de respaldo, elevador de respaldo con traslación, láminas de metal soldadas, luz de noche bajo la cama, pasamanos metálicos acabado epoxy, barandillas de madera en toda la longitud, topo mural, mástil incorporador angular, soporte orinal, botonera por infrarrojos, mando de control para personal sanitario, batería de emergencia, botonera sobre brazo flexible...

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España

Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



CAMA MEDICALYS®

2^{nda} generación

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

Su estudiado diseño la hace idónea en los servicios medicalizados

- **Configurable:** disponible con trendenlemburg mecánico, o antitrendelemburg eléctrico (posición asiento), o antitrendelemburg eléctrico y trendelemburg mecánico.
- **Seguridad:** el trendelemburg mecánico puede usarse con o sin corriente eléctrica independientemente de la posición de la cama, en menos de 15 segundos. Compatible con los entornos de aplicación 1, 2, 3 y 5.
- **Sencilla:** posición asiento 100% eléctrica con acceso directo a la función para el paciente, gracias a un único botón del mando
- **Rendimiento:** posición semi-fowler.





(1) CPR - Cardio Pulmonary Rescue
 (2) CIC - Control de Infecciones Cruzadas
 Tratamiento en la masa para iones plata

(3) OPCIONES

Ruedas de metal Ø 100 mm Ruedas de metal Ø 125 mm Ruedas diseño Ø 125 mm Ruedas diseño Ø 150 mm	Somier compacto extraíble Elevador de respaldo con traslación Batería de emergencia (3 ciclos) Soporte manta	Trendeleburg mecánico Antitrendeleburg eléctrico Mando lateral Mando para cuidador Mando sobre brazo flexible
--	---	---

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ALTURA	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD	OPCIÓN
MÉDICALYS 2 ^{da} generación	90 x 200 cm	de 39 a 89cm con ruedas Ø125	hasta 70°	Pliégue de rodillas 26° y 16°	Colchón 20 kg Accesorios 45 kg	metal Ø 150 mm	CEI 60601	Motor y caja Linak IP66	Declive -12°
3 funciones eléctricas con plegado de rodillas	Basic: somier divisible	de 39,5 a 89cm con ruedas Ø150		Ajuste de los pies por cremallera	Paciente 165 kg Basic: entorno 1 y 2		CEI 60601-2-52	Mando con bloqueo Linak IP54	Proclive +16°
Basic: IML2L08150f	Premium: somier no divisible				Paciente 195 kg Premium: entorno 3, 4 y 5				
Premium: IMS3L08150blq					Carga máxima 230 Kg				

* ER = Elevador de Respaldo

- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*
 Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 - 46909 Torrente (Valencia) - España
 Tel : +34 9 61 56 55 21 - Fax : +34 9 61 56 03 83 - E-mail : ventas@winnicare.es

Fabricado por



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

www.winnicare.es

CAMA AERYS®

ESTE PRODUCTO RESPONDE A LAS EXIGENCIAS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO EN CONFORMIDAD CON LAS NORMAS VIGENTES, EN PARTICULAR LA CEI 60601-2-52

Gracias a un estilo depurado que se diferencia del entorno medicalizado y a múltiples funcionalidades, permite adaptarse a las diferentes patologías de los pacientes y favorece la ergonomía de los cuidadores.

La cama Aerys incorpora en su caja de control de un nuevo software de gestión:

- Permite memorizar la altura para personalizar y facilitar la entrada/salida de la cama del paciente.
- Acceder, a través de un botón, a la posición silla (Proclive)
- Una parada en -5° en posición Trendelenburg para recoger al paciente en la cama.
- Una posición de Trendelenburg a -12 ° para emergencias.

• Seguridad:

- Gestión electrónica de la horizontalidad de la cama mediante motores sincronizados de altura variable, en caso de carga adicional en el pie o la cabeza de la cama.

- En caso de fallo eléctrico de alguno de los dos motores, se pueden neutralizar manualmente las funciones proclive/declive y altura variable.

• Ergonomía: amplitud de altura variable de 24,5 a 80 cm.

Diseño doble travesaño:

- Comodidad de trabajo para los cuidadores a cualquier altura
- Facilidad de limpieza bajo la cama
- Paso sencillo de las grúas y de las mesas para comer en la cama
- Sistema de fijación de paneles Easy-move

• Si elige la opción (t) sistema de desplazamiento multi-direccional, una señal acústica y una parada de 3 segundos le alertará de la aprobación de la posición de frenado a no frenado. También puede elegir el color del recubrimiento epoxi la cama en nuestra carta de colores.





⁽²⁾ OPCIONES Y ACCESORIOS

⁽¹⁾ CPR - Cardio Pulmonary Resuscitation

Ruedas DISEÑO Ø 75mm Pedal de freno centralizado al pie de la cama Elevador de respaldo eléctrico CPR Elevador de respaldo con traslación Plano de reposo del somier en material compacto extraíble Sistema de desplazamiento multidireccional 4 ruedas (diámetro) 75 mm en cabecero Gama SAM ERGONOM, EVOLUTION, ACTIV	Batería de emergencia Mando en brazo/soporte flexible Mando para cuidador Mando por inflarajos Extensión de somier Tope mural Pintura del somier en varios colores, a elegir
---	--

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ALTURA	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
AERYS 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas y función procline/declive Ref. IAE2L08075t	90 x 200 cm somier no divisible Declive: -12° Procline: +17°	de 24,5 a 80 cm	hasta 70°	Pliegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	Colchón 20 kg Accesorios 15 kg Paciente 165 kg Carga máxima: 200 Kg	multidireccionales frenado individual Ø 75 mm	CEI 60601 CEI 60601-2-52	Motorización y caja, LINAK IP66 Mando 5 funciones con bloqueo LINAK IP54

* ER = Elevador de Respaldo

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*
 Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
 Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

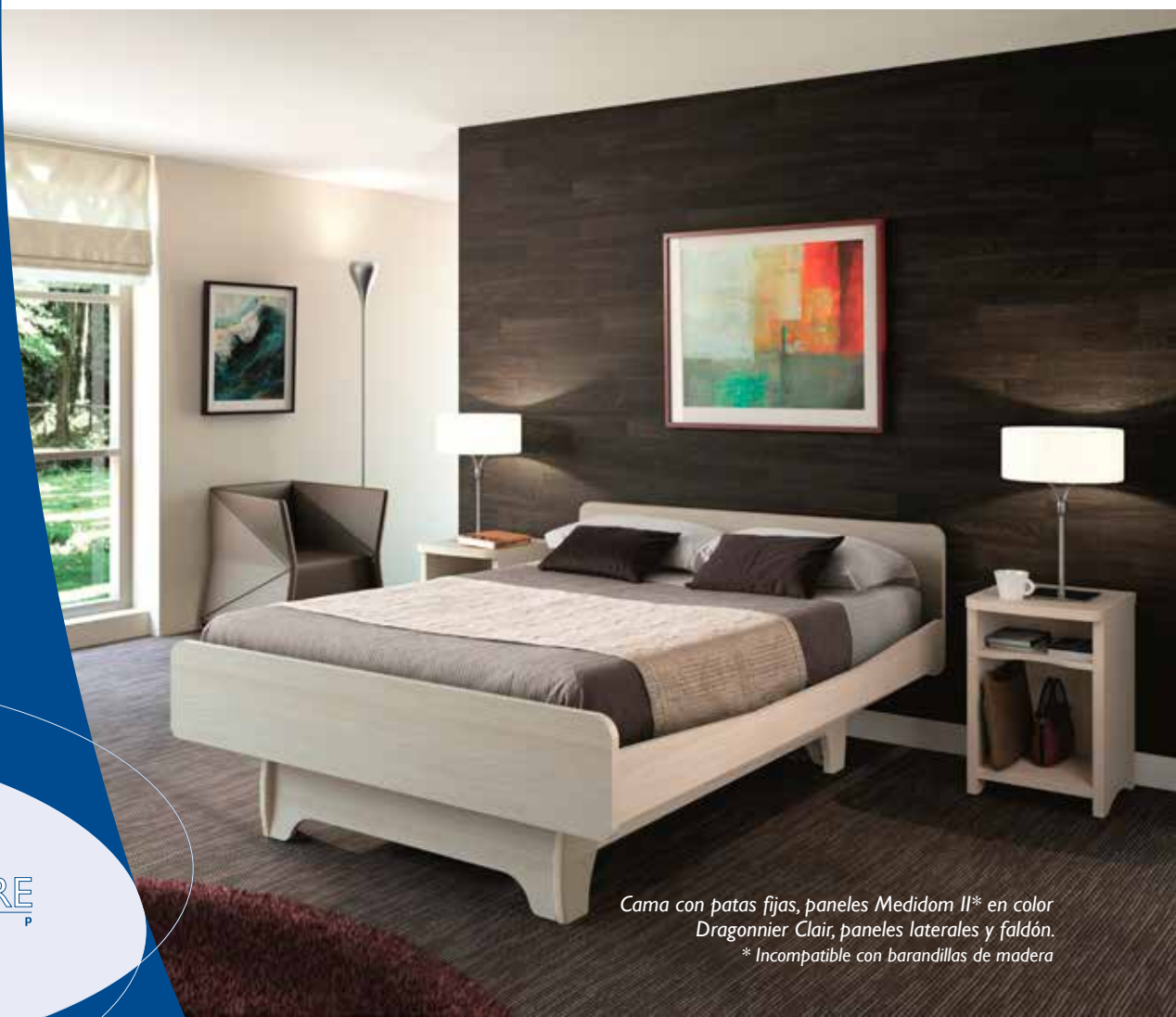
Fabricado por



CAMA DUO DIVISYS

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

- **Cama DUO DIVISYS** para parejas (hasta 270 kg), con dos somieres independientes de 140cm (2x70cm) y 160cm (2x80cm).
- **Confort e higiene:** somier divisible de láminas metálicas soldadas.
- **Ergonomía:** amplitud de elevación, desde 34 a 74 cm.



Cama para una pareja de hasta 270 Kg

2 versiones: 2 funciones y 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas.
 2 anchuras de somier: 140 (2x70) y 160 (2x80) cm.
Altura variable: de 34 a 74 cm con patas o ruedas.
Somier divisible de láminas metálicas soldadas.
2 acabados: con ruedas o con faldón de madera sobre patas.
Estética: Una amplia elección de paneles con o sin pasamanos.
Robustez: Gracias a los materiales empleados y al motor LINAK, con garantía de 5 años.



Aquí cama con la opción a l (patas y faldón) acabado Medidom II* color Dragonnier clair con largueros.
 * Incompatible con barandillas de madera.



Auzence II
 Diseño contemporáneo



Louis-Philippe
 Diseño clásico y elegante



Empuñadura de apoyo (disponible como accesorio)



Ayuda para acostarse



Ayuda para levantarse

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE UTILIZACIÓN	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
DUO DIVISYS 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas 140cm Ref.IDO5L24140e	140 x 200 cm Somier divisible	70°	Pliegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	315 kg colchón 30 kg paciente 270 kg accesorios 15 kg	Ø100 mm con freno y sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	Motor, caja y botonera LINAK IP66
160cm Ref.IDO5L24160e	160 x 200 cm Somier divisible						

* ER = Elevador de Respaldo

- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*

Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
 Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



Fabricado por



CAMA XXL **DIVISYS**

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

- **Cama XXL DIVISYS** para pacientes desde 135 kg hasta 270 kg.
- **Confort e higiene:** somier divisible de láminas metálicas soldadas.
- **Ergonomía:** amplitud de altura de 34 a 74 cm.



Cama para pacientes hasta 270 kg

3 funciones eléctricas con plegado de rodillas.

2 anchuras de somier: 120 y 140 cm..

Altura variable:
De 34 a 74 cm con patas o ruedas.

Somier divisible de láminas metálicas soldadas.

2 acabados:
Con ruedas y con faldón de madera sobre patas.

Estética:
Una amplia elección de paneles con o sin pasamanos.

Robustez:
Gracias a los materiales y un motor LINAK, con garantía de 5 años.



Aquí, con ruedas, paneles Auzence II con laterales en haya claro y panel y pasamanos Crema. Faldón para ruedas en haya claro.



Cama revestimiento Medidom*
Manzano.

Aquí con paneles, largueros y faldón.

*Incompatible con barandillas



Mando a distancia por infrarrojos (Opcional).



Empuñadura de apoyo (disponible como accesorio).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
XXL DIVISYS 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas 120cm Ref. IXL4L08120e	120 x 200 cm Somier divisible	hasta 70°	Pliegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	315 kg colchón 30 kg paciente 270 kg accesorios 15 kg	Diámetro 100 mm con freno sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	Motor, caja, botonera y mando LINAK IP66 V0
	140cm Ref. IXL4L08140e						

* ER = Elevador de Respaldo

- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*

Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por

MÉDICATLANTIQUE
 WINNCARE

CAMA XXL X'PRESS

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52



La primera cama de gran anchura autoportante sin kit de transporte.



• Disponible en **120 y 140 cm.**



• **Montaje rápido** sin herramientas en pocos minutos.



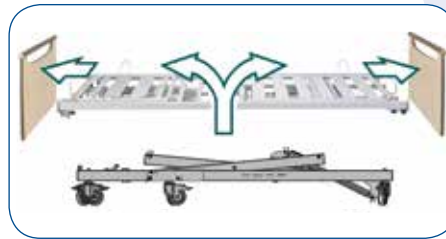
• **Extremadamente maniobrable:** la cama plegada se desplaza sobre sus propias ruedas de 100mm de diámetro. El paso de obstáculos está claramente optimizado.



Ideal para el domicilio. La cama XXL X'PRESS se desplaza en posición vertical. Montaje sin herramientas



3 funciones eléctricas con plegado de rodillas.



Quitar los paneles, el elevador de respaldo y luego el elevador de piernas.



Levantar ligeramente la cruceta para montar la base.

EASY MOVE



Fijación de los paneles por sistema EASY MOVE: sencillo, rápido y seguro.

CAMA XXL X'PRESS: CONFIGURABLE Y EVOLUTIVA (opciones posibles):



Elevador de respaldo eléctrico (estándar)



Elevador de piernas manual, con cremalleras.



Ruedas Ø100mm

Freno independiente en cada rueda de la cama



Anchas láminas metálicas soldadas. Diseñadas para un fácil mantenimiento.



Extensión de somier de 20 cm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
XXL X'PRESS 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas	120 x 200 cm Somier divisible	hasta 70°	Pliegue de rodillas 26° y 16° Ajuste de los pies por cremallera	315 kg colchón 30 kg paciente 270 kg accesorios 15 kg	Ø100 mm con freno sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	Motor, caja y botonera LINAK IP66 V0
120cm. Ref. IXX3L08120e	140 x 200 cm Somier divisible						
140cm. Ref. IXX3L08140e							

* ER = Elevador de Respaldo

- 2 soportes para accesorios (en los largueros)
- 2 soportes de mástil porta gotero (en cabezal de la cama)
- 2 soportes de mástil incorporador (en cabezal de la cama)

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años.*

Garantía de los paneles y accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



CAMA PULGARCITO KALIN

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA DIRECTIVA EUROPEA 93/42/CEE. HA SIDO DISEÑADO Y FABRICADO DE CONFORMIDAD CON LA NORMA VIGENTE CEI 60601-2-52

- **Cama adaptada a la morfología de los niños de 3 a 12 años,** conforme a las recomendaciones de seguridad sanitaria establecidas por la AFSSaPS* (Francia).
- **Seguridad:** barandillas con un espacio de separación entre barrotes inferior a 65 mm.
- **Ergonomía:** bajada mínima del somier a una altura de 300 mm.



Cama mostrada: con paneles Pulgarcito Kalin color blanco/kiwi con faldón revestido de madera y barandillas en toda la longitud.

Cama para niños

Funcionalidad

Somier no divisible 160 x 80 cm
Plano de lecho formado por láminas metálicas soldadas
Toma equipotencial
3 funciones eléctricas
Amplitud de 300 a 770 mm
Elevador de respaldo eléctrico
Elevador de piernas eléctrico con plegado de rodillas por cremallera
Sobre 4 ruedas Ø 100 mm con freno independiente
Freno centralizado opcional.

Seguridad máxima

El espacio entre los barotes o los elementos de la estructura es inferior o igual a 65 mm y el espacio entre el somier y la parte inferior de la barandilla es inferior o igual a 65 mm.

Cama recomendada para niños de estatura inferior a 146 cm.

Botonera bloqueable de serie.
Elevador de respaldo CPR opcional.

Ergonómica

Facilita poder levantarse así como las transferencias cama-sillón gracias a la posición plana que adopta el somier a una altura de 300 mm.

Estética

2 acabados de paneles PULGARCITO KALIN
Modelo con montantes barnizados color blanco que se adaptan a las barandillas en toda la longitud o modelo colectividad con barandillas en epoxi con funda de protección para mayor seguridad.

Cama mostrada: con paneles colectividad Pulgarcito Kalin color blanco/kiwi, con freno centralizado, barandillas en epoxi con funda de protección y mástil incorporador en epoxy.



Amplitud: 300 a 770 mm



Paneles adaptados al universo de los niños.
Color blanco/Kiwi o Blanco/Parme



Opcional: freno centralizado
Accesibilidad y facilidad de activación



Colchón **PEDIA Confort** en espuma mixta viscoelástica, protegido con funda CIC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	ER*	ELEVADOR DE PIERNAS	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS	NORMAS	ESTANQUEIDAD
PULGARCITO KALIN 3 funciones eléctricas con plegado de rodillas Ref. IPO2L08100	80 x 160 cm somier no divisible	hasta 70°	40,3° Plegado de rodillas 14,5° regulable por cremallera	170 kg Colchón 20 kg Paciente 135 kg Accesorios 15 kg	Ø100 mm con frenos sin tapa guardahilos	CEI 60601-2-52	LINAK IP 54
Accesorios	Barandillas plegables en epoxi con funda de protección						
	Paneles PULGARCITO KALIN						
	Barandillas en toda la longitud en madera y epoxy						
	Paneles PULGARCITO KALIN (con reservas para barandillas en toda la longitud)						
	Colchón Alova PEDIA Soft 160x80x14 cm para niños de 3 a 5 años o para niños de 6 a 12 años.						

* ER = Elevador de Respaldo

Garantía mecánica, eléctrica y de la botonera 5 años. *

Garantía de los paneles y accesorios 1 año. *

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



s.a.m

SISTEMA DE AYUDA A LA MOVILIDAD

EL GRUPO WINNCARE INOVA E INVENTA LA GAMA S.A.M.
(SISTEMA DE AYUDA A LA MOVILIDAD).

ACCESORIOS PARA CAMA QUE OFRECEN NUEVAS FUNCIONES PARA FAVORECER LA MOVILIDAD DE LAS PERSONAS ENCAMADAS, REDUCIENDO Y FACILITANDO LAS INTERVENCIONES DE LOS CUIDADORES O AYUDANTES.

- **Independencia de la persona con movilidad reducida:** favorece la movilidad ayudando a la incorporación A-S (Acostado- Sentado).
- **Seguridad del cuidador:** facilita la incorporación de la persona encamada y reduce de este modo al mínimo las restricciones dorso lumbares y de hombros relacionadas con el manejo durante el cuidado de la persona.



FUNCIONES	PROBLEMÁTICA	OBJETIVOS	BENEFICIOS
SAM INCORPORACIÓN “ACOSTADO-SENTADO” (AS)	PARA EL RESIDENTE O PACIENTE: Desadaptación motriz. (ejemplo: regresión psicomotora) Temor a estar de pie. Debilidad muscular abdominal y pélvica. PARA EL CUIDADOR: Lentitud motriz (ejemplo: Parkinson) Equilibrio inestable en posición sentada. Limitaciones biomecánicas discales. (Compresión, torsión) Riesgo TMS ⁽¹⁾ <i>Frecuencia de las dificultades para levantarse de la cama: 40% de las personas mayores encamadas.</i>	Adaptar la posición a las funciones de la cama. Reducir el riesgo de caída. Para los cuidadores: Prevención de los trastornos músculo esqueléticos. Disminución de la carga de trabajo. Asegurar la movilidad alrededor de la cama.	Mantenimiento de la autonomía de las personas (Confianza en ellos mismos) Fortalecimiento muscular y del equilibrio. Eficiencia y seguridad de las transferencias antes de la incorporación. Reducción de la ansiedad. Satisfacción de los ayudantes. Mantenimiento y mejora de la movilidad de las personas (Ergomotricidad) Reducción de la pesadez de la carga del trabajo (Ergonomía) Confianza.
GIRO LATERAL	Gestos de mantenimiento realizados con frecuencia por los cuidadores (higiene, cambio de apósitos...) Limitaciones biomecánicas discales. (flexión anterior, compresión) Riesgo TMS ⁽¹⁾ Utilidad de las barandillas para el paciente debilitado pero tranquilo, coherente, comunicativo. Las barandillas molestan al cuidador.	Favorecer la realización eficiente de los cuidados en la cama. Reducir las limitaciones dorso lumbares durante los cuidados en la cama. Mejorar la movilidad de la persona cuidada estimulando su participación con gestos de la vida cotidiana.	Mejorar la productividad de los cuidadores. Participación de la persona atendida en los cuidados. Fortalecimiento muscular.

⁽¹⁾TMS Trastorno Músculo-Esquelético



DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES (MM) ancho x alto
SAM EVOLUTION *	Derecho A645-00 - Izquierdo A646-00	1652 x 396
SAM BLOCK * (Opción del SAM Evolution)	A613-00	286 x 396
SAM ACTIV *	Derecho A616-00 - Izquierdo A617-00	483 x 313
SAM ERGONOM *	Derecho A649-00 - Izquierdo A650-00	705 x 464 / 396
SAM ERGONOM LIGHT *	Derecho A651-00 - Izquierdo A652-00	705 x 464 / 396
SAM ERGONOM PLUS *	Derecho A647-00 - Izquierdo A648-00	1646 x 464 / 396

* conforme a la norma CEI 60601-2-52

Garantía 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
 Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



PANELES DE CAMAS

MADELIA II



- Cantos ABS, color Haya claro

ELEGANTTI



- PVC Duna y Chocolate Color estándar y único

ABÉLIA II*



- Perfiles Haya oscuro Interior Haya claro



- Perfiles Haya oscuro Interior Cerezo

CARMEN II**



Panel Cabecero
Interior Ciruelo marrón
Cantos ABS cacao



Panel Piecero
Interior Ciruelo marrón - Cantos ABS cacao
Pasamanos laca cacao - Embellecedores cacao

CÔTE DE LUMIÈRE*



- Perfiles Cerezo púrpura Interior Topo

VAL DE VIE*



- Perfiles Haya oscuro Interior haya claro

LOUIS PHILIPPE, LINEA JULIETTE



- Cerezo púrpura

DAGONE*



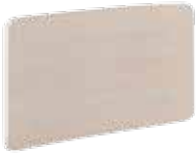
- Perfiles laca Haya oscuro Interior Kiwi

AUZENCE II



- Perfiles laca Gris titanio Interior Manzano

MÉDIDOM II



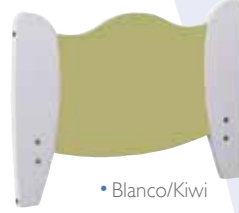
• Panel cabecero Laca Dragonnier Clair Interior Dragonnier Clair



• Panel piecero Laca Dragonnier Clair Interior Dragonnier Clair

WINNEA®

PITCHOUNE



• Blanco/Kiwi



• Panel cabecero extraíble color Azul Cristal



• Panel piecero Amarillo Sixties



• Panel piecero con opción soporte manta, color Azul Cristal



• Winnea CIC

PANEL	COLOR ESTANDAR	ANCHURA DE LA CAMA (DIMENSIONES EN CM)				ALTURA DEL PANEL (CM) Desde la base del somier (Cabecero/ piecero)	CM A AÑADIR A LA MEDIDA DEL SOMIER		MATERIALES (9)		Clasificación protección al fuego
		90	120	140	160		ANCHO	LARGO (2)	PANEL	PASAMANOS	
MADELIA II	Interior haya claro. Cantos de ABS	x				35	10	6	Aglomerado	-	M3
ABÉLIA II	Interior haya claro o cerezo. Cantos de ABS color haya oscuro. Pasamanos y embellecedores marrón RAL8011	x	x	x	x	36	10	7	Aglomerado	Acero	M3
ELEGANTTI	PVC Duna y chocolate	x				41 / 31	13	10	MDF / PVC / Espuma		M1 ou M2
CARMEN II	Cabecero: Interior haya claro. Cantos de ABS	x				41	17	9	Aglomerado	Acero (piecero)	M3
CARMEN II (barandillas de madera)	Piecero: Interior haya claro. Pasamanos y embellecedores marrón RAL8011	x	x	x	x	44					M3
CÔTE DE LUMIÈRE (1)	Interior haya claro o cerezo. Cantos de ABS. Pasamanos y laterales lacado haya oscuro o tintado	x				53	16	10	Macizo / Aglomerado	Macizo	M3
VAL DE VIE	Interior haya claro. Cantos de ABS. Pasamanos y laterales lacado haya oscuro.	x				46 / 39	6	9	Macizo / Aglomerado	Macizo	M3
VAL DE VIE (barandillas de madera)		x				43,6	13	9			M3
LOUIS PHILIPPE	Cerezo púrpura	x	x	x	x	59 / 47	8	17	MDF / Macizo	MDF / Macizo	M3
DAGONE	Interior haya claro o cerezo. Cantos, pasamanos y laterales lacado haya oscuro	x				49 / 40	11	10	MDF	MDF	M3
AUZENCE II	Interior peral natural. Cantos lacados gris titanio. Pasamanos gris titanio. Laterales lacado gris titanio o peral natural.	x	x	x	x	40	6	11	MDF / Macizo	Acero	M3
MÉDIDOM II	Dragonnier Clair	x	x	x	x	40 / 13	7	6	MDF	-	M3
WINNEA FIJO (piecero)	Color crema	x				42	15	13	Acero / Compact	Acero	M2
WINNEA EXTRAIBLE (cabecero)						45					
WINNEA® CIC	Gris RAL 7047	x				45	15	13	Polipropileno		M3
PITCHOUNE KALIN	Blanco / Kiwi o Blanco / Parme	80 cms.				46	15	6	MDF	-	M3
PITCHOUNE KALIN (barandillas de madera)		80 cms.				43	13	8	MDF	Acero	M3
ACCESORIOS:						ALTURA Desde la base del somier					
BARANDILLAS METÁLICAS		-				39 cm	12 cm	-			M2
SAM ACTIVE		-				48 cm	12 cm	-			M3
SAM ERGO		-				46 cm	12 cm	-			M3
SAM EVOLUTION		-				40 cm	12 cm	-			M3

Nuestras camas y sus accesorios han sido diseñados y fabricados cumpliendo con los requisitos esenciales que les son aplicables según la Directiva Europea 93/42/CE. Los hemos sometido a pruebas de ensayo normalizadas en sus configuraciones comerciales, incluyendo paneles y accesorios de nuestra fabricación, con el fin de asegurarnos una seguridad y desempeño máximos. Por consiguiente, la utilización exclusivamente de paneles y accesorios originales condiciona el mantenimiento de las cláusulas de garantía del producto objeto del contrato y le garantiza un uso seguro de la cama y sus accesorios. Virmedic declina toda responsabilidad en caso de daños por una combinación no especificada en la tabla superior.

Garantía de los paneles y accesorios: 1 año*

*En condiciones normales de utilización - consultar instrucciones de uso

(1) paneles disponibles con y sin guías para barandillas de madera

(2) Largo del somier: 200 cm para cama de 90/120/140/160 cm y largo de 160 cm para la cama de 80 cm

(3) Aglomerado con cantos de ABS / MDF = Medio / Macizo barnizado o lacado.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España

Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es

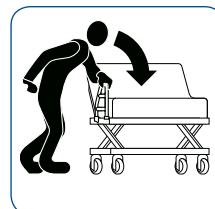
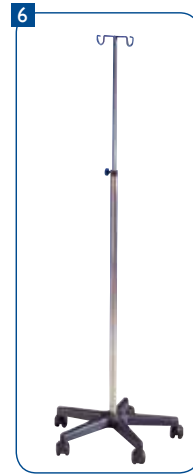
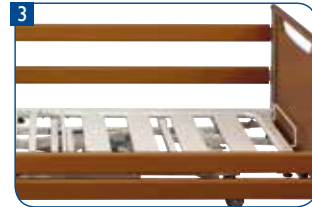
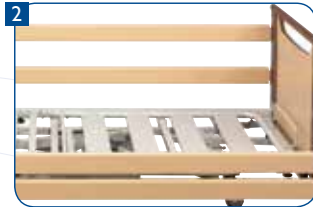


Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



ACCESORIOS DE CAMA





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº	DESCRIPCIÓN	AERYS	X'PRESS	X'PRIM 3	ALDRYS' EVOLUTION II	EXCELYS	XXL X'PRESS	XXL DIVISYS	DUO DIVISYS	DIMENSIONES	ACABADO / COMPOSICIÓN
1	Barandilla metálica ref. A637-00 + A638-00	•	•	•	•	•	•	•	•	Longitud: 147 cm Altura: 39,5 cm respecto al somier	Epoxi o cromado
2-3	Barandilla de madera Ref. A579-00	•	•	•	•	•	•	•	•	Longitud total de la cama Altura: 37,5 cm respecto al somier	Revestimiento polímero Haya claro
4-5	Mástil porta gotero telescópico con 2 ganchos Ref. A8400 con 4 ganchos ref. A84000 I	•	•	•	•	•	•	•	•	Altura ajustable: 72 a 141 cm	Inox Ganchos de plástico
	Mástil porta gotero fijo con 2 ganchos Ref. A1700 con 4 ganchos Ref. A17000 I									Altura fija: 120 cm	
6	Mástil porta gotero sobre ruedas Ref. A8400	•	•	•	•	•	•	•	•	Altura ajustable: 115 a 220 cm	
7	Soporte de orinal Ref. A260-00	•	•	•	•	•	•	•	•		Epoxi
8	Soporte mural de cuña Ref. A193-00										Cromado
9	Ganchos de bolsa de orina Ref. A5800	•	•	•		•	•	•	•		Cromado
10	Soporte flexible para mando de cama Ref. A230-00	•	•	•	•	•	•	•	•		
11	Tope mural EXCELYS y XPRIM3 Ref. A551-00			•		•					Epoxi
12	Extensión de somier	•	•	•	•	•	•	•		Longitud: 20 cm 24cm para cama de 120	
13	Empuñadura de apoyo Ref. A575-00 (compatible con barandillas)	•	•	•	•	•	•	•	•	Altura: 35 cm Longitud: 29 cm	Epoxi
14	Mástil incorporador sobre patas en U Ref. Y0300	•	•	•	•	•	•	•	•	Altura: 198 cm	Epoxi
15	Mástil incorporador Ref. A622-00	•	•	•	•	•	•	•	•		Epoxi o cromado

Garantía de los accesorios 1 año.*

*En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste - ver instrucciones de uso.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es

Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por

M
MÉDICATLANTIC
WINNICARE



GUÍA DE PRESCRIPCIÓN

La identificación del riesgo y su valoración están considerados como un punto de partida para la implementación de medidas de prevención de las escaras (úlceras por presión).

Las 3 escalas de riesgo más utilizadas son las de NORTON, BRADEN Y WATERLOW. La escala de Norton se adapta mejor, sobre todo, a las personas mayores (mayores de 65 años). Su uso es simple y rápido. La escala de Braden parecería ser la más reproducible y validada en cuanto a su uso.

Los expertos nos recuerdan que "no hay que subestimar el papel que desempeña el juicio clínico empírico o intuitivo como complemento del instrumento de valoración del riesgo de escaras para la implementación de las medidas de prevención"

Fuente: PERSE, APHP, SFFPC, Prevención y tratamiento de las escaras en adultos y personas mayores, Conferencia de Consenso, noviembre de 2001.

ESCALA DE NORTON

CONDICIÓN FÍSICA	1 <input type="checkbox"/> Muy mala 2 <input type="checkbox"/> Pobre 3 <input type="checkbox"/> Regular 4 <input type="checkbox"/> Buena
ESTADO MENTAL	1 <input type="checkbox"/> Estuporoso 2 <input type="checkbox"/> Confuso 3 <input type="checkbox"/> Apático 4 <input type="checkbox"/> Orientado
ACTIVIDAD	1 <input type="checkbox"/> Encamado 2 <input type="checkbox"/> Sentado 3 <input type="checkbox"/> Camina con ayuda 4 <input type="checkbox"/> Ambulante
MOVILIDAD	1 <input type="checkbox"/> Inmóvil 2 <input type="checkbox"/> Muy limitada 3 <input type="checkbox"/> Disminuida 4 <input type="checkbox"/> Total
INCONTINENCIA	1 <input type="checkbox"/> Urinaria y fecal 2 <input type="checkbox"/> Urinaria 3 <input type="checkbox"/> Ocasional 4 <input type="checkbox"/> Control
PUNTUACIÓN:	<input type="text"/>

ESCALA DE BRADEN

PERCEPCIÓN SENSORIAL <small>Capacidad para responder significativamente a la incomodidad provocada por la presión.</small>	1 <input type="checkbox"/> Completamente limitada 2 <input type="checkbox"/> Muy limitada 3 <input type="checkbox"/> Levemente limitada 4 <input type="checkbox"/> No alterada
HUMEDAD <small>Grado en el cual la piel está expuesta a la humedad.</small>	1 <input type="checkbox"/> Constantemente húmeda 2 <input type="checkbox"/> Muy húmeda 3 <input type="checkbox"/> Ocasionalmente húmeda 4 <input type="checkbox"/> Raramente húmeda
ACTIVIDAD	1 <input type="checkbox"/> En cama 2 <input type="checkbox"/> En silla 3 <input type="checkbox"/> Camina ocasionalmente 4 <input type="checkbox"/> Camina con frecuencia
MOVILIDAD <small>Capacidad para cambiar y controlar la posición del cuerpo.</small>	1 <input type="checkbox"/> Completamente Inmóvil 2 <input type="checkbox"/> Muy limitada 3 <input type="checkbox"/> Ligeramente limitada 4 <input type="checkbox"/> Sin limitaciones
NUTRICIÓN <small>Patrón usual de consumo alimentario.</small>	1 <input type="checkbox"/> Muy pobre 2 <input type="checkbox"/> Probablemente inadecuada 3 <input type="checkbox"/> Adecuada 4 <input type="checkbox"/> Excelente
FRICCIÓN Y ROZAMIENTO / DESLIZAMIENTO <small>Capacidad para controlar la posición del cuerpo.</small>	1 <input type="checkbox"/> Es un problema 2 <input type="checkbox"/> Es un problema potencial 3 <input type="checkbox"/> Sin problema aparente
PUNTUACIÓN:	<input type="text"/>

RIESGO

Elevado

Medio a elevado

Bajo a medio

Nulo a bajo

Escala de Braden

Puntuación de 8 a 6

Puntuación de 13 a 9

Puntuación de 17 a 14

Puntuación de 23 a 18

Escala de Norton

Puntuación de 8 a 5

Puntuación de 12 a 9

Puntuación de 14 a 13

Puntuación de 20 a 15

Gama de aire motorizado:

NIVEL DE RIESGO	PRODUCTO	DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO PRESCRITO
Elevado Estadio I a 4		Un colchón neumático con compresor ASKLÉ SANTÉ AXTAIR AXENSOR y un soporte de más de 5cm.
Elevado Estadio I a 4		Un colchón neumático con compresor ASKLÉ SANTÉ AXTAIR AUTORMORPHO y un soporte de más de 5cm.
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón neumático con compresor ASKLÉ SANTÉ AXTAIR ONE y un soporte de más de 5cm.

Gama estática / Colchones clase II y III:

NIVEL DE RIESGO	PRODUCTO	DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO PRESCRITO
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma viscoelástica, clase II, ASKLÉ SANTÉ ALOVA. Multidensidad con descarga de talonera integrada.
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma viscoelástica, clase II, ASKLÉ SANTÉ ALOVA. Multidensidad con ribetes estabilizadores.
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma viscoelástica, clase II, ASKLÉ SANTÉ ALOVA DUO, para cama de matrimonio con somier dividido.
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma viscoelástica, clase II, ASKLÉ SANTÉ ALOVA XXL, para una persona de peso >135Kg, destinado a cama de 90, 120 o 140cm.
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma viscoelástica, clase II, ASKLÉ SANTÉ ALOVA PEDIA, para niños de 3 a 5 años o de 6 a 12 años.
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma viscoelástica, clase II, ASKLÉ SANTÉ VISKOA, con tratamiento retardante al fuego . 

Colchones de clase I (subclase IA y IB)

NIVEL DE RIESGO	PRODUCTO	DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO PRESCRITO
Medio a elevado Estadio I a 2		Un colchón de espuma estructurada, incluyendo módulos o insertos extraíbles, subclase IB, modelo ASKLÉ SANTÉ EPSUS.
Bajo a medio Estadio I		Un colchón monobloque de espuma con corte en forma de gofrado, subclase IA, modelo ASKLÉ SANTÉ APLOT.
Nulo a medio		Un colchón individual para cama hospitalaria modelo ASKLÉ SANTÉ MORFEA.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es

Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



COLCHÓN CLÍNICO SIMPLE **MORFÉA**

COLCHÓN DE ESPUMA PARA ALOJAMIENTO MEDICALIZADO

- Colchón con 4 esquinas redondeadas para un perfecto ajuste en todos los tipos de somieres de camas hospitalarias y sus accesorios.



COLCHÓN DE ESPUMA PARA ALOJAMIENTO MEDICALIZADO

- Espuma de alta resiliencia (HR) ZYPREX 35Kg/m³. Superficie lisa y muy cómoda.
- Funda integral abierta por 3 lados, 3 materiales a elegir:



PVC blanco



Promust PU Azul



Promusts PU HD Azul

PALET BOX

- **Práctico:** los colchones están listos para su uso.
- **Ecológico:** reduce el volumen de residuos.



ENROLLADO COMPRIMIDO (RC)

- **Ergonómico:** ligero, fácil de transportar (asa para su transporte).
- **Ecológico:** aumenta la capacidad de transporte del vehículo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA SEGÚN PRESENTACIÓN			DIMENSIONES	PESO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO	DENSIDAD
	CAJA CARTÓN	PALET BOX (10 UNIDADES)	ENROLLADO COMPRIMIDO				
Colchón MORFEA esquinas redondeadas, funda integral PVC BIOPLAST	VMB14	VMB14-BOX	---	195x88x14 cm.	30 a 120 Kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 Clase C	Espuma de alta resiliencia 35 Kg/m ³
Colchón MORFEA esquinas redondeadas, funda integral PROMUST PU	VMB14/HIP	VMB14/HIP-BOX	VMB14RC1-HIP (1 ud) VMB14RC-HIP (5 uds)			EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 Clase D	
Colchón MORFEA esquinas redondeadas, funda integral PROMUST PU HD	VMB14/HIPH	VMB14/HIPH-BOX	---				

2 años de garantía

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es

Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



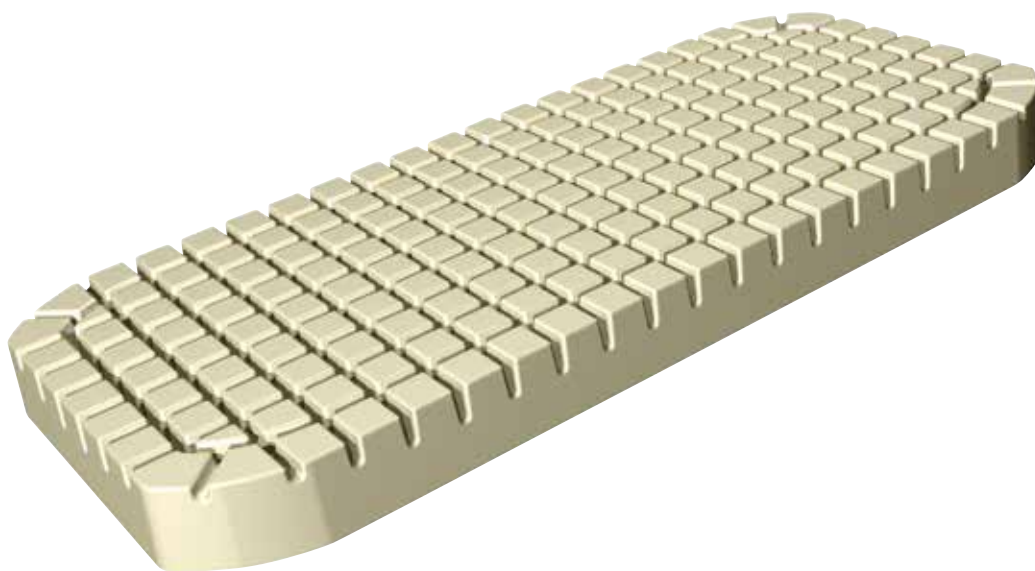
COLCHÓN GOFRADO

APLOT Monobloque



COLCHÓN GOFRADO, MOLDEADO EN ESPUMA DE ALTA RESILIENCIA (HR) ZYPREX™

- **Eficacia:** Gran movilidad de los tacos.
- **Ergonomía:** Las 4 esquinas redondeadas facilitan la instalación del mástil incorporador y las diferentes formas de los paneles de cama.
- **Confort:** Tacos moldeados, de superficie lisa, con bordes redondeados.



Colchón gofrado, moldeado en espuma de Alta Resiliencia (HR) Zyprex®

Ergonómico:

- 4 esquinas redondeadas.
- Más espacio para el mástil incorporador.
- Compatible con todos los tipos de paneles de cama.



Eficacia:

- Reducción del cizallamiento gracias a la movilidad de los tacos.
- Gran movilidad de los tacos en las 3 dimensiones para reducir el riesgo de cizallamiento de la piel y tejidos subyacentes.

Seguridad:

- Altura compatible con las barandillas de la cama.



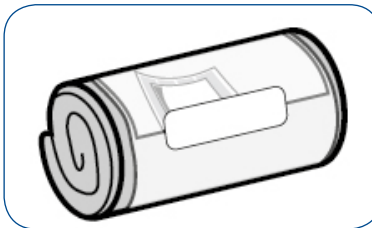
VERSIONES:

Monobloque



Compatibilidad con el plegado del somier

Monobloque comprimido



PALET BOX

- **Práctico:** los colchones están listos para su empleo.
- **Ecológico:** reduce el volumen de residuos.



ENROLLADO COMPRIMIDO (RC)

- **Ergonómico:** ligero, fácil de transportar (asa para su transporte).
- **Ecológico:** aumenta la capacidad de transporte del vehículo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA SEGÚN PRESENTACIÓN			DIMENSIONES	PESO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO	DENSIDAD
	CAJA CARTÓN	PALET BOX (10 UNIDADES)	ENROLLADO COMPRIMIDO				
Colchón APLOT monobloque esquinas redondeadas, protección Dermalón FR	VA103MB14	VA103MB14-BOX	VA103MB14RC1 (1 ud) VA103MB14RC (5 uds)	195x85x14 cm	40 a 120 Kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 Clase D	Espuma de alta resiliencia Zyprex 42 Kg/m³
Colchón APLOT monobloque esquinas redondeadas, funda integral Promust PU	VA103MB14/HIP	VA103MB14/HIP-BOX	----				
Colchón APLOT monobloque esquinas redondeadas, funda integral Promust PU HD	VA103MB14/HIPH	VA103MB14/HIPH-BOX	----				

Mantenimiento: Dermalón FR



Mantenimiento: Promust PU (HD)



1 año de garantía.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

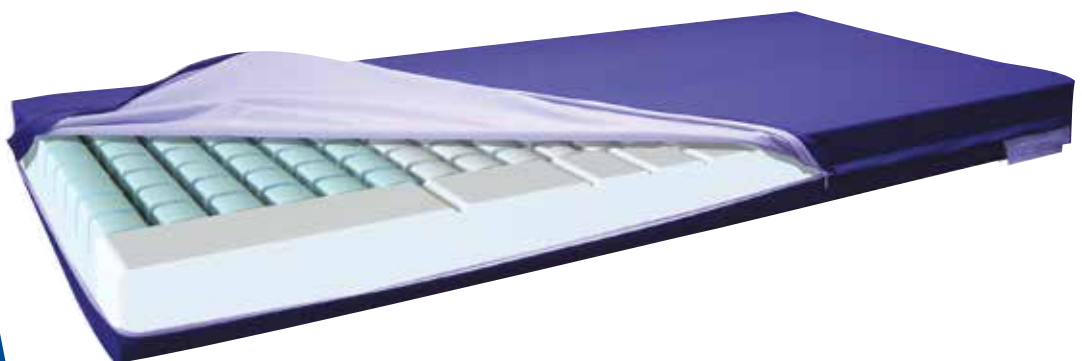
Fabricado por
ASKLÉSANTÉ
WINNICARE

COLCHÓN EPSUS

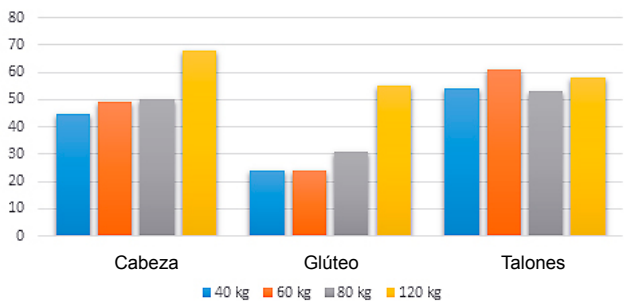
Monobloque Monosustentación



- **Prestación:** Indicado para pacientes encamados más de 15 horas al día. Ayuda al tratamiento de las UPP (Úlceras por presión) de estadio I a 4 (NPUAP) excluyendo la zona de apoyo o con posibilidad de exclusión de apoyo.
- **Eficacia:** superficie de acogida monosustentación adaptada a la prevención de los riesgos según la vulnerabilidad de las zonas del cuerpo en contacto. La cinemática de los contactos favorece los pequeños movimientos.
- **Seguridad:** bordes laterales estabilizadores para facilitar los traslados de cama a silla de ruedas. Funda de protección Dermalon FR para el domicilio o Promust PUHD en colectividades.
- **Evolutividad:** extracción de los módulos para permitir descarga, particularmente de los talones.



VALORES DE PRESIONES* EN EL COLCHÓN EPSUS CONFORME A LAS RECOMENDACIONES DE EXPERTOS (LX13321)



* Valor máximo de la presión ejercida sobre la piel

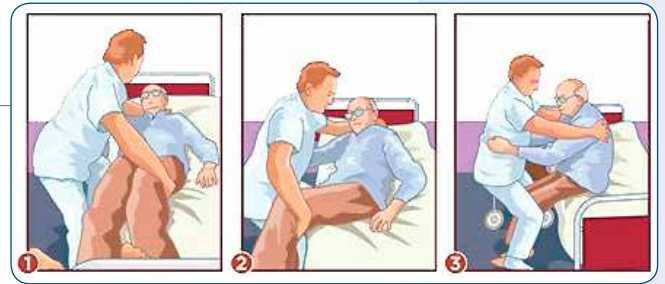


COLCHÓN EPSUS

- Colchón compuesto por 8 módulos con bloques de espuma de alta resiliencia.
- Durabilidad medida en 10.000 ciclos en test de ensayo dinámico (maniquí W44512 – 3BScientific. HxI4042).
- Movilidad de los bloques en las 4 dimensiones.
- Bordes redondeados en sentido longitudinal.



Bordes laterales estabilizadores para facilitar el enderezamiento "acostado-sentado" y las transferencias "cama-silla de ruedas"



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO DEL PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO	DENSIDAD
EPSUS Monobloque, cubrecolchón Dermalon FR*	VE208MB	198 x 88 x 17 cm	de 30 a 120 kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 clase D	Espuma de alta resiliencia >34 Kg/m³
EPSUS Monobloque, funda integral Promust PU HD*	VE208MB/I-HIPH				

Mantenimiento: Promust PU (HD)

Mantenimiento: Dermalon FR

2 años de garantía.

Virmedic S.L. Grupo Winncare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



COLCHÓN EN ESPUMA VISCOELÁSTICA

ALOVA[®]

Monobloc, Multidensidad **con descarga del talón**

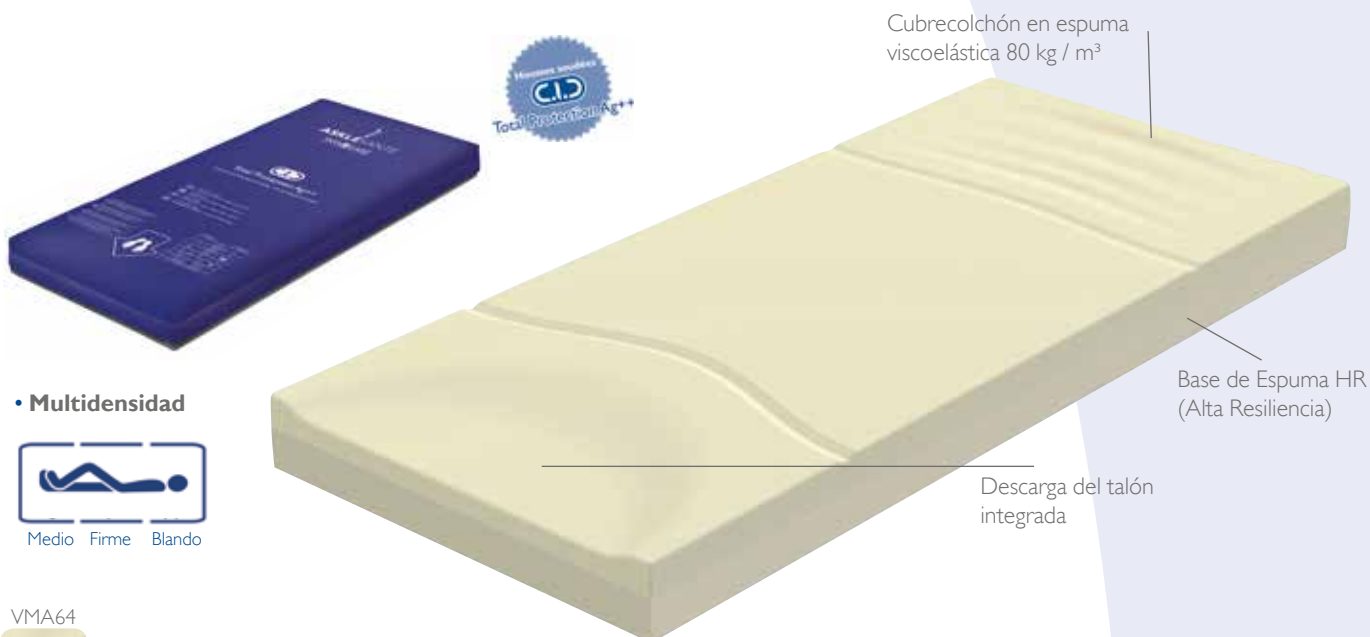


DESCARGA DEL TALÓN INTEGRADA

- **Funcionalidad:** disminución de los valores de presión por densidades adaptadas a cada zona del cuerpo.
- **Eficacia:** mejora del flujo vascular a nivel del talón por inclinación integrada en la zona de los pies.
- **Seguridad:** reducción al mínimo de riesgo antihigiénico por una protección integral técnicamente probada.
- **Confort:** acompañamiento de los movimientos del cuerpo.



Colchón monobloque con descarga talonera



• Multidensidad



Medio Firme Blando

VMA64



VMA63

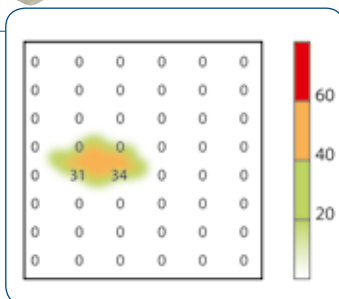


VMA62

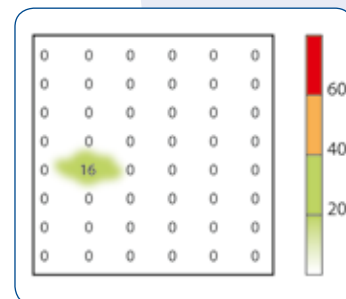


- **Reducción óptima de las presiones en las zonas de riesgo.** Gracias a la inclinación del segmento correspondiente a la pierna, asociada a la multidensidad del colchón ALOVA.

Ejemplo: reparto de las presiones a nivel del talón en un paciente de 1,76 m y 70 kg (Unidad: mm de Hg).



Colchón SIN inclinación del talón.



Colchón ALOVA monobloc multidensidad CON inclinación del talón.

PALET BOX

- **Práctico:** los colchones están listos para su empleo.
- **Ecológico:** reduce el volumen de residuos.



ENROLLADO COMPRIMIDO (RC)

- **Ergonómico:** ligero, fácil de transportar (asa para su transporte).
- **Ecológico:** aumenta la capacidad de transporte del vehículo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA SEGÚN PRESENTACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO			DIMENSIONES (cm)	PESO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO	DENSIDAD
	CAJA	PALLET BOX (10 unidades)	ENROLLADO COMPRIMIDO				
ALOVA DT monobloc multidensidad, funda Promust PU	VMA62C-HIP	VMA62-HIP	VMA62RC1-HIP (1 ud) VMA62RC-HIP (5 uds)	195x88x14	30 a 120 kg	EN 597-1 et 2 GPEM DI 90 clase D	≥75 kg/m³
	----	VMA63-HIP-BOX	----		30 a 150 Kg		
ALOVA DT monobloc multidensidad, funda Promust PU HD	VMA62C-HIP3	VMA62-HIP3	----		30 a 120 kg		
	VMA63HIPH	VMA63HIPH-BOX	VMA63RC-HIPH (5 uds)		30 a 150 kg		
	VMA64HIPH	VMA64HIPH-BOX	VMA64RC-HIPH (5 uds)		30 a 180 kg		
ALOVA DT monobloc multidensidad, funda CIC	VMA63CIC	VMA63CIC-BOX	----		30 a 150 Kg		
	VMA64CIC	VMA64CIC-BOX	----	30 a 180 kg			

Mantenimiento Promust PU (HD) Promust CIC



3 años de garantía. En colectividades la garantía es de 1 año.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por
ASKLÉSANTÉ
WINNCARE

COLCHÓN EN ESPUMA VISCOELÁSTICA **ALOVA**[®]



COLCHÓN DE ESPUMA VISCOELÁSTICA ADAPTADO A SUS NECESIDADES

- **Funcionalidad:** disminución de los valores de presión por densidades adaptadas a cada zona del cuerpo.
- **Seguridad:** bordes estabilizadores. Facilita las transferencias de cama a silla.
- **Confort:** acompañamiento de los movimientos del cuerpo.



- **Multidensidad**
- **2 tipos de fundas disponibles, según el uso destinado.**
- **3 zonas**



Medio Firme Blando

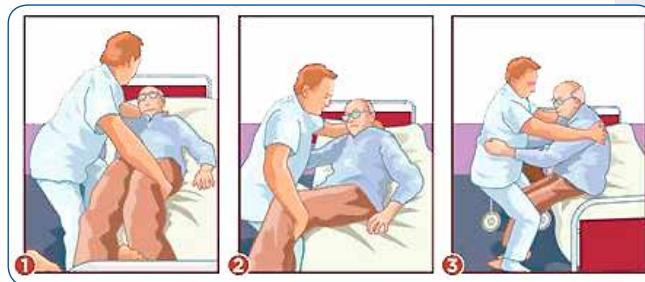


Bordes laterales reforzados: facilitan la estabilidad durante las transferencias.

PEDIA CONFORT



Colchón PEDIA Confort en espuma mixta viscoelástica, protegido con funda CIC
Colchón para niños de 3 a 5 años o para niños de 6 a 12 años.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO MÁXIMO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO	DENSIDAD
ALOVA bordes laterales estabilizadores, funda Promust PU*	VMA/BS/HIP	195 x 88 x 14 cm	30 a 135 kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 Clase D	≥75 kg/m³
ALOVA bordes laterales estabilizadores, funda Promust PU HD*	VMA/BS/HIPH				
ALOVA para niños de 3 a 5 años	VMA/PEDIA/S	160 x 80 x 14 cm	15 a 30 kg		
ALOVA para niños de 6 a 12 años	VMA/PEDIA/M		20 a 60 kg		

Mantenimiento Promust PU (HD)



3 años de garantía.
En colectividades la garantía es de 1 año.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



COLCHÓN DE ESPUMA VISCOELÁSTICA (FR) VISKOA

(FR) - FUEGO RETARDANTE*



- Seguridad:** Protección de los pacientes atendidos en contacto con fuente de ignición, fuente de calor o eléctrica. Compatible con personas con un peso de 30 a 150 kg. Resistencia a la penetración de líquidos > 300 cm [EN 20811].
- Prestación:** Bi-elasticidad [Cadena > 120%, Trama > 140%] de la funda de protección asociada a la combinación MV. La densidad de la espuma favorece la inmersión en la materia y la reducción de los valores de presión.
- Comodidad:** Permeabilidad al vapor de agua del material de la funda de protección Promust PUHD > 500 g/m².24h [nf EN ISO 2528].
- Durabilidad:** Gramaje 210 g de la funda de protección Promust PUHD [NF ISO 2286-2].



* Tratamiento Fuego Retardante

COLCHÓN VISKOA

COLCHÓN CON SU FUNDA (2)	TIPOS DE FUENTES DE INFLAMACIÓN POR LAS QUE EL RIESGO DE INFLAMACIÓN DE LOS ARTÍCULOS ES MAYOR	CLASES DE PRESTACIONES RESPECTO A LA INFLAMABILIDAD QUE PERMITE REDUCIR LOS RIESGOS IDENTIFICADOS		
		ESTANCIA CORTA	ESTANCIA LARGA	PSIQUIATRÍA
PRODUCTOS SANITARIOS (2)	Cigarrillo y cerilla	D	C (1)	A (1)

(1): Puede derogarse esta prestación cuando el responsable del centro considere que los aspectos tratamientos, higiene y comodidad prevalecen sobre el riesgo de incendio.
 (2): Los colchones cubiertos por el decreto nº 95-292 y la directiva relativa a los productos sanitarios 93/42. Sólo la funda original permite el mantenimiento de la conformidad con las exigencias de seguridad del decreto y del marcado CE.



CRITERIOS DE ACEPTACION DE LOS TESTS DE FUEGO



- Persistencia de llama inferior a 120 s después de la retirada de la fuente de calor.
- Deterioro limitado del colchón a partir del punto de aplicación de la fuente de calor.
- Una combustión que cubre menos de una hora después de la retirada de la fuente de calor.

MATERIA VISCOELÁSTICA



La materia viscoelástica favorece la inmersión en la materia y la reducción de los valores de presión.

Composición del colchón:

- 6 cm de espuma viscoelástica de altas prestaciones.
- 8 cm de espuma de alta resiliencia.

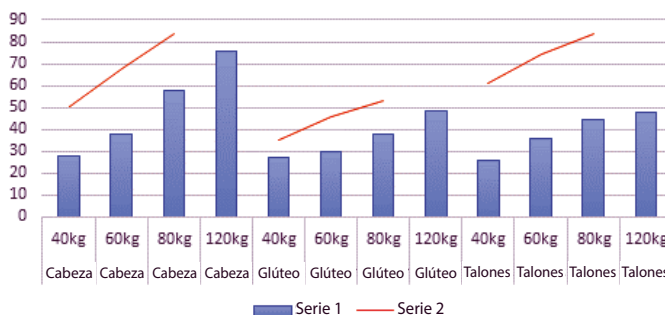
PALET BOX



- **Práctico:** los colchones están listos para su uso.
- **Ecológico:** reduce el volumen de residuos.
- **Ergonómico:** asideros integrados en el embalaje.
- **Embalaje:** 10 colchones por palet.

VALORES DE REPARTO DE LAS P_{máx}

Reducción óptima de la P_{máx} (valor de presión máxima ejercida sobre la piel expresada en unidad mm de Hg.)



Serie 1: Valor P_{máx} medido Serie 2: Umbral P_{máx} tolerado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESIGNACIÓN	REFERENCIA SEGÚN PRESENTACIÓN Y EMBALAJE		DIMENSIONES (cm)	PESO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO
	CAJA DE CARTÓN (1 ud)	PALET BOX (10 uds)			
VISKOA MONOBLOQUE MONOSUSTENTACIÓN	VMAFR-HIPH	VMAFR-HIPH BOX	195 x 88 x 14	de 30 a 150 kg	EN 597-1 :95 EN 597-2 :95 GPEM/CP DI -90 :1991

Mantenimiento: Promust PU (HD)



3 años de garantía.
En colectividades la garantía es de 1 año.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



COLCHÓN DE ESPUMA VISCOELÁSTICA

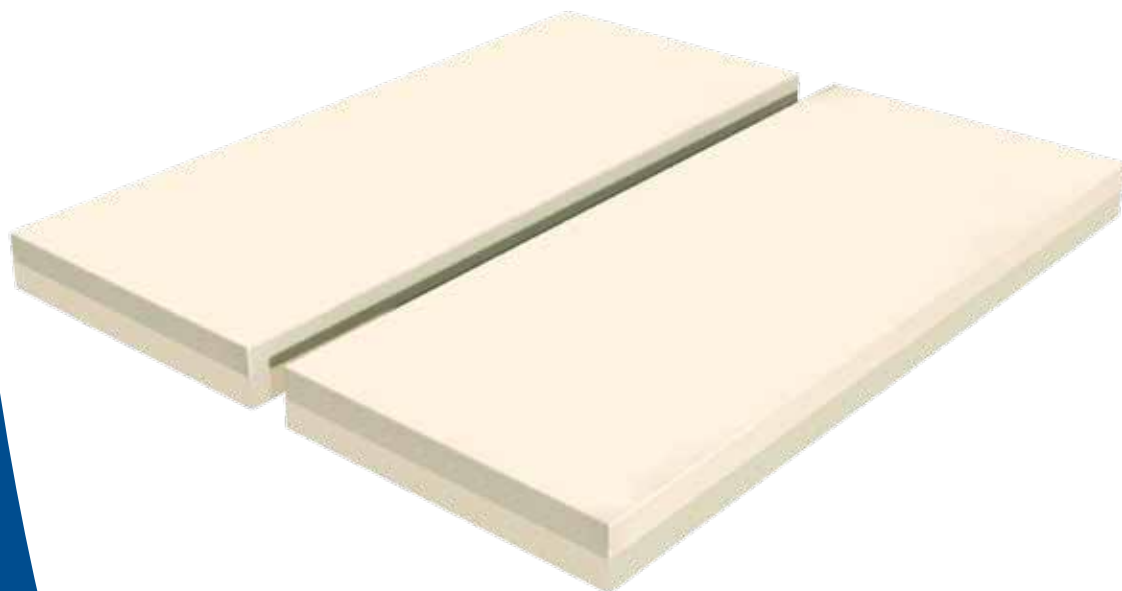
ALOVA® **DUO, XL y XXL**

Monobloc multidensidad



ALOVA®, MONOBLOC, ESPUMA MOLDEADA, MÚLTIPLES TAMAÑOS

- **Funcionalidad:** disminución de los valores de presión por densidades adaptadas a cada zona del cuerpo.
- **Disponible en 2 versiones:**
 - Alova DUO:** Comodidad para dos.
 - Alova XL:** Para una sola cama, hasta 150Kg.
- **Confort:** acompañamiento de los movimientos del cuerpo.





COLCHÓN DUO

- Colchón ALOVA™ 7+7 monobloc.
Ancho: 2x70 o 2x80 cm adaptados para las parejas que duermen en camas con somieres articulados individuales.

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO MÁXIMO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO
ALOVA DUO de 70 cm para cama medicalizada de 140cm. doble somier. Funda integral en Promust PU HD*	VMA70	196 x 70 x 14 cm	30 a 135 kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 clase D
ALOVA DUO de 80 cm para cama medicalizada de 160cm. doble somier. Funda integral en Promust PU HD*	VMA80	196 x 79 x 14 cm		

Mantenimiento Promust PU (HD)



COLCHÓN XL

- Colchón ALOVA 7 + 10 monobloc para somier de camas medicalizadas de talla grande, en 120 y 140 cm, para una única persona. Base de espuma de alta resiliencia.



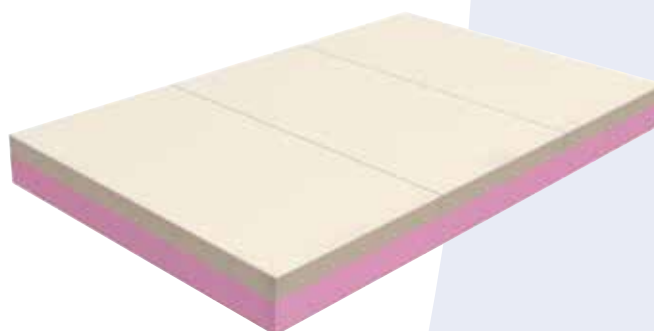
DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO MÁXIMO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO
ALOVA XL 120cm. Funda integral en Promust PU HD*	VMA0-222-AC	195 x 119 x 17 cm	30 a 135 kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 clase D
ALOVA XL 140cm. Funda integral en Promust PU HD*	VMA0-322-AC	198 x 137 x 17 cm		

Mantenimiento Promust PU (HD)



COLCHÓN XXL

- Colchón para personas obesas en cama medicalizada XXL con somier de 120 o 140cm.
- En la prescripción médica debe indicar el peso del usuario.
- Rendimiento: disminución de los valores de presión por las densidades adaptadas a distintas zonas del cuerpo.



DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO MÁXIMO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO
ALOVA XXL 120cm. Funda integral en Promust PU HD*	VMAI20BAR	195 x 119 x 17 cm	30 a 135 kg	EN 597-1 y 2 GPEM D1 90 clase D
ALOVA XXL 140cm. Funda integral en Promust PU HD*	VMAI40BAR	198 x 137 x 17 cm		

Mantenimiento Promust PU (HD)



3 años de garantía.
En colectividades la garantía es de 1 año.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



COLCHÓN DE AIRE MOTORIZADO°

axtair one® 2da generación



AYUDA AL TRATAMIENTO DE LAS UPP (ÚLCERAS POR PRESIÓN) ESTADIO I - II

Colchón de aire alternante (SEMP Superficie Especial de Manejo de la Presión)

- **Eficacia:** modo terapéutico alternando 1 de 2 células.
Ciclo de alternancia cada 3 minutos.
Más de 4000 cambios de posición en cada 24 horas.
- **Simple y ergonómico:** utilización intuitiva. Inflado rápido.
- **Seguridad:** potenciómetro dentado. Alarma visual. Base antideslizante.
Desinchado de urgencia por CPR (Cardio Pulmonary Rescue). Presión positiva parcial en las células desinfladas en posición sentada.



Antiolor



Antibacteriano



Antiácaros

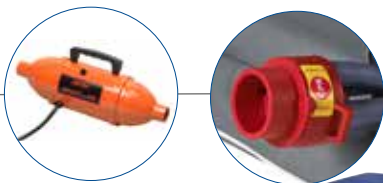


Antifúngico

Con opción funda CIC:

VÁLVULA CPR

- Apertura y cierre de la válvula manual. Fácilmente maniobrable con una sola mano.
- Desinflado del colchón en 15 segundos.
- Inflado del colchón en 1 minuto con ayuda de la bomba de inflado rápido.



Potenciómetro de ajuste según el peso del paciente.

Alarma visual avería de alimentación.



Base de espuma de 5 cm extraíble.
Protección integral extraíble como opción.

CÉLULAS

- 18 células de Poliuretano independientes y extraíbles, de 12 cm de altura de aire terapéutico.

AUTONOMÍA

- Autonomía de carga: 8 horas con tapón de transporte.

PROTECCIÓN INTEGRAL

- Funda Promust PU, apertura 3 lados, impermeable y transpirable.
- Superficie inferior antideslizante.
- Compatible con productos detergentes y desinfectantes de superficie para dispositivos médicos.
- Disponible en versión con funda Promust CIC. (Control de Infecciones Cruzadas)



Número de trazabilidad en el dorso del compresor (nº serie)



Nuevo cable con 2 sistemas de fijación al somier



Material antideslizante en la parte inferior



Bolsa de transporte con identificación en la parte delantera

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO DEL PACIENTE	NORMAS DE FUEGO	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS
AXTAIR ONE 2da generación funda integral Promust PU	VAXT2/ONE	195x87x17 cm altura de aire terapéutico de 12 cm	30 a 110 kg	EN 597-1 y 2 GPEM DI 90 clase D	Conformidad eléctrica y electromagnética según las normas CEI60601-1 y CEI60601-1-2 Caudal máx: 6,5 litros por minuto. Modo alternativo 1 de 2 células cada 3 minutos. Tiempo de ciclo cada 6 minutos. Alimentación eléctrica: 230V 50Hz. Fusible: 630mA. Clase II. Potencia media consumida: 8 Watts.
AXTAIR ONE 2da generación, funda integral Promust PU base con funda	VAXT2/ONEH				
AXTAIR ONE 2da generación, funda integral Promust CIC	VAXT2/ONE/CIC				
AXTAIR ONE 2da generación, funda integral Promust CIC base con funda	VAXT2/ONE/CICH				
Bomba de inflado rápido	VKIT/AXT	—	—	—	Compatible con AXTAIR AUTOMORPHO, AUTOMAX Y AXENSOR

Mantenimiento: Fundas Promust PU y CIC



2 años de garantía.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

COLCHÓN DE AIRE MOTORIZADO AUTOMÁTICO **AXTAIR** automorpho



AYUDA AL TRATAMIENTO DE LAS UPP (ÚLCERAS POR PRESIÓN) ESTADIO I - IV

Colchón de aire alternante (SEMP Superficie Especial de Manejo de la Presión)

- **Funcionalidad:** sistema de cálculo automático de la presión de inflado adaptada a la morfología del paciente.
- **Seguridad:** alarmas visuales y sonoras. Bloqueo automático del teclado. Inflado rápido del colchón. Base antideslizante. Desinchado de urgencia por CPR. (Cardio Pulmonary Rescue)
- **Eficacia:** principio activo clínicamente probado en la ayuda al tratamiento de las escaras en los estadios I-IV. Tres modos de ayuda al tratamiento.
- **Ergonomía:** modo específico de ayuda al tratamiento. Células extraíbles.



AXTAIR AUTOMORPHO

CÉLULAS

- 18 células independientes en PU opalescente de 12 cm de altura.
- 3 células en cabeza estáticas y recubiertas de una almohadilla de confort.
- Protección integral.

Número de trazabilidad al dorso del compresor (n° de serie)

Tapón de obturación del tubo de alimentación con equilibrio de las presiones en modo transporte



Parte inferior en tejido antideslizante, extraíble.

VÁLVULA CPR

- Apertura y cierre de la válvula manual. Fácilmente maniobrable con una sola mano.
- Desinflado del colchón en 15 segundos.
- Inflado en 1 minuto con ayuda de la bomba de inflado rápido.

AUTONOMÍA

- Autonomía en transporte de 8 horas.



Base de espuma extraíble en un compartimento independiente.



Disponible en versión colchón de gran anchura para cama médica de 120 cm.



Fácil transporte.

FUNDA

- Funda Promust PU HD, impermeable y transpirable.
- Compatible con los productos detergentes y desinfectantes de superficie para dispositivos médicos.



Bomba de inflado rápido



Válvula CPR (Cardio Pulmonary Rescue)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	Dimensiones (cm)	PESO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS
AXTAIR AUTOMORPHO completo (compresor + colchón) Funda integral Promust PU HD	VAXT4/AUTO	Colchón 195x87x17 Compresor 25x13x25	30 a 135kg	EN 597-1 y 2 GPEM DI 90 Clase D	COLCHON: Células en Poliuretano con base éter 310µ Ancho 87 cm. Células independientes, extraíbles. Células en cabeza estáticas. CPR de emergencia. Desinflado en menos de 15 segundos. Base de espuma de poliéter 18 kg/m3. Ref. VAXT/MS Densidad 3,5 kPa - Dimensiones: 195x85x5 COMPRESOR ref. VAXT4/POMPE/AUTO Caudal máx.: 8,5 litros / min. Modo alternado 1 de 2 células cada 7 minutos Ciclo completo cada 17-20 minutos Alimentación eléctrica: 230V 50hz - Fusible: 630mAT Clase II tipo BF. Potencia media consumida: 5 Vatios Nivel acústico NF EN3744: <35dBA Conformidad Eléctrica y Electromagnética según normas CEI60601-1 et CEI60601-1-2
Colchón AXTAIR AUTOMORPHO XL versión anchura 120 cm Funda integral Promust PU HD Antideslizante PU-PVC (parte inferior)	VAXT4/MA/XL	Colchón 195x117x17 Compresor 25x13x25	30 a 135kg	EN 597-1 y 2 GPEM DI 90 Clase D	COLCHON: Células en Poliuretano con base éter 310µ Ancho 117 cm. Células independientes, extraíbles. Células en cabeza estáticas. CPR de emergencia. Desinflado en menos de 15 segundos. COMPRESOR ref. VAXT4/POMPE/XL Caudal máx.: 8,5 litros / min. Modo alternante: 1 de 2 células cada 7 minutos Ciclo completo cada 17-20 minutos Alimentación eléctrica: 230V 50hz - Fusible: 630mAT Clase II tipo BF. Potencia media consumida: 5 Vatios Nivel acústico NF EN3744: <35dBA
Bomba de Inflado rápido	VKIT/AXT	—	—	—	Compatible con AXTAIR AUTOMORPHO, AUTOMAX Y AXENSOR

Mantenimiento Promust PU HD



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

2 años de garantía.

Fabricado por



COLCHÓN Y COJÍN AIRE MOTORIZADO AUTOMÁTICO E INTELIGENTE

axtair automorpho® **axensor**®
technology

con una altura de Aire Terapéutico de 12 cm **AT12** o 15 cm **AT15**

AYUDA AL TRATAMIENTO DE LAS UPP (Úlcera por presión) DE ESTADIO I A 4

Colchón de aire alternante (SEMP Superficie Especial de Manejo de la Presión)

Lo último de la gama **AXTAIR** utiliza el procedimiento patentado de determinación de la presión de inflado en función de la morfología del paciente, el **axtair automorpho** **axensor**® es inteligente y totalmente automático. Permite:

- **MEJORAR** el tratamiento de los pacientes contribuyendo a la toma de decisiones
- **GARANTIZAR** la seguridad de los pacientes, los cuidadores y los acompañantes
- **OPTIMIZAR** la gestión de los medios
- **PROBAR** lo que se ha hecho



DISPONIBLE EN VERSION
DECÚBITO PRONO

AT15



axensor®
technology

- Detección
- Análisis
- Comunicación
- Ayuda a la decisión (reporting)
- Trazabilidad



Bluetooth™




WINCARE
g r o u p

Para los usuarios con riesgo de UPP (Úlceras por presión)

Medio a elevado

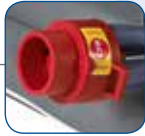
AXENSOR

- Ajuste automático y permanente de la presión en plano y en función de la inclinación del elevador de respaldo de la cama.




VÁLVULA CPR

- Apertura y cierre de la válvula manual. Fácilmente maniobrable con una sola mano.
- Desinflado del colchón en 15 segundos.
- Inflado en 1 minuto con ayuda de la bomba de inflado rápido.



FUNDA CIC

- Funda soldada con tratamiento antibacteriano por iones Ag+ (prevención de las contaminaciones cruzadas).




DESCARGA DE TALONES

- Posible desinflado de las 4 células al pie del colchón.





FÁCIL EXTRACCIÓN

de la parte de aire por medio de 2 cremalleras (una en el pie y otra en la cabeza del colchón) para ayuda en la limpieza y desinfección.




CONECTOR CPC/DATA

- Obturación automática de los circuitos de aire durante las desconexiones.
- Comunicación colchón-compresor.



DECÚBITO PRONO

- Función opcional
- Desinflado selectivo de células

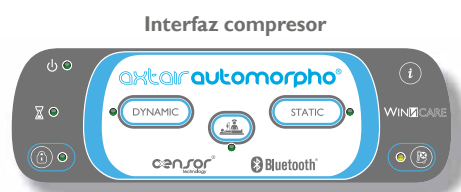



Bomba de inflado rápido

La aplicación **Axensor®Connect** permite la generación automática de un informe de control para una trazabilidad óptima a partir de una plataforma web segura:

- Parámetros técnicos de funcionamiento
- Histórico
- Autotest
- Conformidad
- Buen uso del soporte

Compatible con Windows versiones XP, 7 y 8 (salvo Windows 8 RT)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO DEL PACIENTE	PRINCIPALES NORMAS	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS
COLCHÓN AXTAIR AUTOMORPHO AT 12 AXENSOR TECHNOLOGY (COMPRESOR + COLCHÓN)	VAXT6/AUTO	COMPRESOR 22 X 25 X 11,5 cm COLCHÓN 195 X 87 X 17 cm	de 30 a 165 kg		COMPRESOR BLUETOOTH Caudal máx: 8 l/min. Modo alternativo 1 célula de 2 cada 7 minutos Tiempo de ciclo cada 14 a 20 minutos Alimentación eléctrica: 220-240V 50 Hz Fusible T 0,63A h 250V Potencia media consumida 5 W/h Potencia acústica: < 35 dBa COLCHÓN Sensor giroscópico Axensor Células independientes y extraíbles de PU éter Longitud 87 cm 300 µ para AT 12 320 µ para AT 15 3 células estáticas en la cabeza. CPR -> desinflado de urgencia en menos de 15 segundos. Funda CIC con base antideslizante. Base de espuma + 5 cm.
COLCHÓN AXTAIR AUTOMORPHO AT 15 AXENSOR TECHNOLOGY (COMPRESOR + COLCHÓN)	VAXT6/MAX	COMPRESOR 22 X 25 X 11,5 cm	de 30 a 180 kg	IEC 60601-1 Ed.3 IEC 60601-1-2	
COLCHÓN AXTAIR AUTOMORPHO AT 15 AXENSOR TECHNOLOGY FUNCIÓN DECÚBITO PRONO (COMPRESOR + COLCHÓN + DECÚBITO PRONO)	VAXT6/MAX-DV	COLCHÓN 195 X 87 X 20,5 cm		EN 597-1&2 y GPEM D1-90 & D1-89bis	
COJÍN AXTAIR AXENSOR TECHNOLOGY	VAXT6/CO/AUTO	COMPRESOR 22 X 25 X 11,5 cm (se vende por separado) COJÍN 45 X 45 X 10 cm	de 30 a 150 kg		
Bomba de Inflado rápido	VKIT/AXT				Compatible con AXTAIR AUTOMORPHO, AUTOMAX Y AXENSOR Permite inflar y desinflar un colchón en menos de un minuto.

Mantenimiento: Fundas Promust CIC:
Limpieza y desinfección compatibles según el método RABC.



Garantía: 2 años, 4 años para la funda CIC

Virmedic S.L. Grupo Winnocare C/ Perellonet, 1 - 46909 Torrente (Valencia) - España
Tel : +34 9 61 56 55 21 - Fax : +34 9 61 56 03 83 - E-mail : ventas@winnocare.es

www.winnocare.es



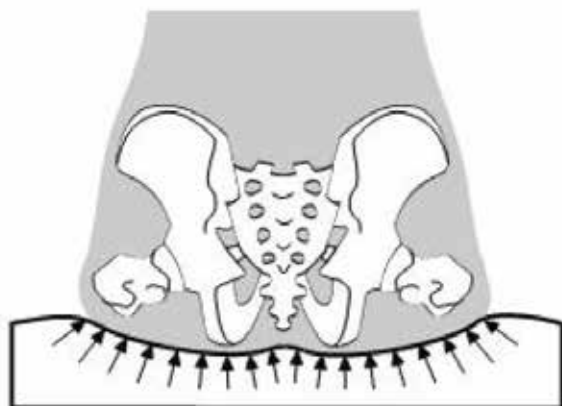
Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNOCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



COJINES **SIGEL**[®] DE FLOTACIÓN LÍQUIDA

- Previene la aparición de úlceras.
- Genera confort: ayuda a mantener la postura y absorbe impactos.
- Proporciona frescor en las zonas de contacto.





Para lograr una adecuada distribución de presiones el cojín dispone de un sistema de flotación que aumenta la superficie de contacto con el usuario. De esta forma se logra disminuir la presión por unidad de superficie, evitando así la compresión prolongada de los vasos sanguíneos situados alrededor de las prominencias óseas y permitiendo un mejor riego sanguíneo de los tejidos.

Funda con la parte inferior realizada con tejido antideslizante, aumenta la seguridad. Parte superior con tratamiento retardante al fuego.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO MÁXIMO DEL USUARIO	NORMAS
SIGEL® Cuadrado	102901001	42× 42×6 cm	120 kg	UNE-EN 12182
	102902001	42×42×4.5 cm	100 kg	
	102903001	41×41×3.5 cm	80 kg	
SIGEL® Herradura	102901002	42× 42×6 cm	120 kg	
	102902002	42×42×4.5 cm	100 kg	
	102903002	41×41×3.5 cm	80 kg	

1 año de garantía.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es

Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.



COJINES GEL Y ESPUMA **GELSCAR** **GELTOP**



COJINES COMPUESTOS DE GEL VISCOELÁSTICO ASOCIADO O NO A UNA BASE DE ESPUMA DE ALTA RESILIENCIA

- **Eficacia:** disminución de las fuerzas de cizallamiento aplicadas a la piel gracias a las propiedades del gel viscofluido.
- **Seguridad:** principio de estabilización del cojín.



Cojín Geltop



Cojín Gelscar

COJÍN GELSCAR

- Disminución de las fuerzas de cizallamiento aplicadas a la piel gracias a las propiedades del gel viscofluido.
- Reducción de las presiones máximas.
- Seguridad del asiento asegurada por los 4 cordones cosidos a las 4 esquinas.
- Isotermia gracias a las propiedades del soporte de neopreno celular.
- El gel puede proporcionar una sensación de frescor al primer contacto: el soporte de neopreno permite atenuarla.



Espesor 35mm.



COJÍN GELTOP



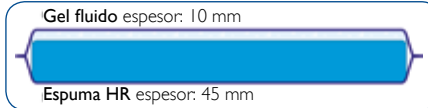
Disponible con dos fundas.



- Reducción de las presiones máximas por inmersión del cuerpo en un gel fluido contenido en un soporte de espuma de alta resiliencia.
- Disminución de las fuerzas de cizallamiento aplicadas a la piel gracias a las propiedades del gel viscofluido.
- Termorregulación mediante permeabilidad de la protección al vapor de agua.

Gel fluido espesor: 10 mm

Espuma HR espesor: 45 mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES (cm)	PESO PACIENTE	NORMAS PROTECCIÓN FUEGO
GELSCAR para asiento de silla o sillón de 38/42cm de ancho y 39/42cm de profundidad.	VGLS01C	40 x 40 x 3,5	40 a 100 kg	EN 591-I y 2
GELSCAR PERFORADO para asiento de 38/42cm de ancho y 39/42cm de profundidad.	VGLS03C	40 x 40		
GELSCAR para asiento de silla o sillón de 40/45 cm de ancho y 44/47cm de profundidad.	VGLS01C/4345	43 x 45 x 3,5		
GELTOP para asiento de silla o sillón de 40/42cm de ancho y 40/42cm de profundidad, funda Techmapolar.	VAB40	40 x 40 x 5,5	30 a 95 kg	
GELTOP para asiento de silla o sillón de 43/45cm de ancho y 43/47cm de profundidad, funda Techmapolar.	VAB4345	43 x 45 x 5,5		

Mantenimiento: Fundas



2 años de garantía.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



COJÍN ALOVA® PERFILADO



COJÍN MOLDEADO CON DESCARGA DEL CÓCCIX EN MATERIAL VISCO ELÁSTICO. PARA USUARIOS CON PESO HASTA 200 KG.

- **Eficacia:** el material visco elástico ALOVA® favorece la inmersión de las partes del cuerpo en contacto con el soporte, para reducir los valores máximos de presión.
- **Seguridad:** cojín en declive para evitar los deslizamientos hacia delante, protección integral, parte inferior antideslizante.
- **Confort:** Textil transpirable, mejora la termorregulación.

Descarga del cóccix disminuyendo el riesgo de escaras. Reducción mínima del riesgo de escaras al nivel de la zona isquática (altura > a 6cm).



- **Disponible con tope pélvico.**

Tope de apoyo pélvico para reducir el deslizamiento hacia delante. Altura >8 cm.

A la hora de seleccionar un cojín ALOVA® con tope pélvico es muy importante tener en cuenta el sexo del usuario así como el peso del mismo.

Si es masculino, debido a la constitución, se recomienda seleccionar un cojín de mayor profundidad para que el usuario se sienta cómodo.

Para el sexo femenino este aspecto no es tan importante, la selección se realizará en función del peso.

COJÍN VISCO ELÁSTICO ALOVA® PERFILADO

EFICACIA

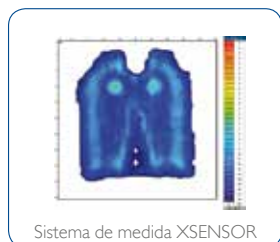
- Confort
- Abducción de la cadera. Rotadores externos.

- Prevención de úlceras de decúbito sacro coxígeas. Descarga de cóccix.

- Mejora de las transferencias. Aumento del radio.

- Reducción del riesgo de caída. Inclinación del asiento.

- Refuerzo de la prevención de las escaras isquiáticas. Descarga de cóccix. Grosor > 6 cm



Cartografía de los valores de la repartición de las presiones para un paciente de 172 cm y 80 Kg.



Identificación de las medidas del cojín sobre la espuma.



Etiqueta trasera de la funda con las dimensiones.

- Asa situada debajo el cojín: menor riesgo de rasgones y mayor higiene.
- Parte inferior antideslizante. Funda de protección extraíble



Ergonomía: 16 tallas y 3 alturas: peso paciente máximo hasta 200 Kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ANCHO (cm)	LARGO (cm)	ALTO (cm) Min. / Max.*	PESO PACIENTE Kg	FUNDA	PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO
ALOVA® Ergonómico	VCAE/M4343	43	43	9	30 a 100	Protección integral en Promust PU (tejido elástico revestido con poliuretano) color negro en la parte superior y color gris en la parte inferior y laterales. Parte inferior antideslizante en tejido PU/PVC Los cojines se suministran con dos fundas.	EN 597-1 EN 597-2
ALOVA® Perfilado Estándar	VCAG3636	36	36	6 / 9	20 a 80		
ALOVA® Perfilado varias tallas	VCAG4343	43	43	6 / 9	30 a 100		
	VCAG4340	43	40	6 / 9	30 a 90		
	VCAG4540	45	40	6 / 9	30 a 120		
	VCAG3841	38	41	6 / 9	30 a 90		
	VCAG4041	40	41	6 / 9	30 a 90		
	VCAG4341	43	41	6 / 9	30 a 100		
	VCAG4043	40	43	6 / 9	30 a 90		
	VCAG4544	45	44	6 / 9	30 a 120		
ALOVA® Perfilado varias tallas XL	VCAG4343XL	43	43	9 / 12	30 a 110		
	VGAG5044XL	50	44	9 / 12	30 a 135		
ALOVA® Perfilado varias tallas XXL	VCAG5250	52	50	7 / 10	120 a 160		
	VCAG5450	54	50	7 / 10	120 a 160		
	VCAG5650	56	50	7 / 10	120 a 200		
	VCAG6050	60	50	7 / 10	120 a 200		
ALOVA® Perfilado Tope de Apoyo pélvico	VCAG3841BP	38	41	6 / 9	30 a 90		
	VCAG4041BP	40	41	6 / 9	30 a 90		
	VCAG4341BP	43	41	6 / 9	30 a 100		
	VCAG4343BP	43	43	6 / 9	30 a 100		
	VCAG4544BP	45	44	6 / 9	30 a 120		
	VCAG5044BP	50	44	6 / 9	30 a 135		
	VCAG4347BP	43	47	6 / 9	30 a 120		

* Altura mínima = Altura del cojín en fondo de perfil / Altura máxima = Altura total del cojín. Funda de protección compatible con los productos detergentes-desinfectantes de uso hospitalario.

Mantenimiento: Fundas en Promust PU



Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 - 46909 Torrente (Valencia) - España
Tel : +34 9 61 56 55 21 - Fax : +34 9 61 56 03 83 - E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es

3 años de garantía (el cojín)

Fabricado por

ASKLÉSANTÉ
WINNISCARE



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNISCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

COJINES CON CÉLULAS NEUMÁTICAS Y TELESCÓPICAS **KINÉRIS**



COJINES COMPUESTOS DE CÉLULAS NEUMÁTICAS REGULABLES E INDIVIDUALMENTE DEFORMABLES

- **Precisión:** ajuste exacto a la morfología del paciente gracias al manómetro*
- **Funcionalidad:** reducción al mínimo de las presiones ejercidas sobre la piel y los tejidos gracias al principio neumático ajustable.
- **Eficacia:** limitación de las fuerzas de cizallamiento mediante la adaptabilidad y movilidad de las células.
- **Confort:** acompañamiento de los movimientos por el aire que circula a través de una red calibrada interconectando las células.



* El médico debe asegurarse que el paciente o su entorno puedan hacer los ajustes del soporte. Es necesario que el médico haga las verificaciones oportunas después de 1 mes de uso.

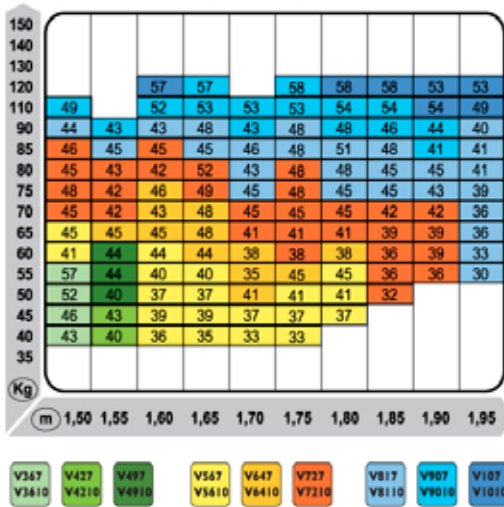
COJÍN KINÉRIS

- Monocompartimento o bicompartimento para usuarios con trastorno de la estabilidad.
- Múltiples tallas disponibles en anchura y en profundidad de asiento, de 32 a 48 cm. y dos alturas: de 7 y 10 cm.
- Termoregulación por contacto con el elastano.
- Se suministra con bomba de inflado equipada con un manómetro y una guía de correspondencia de peso/ talla/presión.



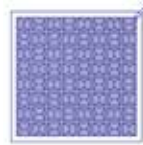
Manómetro

KINÉRIS

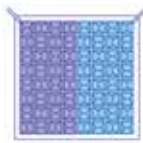


- Nueva funda de poliéster/PU + elastano:
 - Transpirable
 - Elástico
 - Resistente a la abrasión
 - Resistente al moho y a la luz
 - Lavable a 90°
 - Antiamugas
 - Hipoalergénico (Oeko-Tex® Clase 2)
 - Tratamiento retardante al fuego
 - Parte inferior en tejido antideslizante

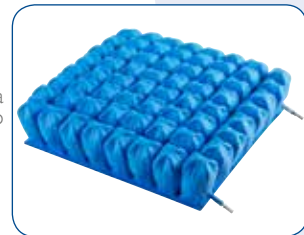
Fire Retardant Treatment
EN1021-1 & 2



Monocompartimento para usuarios SIN trastorno de la estabilidad.
Altura 7 cm.



Bicompartimento para usuarios CON trastorno de la estabilidad.
Altura 10 cm.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	ALTURA DEL COJÍN 7 CM		ALTURA DEL COJÍN 10 CM		PESO PACIENTE Kg	DIMENSIONES AxB (cm)
	1 VÁLVULA	2 VÁLVULAS	1 VÁLVULA	2 VÁLVULAS		
Cojín KINÉRIS Con dos fundas	V367-1EL	V367-2EL	V3610-1EL	V3610-2EL	de 40 a 55	28,5 x 28,5
	V427-1EL	V427-2EL	V4210-1EL	V4210-2EL	de 40 a 45	28,5 x 33
	V497-1EL	V497-2EL	V4910-1EL	V4910-2EL	de 50 a 60	33 x 33
	V567-1EL	V567-2EL	V5610-1EL	V5610-2EL	de 40 a 65	33 x 37,5
	V667-1EL	--	V6610-1EL	--	de 50 a 75	36 x 36
	V647-1EL	V647-2EL	V6410-1EL	V6410-2EL	de 50 a 75	37,5 x 37,5
	V727-1EL	V727-2EL	V7210-1EL	V7210-2EL	de 50 a 85	37,5 x 42
	V817-1EL	V817-2EL	V8110-1EL	V8110-2EL	de 55 a 90	42 x 42
	V907-1EL	V907-2EL	V9010-1EL	V9010-2EL	de 85 a 120*	42 x 46,5
	V677-1EL	--	V6710-1EL	--	de 55 a 90	43 x 36
	V777-1EL	--	V7710-1EL	--	de 80 a 110	43 x 42
	V107-1EL	V107-2EL	V1010-1EL	V1010-2EL	de 85 a 120*	46,5 x 46,5

* Compatibilidad bajo responsabilidad médica para pacientes pesando hasta 150Kg.

Mantenimiento de la funda:

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 - 46909 Torrente (Valencia) - España
Tel : +34 9 61 56 55 21 - Fax : +34 9 61 56 03 83 - E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

3 años de garantía (el cojín)

Fabricado por
ASKLÉSANTÉ
WINNICARE

DISPOSITIVOS DE AYUDA TÉCNICA A LA POSTURA CON MICROBOLAS

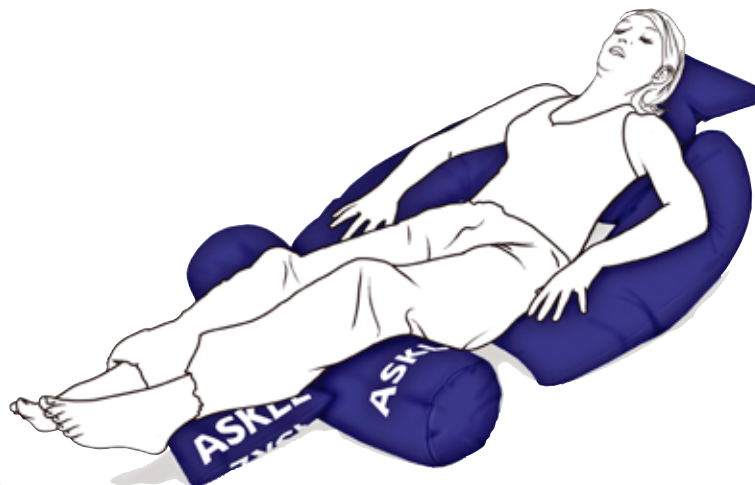


LOS COJINES DE POSICIONAMIENTO **ASKLÉ SANTÉ** PERMITEN COLOCAR AL PACIENTE EN DIFERENTES POSTURAS DE MANERA SIMPLE Y RÁPIDA, CONTRIBUYENDO ASÍ A REDUCIR LA PRESIÓN EJERCIDA SOBRE LA PIEL Y LOS TEJIDOS EN LAS ZONAS ANATÓMICAS CON RIESGO DE ESCARA



Para una gestión duradera de los riesgos

- Las protecciones de la funda permiten evitar la penetración de los líquidos.
- Protección Ag+ por Sanitized® Silver ofrece una resistencia más fuerte al desarrollo de las bacterias.
- Recubrimiento del Policarbonato sobre la malla Poliamida para una duración alta.
- Certificado Oeko-Tex clase 2 para un contacto directo con la piel.
- Microbolas en PES autoextinguible para asegurar el uso de los productos en la cama.
- Concepto del Vacuum Touch™ para un reparto estable de las microbolas



PREVENCIÓN DE LAS ESCARAS A NIVEL DEL TROCANTER

Escaras poco frecuentes pero peligrosas que aparecen principalmente en los pacientes encamados en decúbito lateral estricto. Los expertos recomiendan la posición en decúbito semilateral a 30°.

• **La solución ASKLÉ SANTÉ: el cojín de posicionamiento lateral 30°**

- + 2 tallas para una adaptación óptima a la morfología de los pacientes.
- + Una almohadilla integrada para el confort del usuario.
- + Instalación fácil, sin esfuerzo y rápida del paciente.
- + Mantenimiento estable y duradero.



PREVENCIÓN DE LAS ESCARAS A NIVEL DE LOS CODOS Y LOS TALONES

Escaras de rara aparición en los codos pero frecuentes en los talones, principalmente en los pacientes encamados.

Los expertos recomiendan la puesta en descarga total de los codos y los talones en decúbito dorsal.

• **La solución ASKLÉ SANTÉ: soportes de posicionamiento a nivel de la pierna y del antebrazo.**

- + La inclinación regular es favorable a la circulación sanguínea.
- + El borde regular del dispositivo no es traumático.
- + Ausencia de sobrepresión a nivel del tendón de Aquiles y de los maléolos.
- + Alivio de la presión de apoyo a nivel de los codos.



PREVENCIÓN DE LAS ESCARAS A NIVEL DE LOS MALÉOLOS Y LAS RODILLAS

Escaras de frecuencia elevada en los pacientes con retracciones musculotendinosas de los miembros inferiores.

Los expertos recomiendan la abducción de los miembros inferiores para descargar los maléolos, cóndilos y rodillas. Descargar las zonas a nivel del sacro, de los isquiones y de los talones.

• **La solución ASKLÉ SANTÉ: el cojín cilíndrico asociado al soporte de abducción de las rodillas.**

- + Mantenimiento de los miembros inferiores en abducción.
- + Reducción del apoyo ejercido a nivel de los cóndilos femorales y de los maléolos internos.
- + Protección de los puntos de contacto de las rodillas.





PREVENCIÓN DE LAS ESCARAS A NIVEL DEL SACRO, DE LOS ISQUIONES Y DE LOS TALONES

Escaras sacras que aparecen en los pacientes en posición postrada hacia delante o en pacientes encamados en posición semisentada inadecuada. Escaras isquiáticas frecuentes en pacientes sentados. Es la escara más frecuente en las personas parapléjicas. Los expertos recomiendan una posición llamada de tipo "Semi Fowler" para descargar las zonas sacras, isquiáticas y taloneras.

• La solución ASKLÉ SANTÉ: la asociación de 4 cojines adaptados.

- + Reducción del deslizamiento hacia delante responsable del cizallamiento de los tejidos.
- + Limita el riesgo de caída.
- + Alternativa al empleo de camas no hospitalarias.
- + Alivio de la presión de apoyo a nivel de los codos.

UNA AYUDA A LA PREVENCIÓN DE POSICIONES VICIADAS DE CADERAS Y RODILLAS

LA FLEXIÓN DE RODILLAS ÚNICAMENTE

• La solución ASKLÉ SANTÉ: el cojín cilíndrico colocado debajo de las rodillas.

- + Reduce el hueco de la zona lumbar.
- + Alivia los dolores de origen facetario.

EL MANTENIMIENTO ESTABLE DE LAS CADERAS EN POSICIÓN DE ABDUCCIÓN

• La solución ASKLÉ SANTÉ: el cojín de abducción de cadera.

- + Está indicado en fase postoperatoria de prótesis de cadera.
- + Limita el riesgo de luxación de una Prótesis Total de cadera al dar la vuelta a los pacientes.

FUNDA PROTECTORA LAVABLE PARA COJÍN DE POSICIONAMIENTO

- Una funda para cada cojín de la gama (referencias al dorso)
- Solapa* de protección del cierre para permitir evitar las infiltraciones.
- Etiqueta de trazabilidad con condiciones de mantenimiento y composición en el interior de las fundas.

* (excepto para ref. VHOCP05 y VHOCP06)

UNA RESPUESTA ADAPTADA A LAS NECESIDADES DE LOS PROFESIONALES SANITARIOS

• Los cojines universales T1 y T2

- + Se adaptan a todas las situaciones de tratamiento (utilizados solos o en asociación).
- + Sustituyen el uso derivado de las almohadillas respetando la prevención del riesgo antihigiénico.
- + Facilitan la instalación o darles la vuelta a los pacientes durante los actos de cuidado.
- + Tienen unas dimensiones reducidas para guardarlos con facilidad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PESO (kg)	DIMENSIONES (cm)
	Cojín flotador modular con forma circular	VCP12CIC	0,50	46 x 46
	Cojín 1/2 flotador Soporte de abducción de las rodillas	VCP01CIC	0,36	60 x 35
	Cojín Universal 1	VCP02CIC	0,23	37 x 26
	Cojín Universal 2	VCP03CIC	0,58	56 x 40
	Cojín Cilíndrico	VCP04CIC	0,64	Ø 21 x 60
	Cojín Soporte de Posicionamiento Pie	VCP05CIC	0,23	39 x 21
	Cojín Soporte de Posicionamiento Mano	VCP06CIC	0,23	39 x 21
	Cojín de abducción de las Caderas	VCP07CIC	0,43	35 x 28
	Cojín de Posicionamiento Lateral 30°	VCP08CIC	2,20	182 x 54
		VCPI1CIC	2,00	170 x 74
	Cojín de Posicionamiento media luna	VCP09CIC	1,9	137 x 80
	Bolsa de Transporte	—	0,65	80 x 90

MANTENIMIENTO / DESINFECCIÓN: DISPOSITIVO TOTAL PROTECCIÓN AG+

- 100% Promust CIC: 58% poliéster - 35% polyethanopolycarbonato - 8% otros



1 año de garantía



PRECAUCIONES RESPECTO A LAS PROTECCIONES

- No hay riesgo en contacto directo con la piel herida del paciente (Oeko-Tex clase2).
- No utilizar en contacto directo con la funda de protección productos abrasivos, decapantes o disolventes y objetos punzantes.
- Controlar visualmente una o varias veces al año el buen estado de los cojines. En caso de una modificación del aspecto visual o alteración de las costuras soldadas, el producto será retirado y eliminado.

NORMAS

- Conforme con la norma europea relativa al fuego EN 597-1 y 2 y a la recomendación GPED D Ibis 89 y D90.
- Protección Crib V según el BS7275 1989.
- Conforme con la norma NF EN ISO 22610 2006 de resistencia a la penetración de la barrera bacteriana en el estado húmedo.
- Conforme con la norma 16603 2004 ISO de resistencia de los materiales a la penetración por la sangre y los fluidos corporales.
- Conforme con la norma 16604 2004 ISO de resistencia a la penetración de líquidos contaminados bajo presión hidroestática.
- Resistencia a la bacteria MRSA (ATCC6538)

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es

Fabricado por

ASKLÉSANTÉ
WINN CARE



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

DISPOSITIVOS DE AYUDA TÉCNICA

GEL, ZYPREX VISCO ELÁSTICO



- **Eficacia:** reducción y/o descarga de las zonas anatómicas en función del nivel de riesgo y de las localizaciones anatómicas.
- **Seguridad:** protección opcional en función de las necesidades.
- **Ergonomía:** adaptabilidad a las diferentes morfologías y entornos.



C.I.D.
Total Protection Ag+
Control de Infecciones Cruzadas



TALONERA ELEVADORA DE PIE



- Descarga total del talón.
- Alineamiento ortopédico del miembro inferior.
- Sujeción lateral y en flexión plantar del pie (100°) para la prevención del equinismo del pie.
- Inclinación moderada de la pierna para favorecer la circulación sanguínea.



Protección en Promust CIC con base antideslizante

MINI TALONERA MONOPACIENTE



- Descarga total del talón.
- Ergonómica (fácil de usar)
- Pequeño volumen.
- Uso por "único paciente"

TALONERA GELSCAR



- Disminución de la presión aplicada al talón.
- Reducción de los riesgos de cizallamiento de la piel.
- Limitación de los riesgos de calentamiento de la piel provocados por fricción.

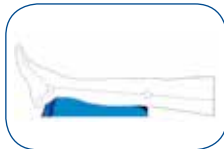
TALONERAS ESTABILIZADORAS

- Espuma viscoelástica.
- Suministrado con funda.
- Ligeró y de pequeño volumen.
- Uso monopaciente o multipaciente.



TALONERA ANCHA

- Permite la descarga de la zona del talón, respetando el eje fisiológico del miembro inferior.



TALONERA FONDO DE CAMA



- Permite la descarga de la zona del talón, respetando el eje fisiológico del miembro inferior.

COJÍN EN CUÑA PARA DECÚBITO

- Para un posicionamiento duradero en decúbito lateral a 30° de inclinación.



Descripción	Referencia	Longitud segmento de la pierna (cm)	Materiales	Protección	USO		
Talónera elevadora de pie	VTAC410/CIC	41	ALOVA	Funda CIC	Reutilizable		
	VTAC450/CIC	45					
Descarga talónera estabilizadora	VDT41A/CIC	41					
	VDT45A/CIC	45					
Talónera ancha	VTLA/HIPH	45		Promust PU HD			
Talónera de fondo de cama	VTLAXL/HIPH	45					
Mini talónera	VTM/54	19		ZYPREX		Sin protección	Único
Talónera Gelscar	VGLSI 3U	Localización talón		GEL FLUIDO		---	
Cojín en cuña para decúbito	VCDA/50	No se aplica	ALOVA	Promust PU HD	Reutilizable		

MANTENIMIENTO / DESINFECCIÓN: DISPOSITIVO TOTAL PROTECCIÓN AG+

- 100% Promust CIC : 58% poliéster - 35% polyuethanopolycarbonato - 8% otros



Garantía de 6 meses a 1 año

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

GRÚA BÁSICA E-130

CONFORME A LA NORMA EN ISO 10535: 2007 APLICABLE A LAS GRÚAS PARA LA TRANSFERENCIA DE PERSONAS DISCAPACITADAS

- **Grúa adaptada** para los pacientes que pesan hasta 130 kg
- **Ergonómica:** recoge a una persona del suelo, rango de elevación hasta 1,68 m
- **Confort:** amplia gama de ameses acolchados
- **Robusta:** gracias a los materiales y a un motor LINAK



Apertura de patas manual con la ayuda de un sistema de pedal

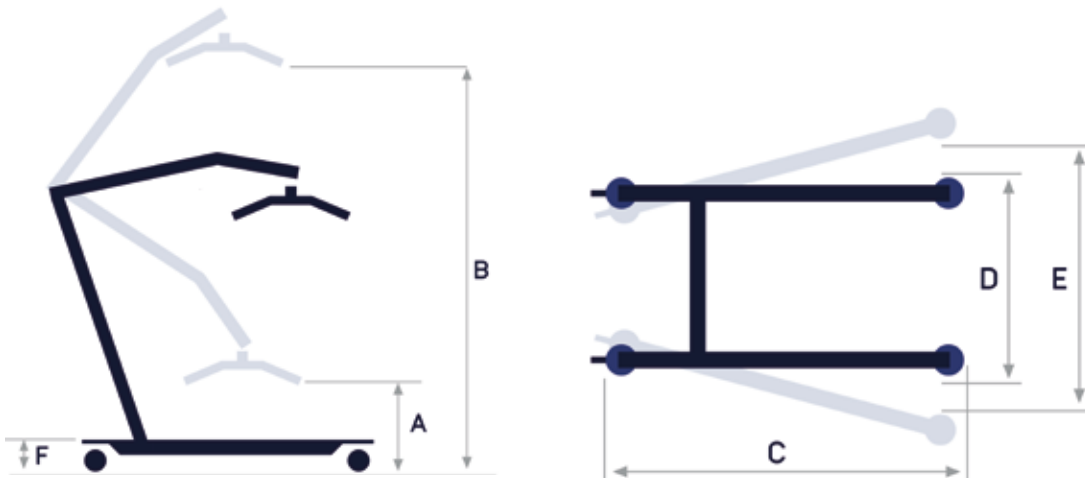
Práctica:

- Ligera y compacta para domicilios y colectividades
- Fácil de desmontar en 2 partes
- Fácil de transportar y almacenar
- Maniobrable gracias a las ruedas dobles
- Peso: 36,35 kg
- Rotación de la percha de 360°



Seguridad:

- Percha acolchada y segura gracias a las sujeciones dotadas del sistema anti-salida
- Caja de control con parada de emergencia y led de carga integrado
- Alarma sonora: aviso de batería baja
- Sistema de bajada de emergencia eléctrico



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Referencia	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	PESO MAX. PACIENTE	Ø RUEDAS DELANTERAS DOBLES	Ø RUEDAS TRASERAS CON FRENO	NORMA	MOTOR	PESO
EI30	102102041	42	168	110	65	84	12	130 Kg	7,5 cm	10 cm	ISO 10535 EN 12182	Linak IP54	36,35 Kg

Una garantía de:

- 5 años para la estructura y los componentes eléctricos*
- 1 año para las baterías*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINNCARE
S p a i n

GRÚA HOP E-150

CONFORME A LA NORMA EN ISO 10535: 2007 APLICABLE A LAS GRÚAS PARA LA TRANSFERENCIA DE PERSONAS DISCAPACITADAS

- **Grúa adaptada** para los pacientes que pesan hasta 150 kg
- **Ergonómica:** recoge a una persona del suelo, rango de elevación hasta 1,57 m
- **Confort:** amplia gama de ameses acolchados
- **Robusta:** gracias a los materiales y a un motor LINAK



Apertura de patas manual con la ayuda de un sistema de pedal

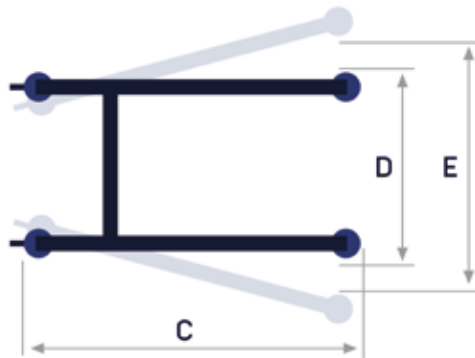
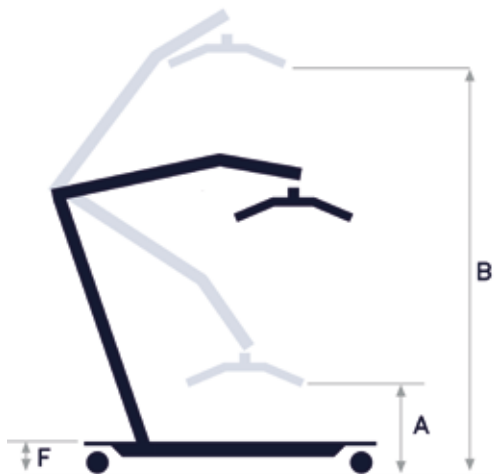
Práctica:

- Ligera y compacta para domicilios y colectividades.
- Fácil de desmontar en 2 partes.
- Fácil de transportar y almacenar.
- Maniobrable gracias a las ruedas dobles.
- Peso: 28,80 kg
- Rotación de la percha de 360°



Seguridad:

- Percha acolchada y segura gracias a las sujeciones dotadas del sistema anti-salida.
- Caja de control con parada de emergencia y led de carga integrado.
- Alarma sonora: aviso de batería baja.
- Sistema de bajada de emergencia eléctrico.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Referencia	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	PESO MAX. PACIENTE	Ø RUEDAS DELANTERAS DOBLES	Ø RUEDAS TRASERAS CON FRENO	NORMA	MOTOR	PESO
HOP E150	102102039	39	157	95	55	76	11	150 Kg	7,5 cm	7,5 cm	ISO 10535 EN 12182	Linak IP54	28,8 Kg

Una garantía de:

- 5 años para la estructura y los componentes eléctricos*
- 1 año para las baterías*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINNCARE
S p a i n

GRÚA XL 175

CONFORME A LA NORMA EN ISO 10535: 2007 APLICABLE A LAS GRÚAS PARA LA TRANSFERENCIA DE PERSONAS DISCAPACITADAS

- **Grúa adaptada** para los pacientes que pesan hasta 175 kg
- **Ergonómica:** recoge a una persona del suelo, rango de elevación hasta 1,68 m
- **Confort:** una amplia gama de arneses acolchados
- **Robusta:** gracias a los materiales y a un motor LINAK



Apertura de patas manual con la ayuda de un sistema de pedal

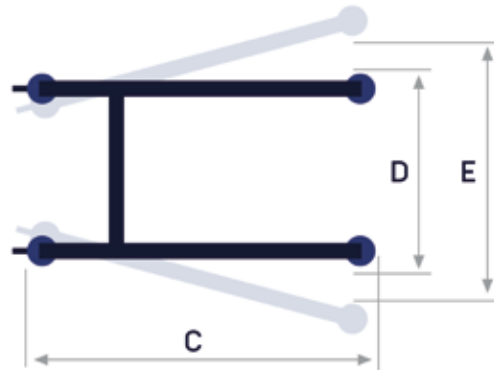
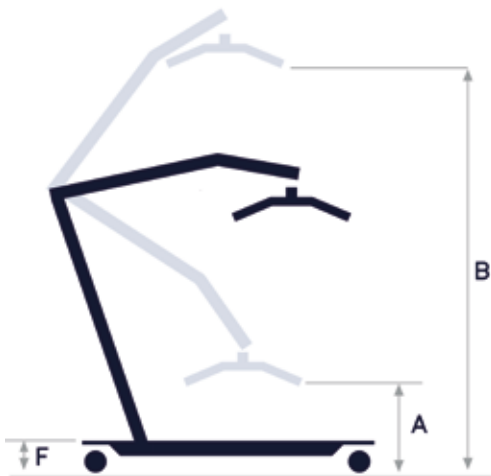
Práctica:

- Ligera y compacta para domicilios y colectividades.
- Fácil de desmontar en 2 partes.
- Fácil de transportar y almacenar.
- Maniobrable gracias a las ruedas dobles.
- Peso: 36,35 kg
- Rotación de la percha de 360°



Seguridad:

- Percha acolchada y segura gracias a las sujeciones dotadas del sistema anti-salida.
- Caja de control con parada de emergencia y led de carga integrado.
- Alarma sonora: indicación de batería baja.
- Sistema de bajada de emergencia eléctrico y manual.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Referencia	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	PESO MAX. PACIENTE	Ø RUEDAS DELANTERAS DOBLES	Ø RUEDAS TRASERAS CON FRENO	NORMA	MOTOR	PESO
XL 175	102102042	42	168	110	65	84	12	175 Kg	7,5 cm	10 cm	ISO 10535 EN 12182	Linak IP54	36,35 Kg

Una garantía de:

- 5 años para la estructura y los componentes eléctricos*
- 1 año para las baterías*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINNCARE
S p a i n

GRÚA ELEV UP

CONFORME A LA NORMA EN ISO 10535: 2007 APLICABLE A LAS GRÚAS PARA LA TRANSFERENCIA DE PERSONAS DISCAPACITADAS

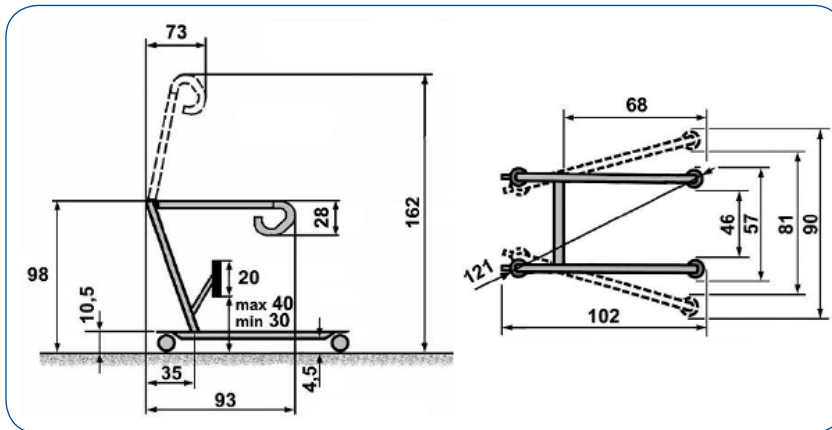


- **Grúa adaptada** para los pacientes que pesan hasta 150 kg.
- **Realizar la incorporación** del usuario desde la silla de ruedas, sillón, cama etc.
- **Facilitar el traslado** del usuario en viviendas, residencias, hospitales, etc., siempre que se disponga del suficiente espacio para maniobrar.
- **Sus dimensiones** le permiten maniobrar en pasillos y estancias de reducidas dimensiones.



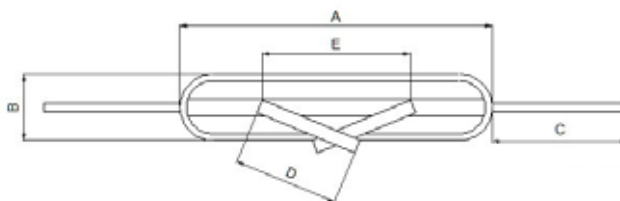
PARA PERSONAS QUE PESAN HASTA 150 KG

- La grúa de bipedestación es un sistema de ayuda a la movilidad natural que potencia las facultades residuales del usuario. En casos de incapacidad total de movilidad debería elegir las grúas de transferencia.
- Ofrece gran estabilidad y es de fácil manejo. Desmontable en 2 piezas.
- Para evitar deslizamientos en el momento de la incorporación, la plataforma ergonómica de apoyo de pies está realizado en PVC con relieves antideslizantes.

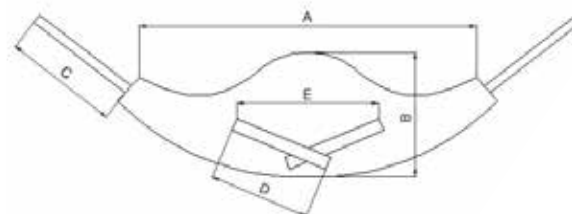


Descripción	Referencia	PESO MAX. PACIENTE	Ø RUEDAS DELANTERAS DOBLES	Ø RUEDAS TRASERAS CON FRENO	NORMA	MOTOR	PESO
Elev-up	I02108003	150 Kg	7,5 cm	7,5 cm	ISO 10535 EN 12182	Linak IP54	37,5 Kg

LOS ARNESES PARA LA GRÚA ELEV UP



Descripción	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	Kg
I02106002 (Polipropileno)	90	20	max 80	max 35	40	Max 150



Descripción	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	Kg
I02106005 (Poliéster) Talla M	85	43	32	50	37	Max 150

Una garantía de:

- 5 años para la estructura y los componentes eléctricos*
- 1 año para las baterías*
- 2 años para los arneses

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.



Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINN CARE
S p a i n

ARNESES PARA GRÚA DE ELEVACIÓN

Todos nuestros arneses están diseñados para cubrir las necesidades del usuario dependiendo de:

- **Su discapacidad** (arneses tipo hamaca, dorso lumbar o asiento respaldo)
- **Su morfología** (dos tamaños a elegir: mediano o grande)
- **El tipo de transferencia** (Tres acabados: PVC especial para baño, acolchado o Fletty para mayor comodidad).



Arnés asiento respaldo



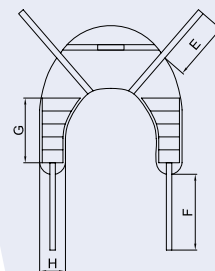
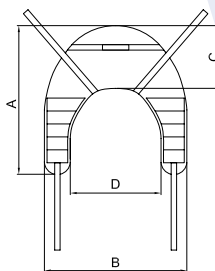
Arnés apoyo cabeza



Arnés dorso lumbar

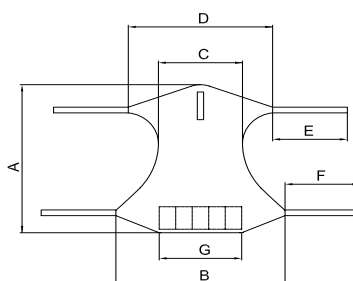
GAMA DE ARNESES PARA GRÚA DE ELEVACIÓN:

Arnés dorso lumbar:



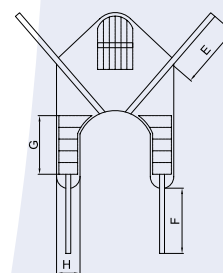
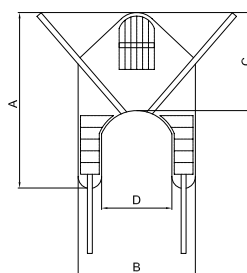
	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	G cm	H cm	Kg (max.)	REJILLA PVC	ACOLCHADO 3D	FLETTY
M (sencillo)	110	105	45	70	40	45	---	20	175	102104004	---	---
M							50			102104012	102105012	102107012
L							50			102104013	102105013	102107013

Arnés asiento respaldo:



	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	G cm	Kg (max.)	REJILLA PVC	ACOLCHADO 3D
M	90	95	50	70	40	40	50	250	102104014	102105014
L	105	130	55	115			60		102104015	102105015

Arnés apoyo cabeza:



	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	G cm	H cm	Kg (max.)	REJILLA PVC	ACOLCHADO 3D	FLETTY
M	150	100	85	60	25	50	40	20	250	102104016	102105016	102107016
L	160	105	90							102104017	102105017	102107017



Los tirantes disponen de varios bucles que permiten colocar al usuario en la posición adecuada para realizar la transferencia, así como variar la posición del mismo con respecto a la barra de suspensión de la grúa.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINNCARE
Spain

GRÚA BÁSICA POOL E-185

CONFORME A LA NORMA EN ISO 10535: 2007 APLICABLE A LAS GRÚAS PARA LA TRANSFERENCIA DE PERSONAS DISCAPACITADAS

- **Grúa adaptada** para los pacientes que pesan hasta 185 kg.
- **Transferencia** de la silla de ruedas a la piscina.
- **Ergonómica:** recoge a una persona del suelo, rango de elevación hasta 2,10m. Fácil manejabilidad gracias a sus anchas empuñaduras.
- **Robusta:** gracias a los materiales utilizados y al motor LINAK.



Apertura de patas manual con la ayuda de un sistema de pedal

Práctica:

- Estudiada para su uso en piscinas
- 2 tipos de bases de rotación:
 - Para empotrar en el hormigón
 - Para atornillar directamente al suelo
- Plegable
- Rotación de la percha de 360°
- Accesorios:
 - Camilla especial para piscinas
 - Silla especial para piscinas



Ref 102195001
Base para empotrar



Ref 102195002
Base para atornillar



Ref 102106004 - Amés silla



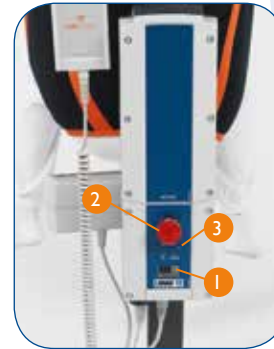
Ref 102106003 - Amés camilla

Seguridad:

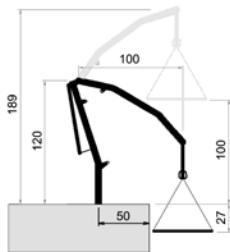
- Caja de control con parada de emergencia e indicador de carga integrado.
- Alarma sonora: indicación de batería baja.
- Sistema de bajada de emergencia eléctrico y manual.
- Estructura metálica de acero inoxidable recubierto pintura epoxy

La batería es desmontable y recargable en la grúa o con un cargador externo (opcional)

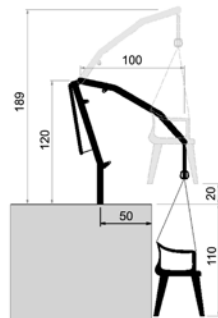
- 1 Indicador de carga
- 2 Pulsador de parada de emergencia
- 3 Bajada de emergencia eléctrica



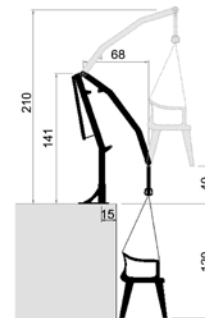
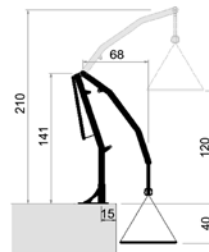
Batería desmontable



Base empotrable



Base atornillable



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Referencia	NORMA	MOTOR	PESO
Pool E185	102102006	ISO 10535 EN 12182	Linak IP54	36,35 Kg

Una garantía de:

- 5 años para la estructura y los componentes eléctricos*
- 1 año para las baterías*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.



Virmedic S.L. Grupo Winncare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINNCARE
S p a i n

MESAS PARA CAMA ÉVILENCE CONFORENCE



- **La mesa ÉVILENCE** para domicilios.
- **Las mesas CONFORLENCE** para colectividades.
- **Robusta:** estructura de acero o aluminio, garantía de 1 a 2 años.
- **Estética:** un gran abanico de colores donde elegir para armonizar con sus interiores.



Mesa Conforlence, 2 bandejas, color haya claro

MESA EIVLENCE



Bandeja de tablero de 19mm., de espesor recubierto en melamina.
Cantos redondeados acabados en PVC color gris.
Barandilla en 3 lados para evitar caída de objetos.
Guía para lectura.

Color de la bandeja: Haya claro.

2 versiones:

- 1 sola bandeja, fija.
- 2 bandejas independientes.

MESA CONFORLENCE



Mesa con cantos lacados color gris (estándar), base epoxy color gris (color único)

2 versiones:

Una bandeja fija o 2 bandejas independientes.
Altura variable asistida por actuador de gas.
Bandejas de MDF de 19mm, con ángulos redondeados.
Barandilla en 3 lados para evitar la caída de objetos.
Bandeja inclinable mediante cremallera manual, con 5 posiciones. Guía para lectura.

Estética:

Revestimiento de la base termoformado.



Opción 2 bandejas

Práctica:

Altura de la base 114 cm., con lo que le permite pasar cómodamente por debajo de la cama. 4 ruedas de 50mm de diámetro de doble rodamiento sin freno.

Seguridad:

Base ancha de 71,5 cm para una mayor estabilidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	1 BANDEJA	2 BANDEJAS		RANGO DE ELEVACIÓN	ALTURA BASE	CARGA MÁXIMA	RUEDAS	PESO
	Bandeja fija	Bandeja fija (pequeña)	Bandeja inclinable (grande)					
EIVLENCE	92x46 cm Ref. T380001c	--	--	76 a 115 cm	10 cm	15 Kg	Diámetro 50mm sin freno	13 Kg
	--	29x46 cm	64x46 cm					
CONFORLENCE	91x43 cm Ref. T168-00	--	--	76 a 114 cm	11 cm	15 Kg	Diámetro 50mm sin freno	16 Kg
	--	30x43 cm	61x43 cm					
	--	Ref. T169-00						

EIVLENCE: Garantía de 1 año*

CONFORLENCE: Garantía de 2 años*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por

MÉDICATLANTIC
WINNICARE

HABITACIÓN CARMEN

AMBIENTES SENCILLOS Y RELAJANTES...



Ambiente con paneles Abelia
Color Dragonnier Clair - Crema



Ambiente con paneles Carmen
Color estándar: Haya Claro - Haya oscuro

Mobiliario de la habitación CARMEN



• MESITA

2 ruedas traseras para facilitar su movilidad.
1 cajón con bandeja extraíble.
1 estante con hueco para una botella.
Apertura a la izquierda (estándar).
Apertura a la derecha como opción.
Dimensiones: 445x450x693mm
Ref. H4300

Opción con frigorífico de 30 Lt.
Dimensiones con frigo: 538x560x814mm
Ref. H4300-c

• SILLA

Tapizado en PVC a elegir.
Dimensiones: 470x530x815 mm.
Asiento: 470x460x460 mm.
Ref. G2100

• SILLA CON BRAZOS

Tapizado en PVC a elegir.
Dimensiones: 560x560x815 mm.
Asiento: 440x460x460 mm.
Ref. F2400



• ARMARIO 1 PUERTA

Bisagras a la izquierda.
Interior con un estante y una barra de colgar.
Dimensiones: 640x540x1793mm
Ref. R5100

• ARMARIO 2 PUERTAS

Estante superior a toda la anchura.
Parte media dividida: 3 estantes a la izquierda y barra de colgar a la derecha.
Dimensiones: 1090x540x1793mm
Ref. R5000



• MESA - CÓMODA

Pata única.
Hueco de 600x720 mm
Con 3 cajones a la derecha.
Dim.: 1390x551x758mm
Ref. T149-00



• CÓMODA

3 cajones con guías metálicas y sistema anti-vuelco.
Dim.: 872x551x758mm
Ref. O2200



• MESA ESCRITORIO

Con 1 cajón en el lado derecho.
Dim.: 1072x551x758mm
Ref. T148-00



• MESA

Dimensiones: 872x551x758mm
Ref. T147-00

COLOR DEL MOBILIARIO	COLOR DEL CONTORNO, CANTOS Y PASAMANOS	MATERIAL
Acabado estándar: haya claro - haya oscuro. Opcional: Acabado melamina, ver muestrario de colores.	Acabado estándar: haya oscuro. Opcional: ver muestrario de colores.	Frentes de cajón y puertas en aglomerado de 19mm acabado en melamina con cantos de ABS Resto en tablero de MDF acabado en melamina con cantos lacados.

Virmedic S.L. Grupo Winncare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por

M
MÉDICATLANTIC
WINNCARE

SILLONES DE REPOSO MÉDI



- **Los sillones MÉDI** facilitan la transferencia de la cama al sillón y garantizan un descanso confortable a los pacientes.
- **La estructura** es de madera maciza o de metal epoxy.



Sillón MÉDI con puf reposapiernas
Estructura de madera, revestimiento en PVC

SILLÓN DE MADERA



Respaldo inclinable 40° mediante actuador de gas.
Manecillas de inclinación bilateral del respaldo.
Pequeñas ruedas de movilidad en las patas traseras (desplazamiento en vacío)

Estético:

Estructura de madera de haya maciza teñida o lacada para protegerla y facilitar el mantenimiento.
Tapizado en PVC, colores a elegir según muestrario.

SILLONES DE METAL



MÉDI RELAJACIÓN

Práctico:

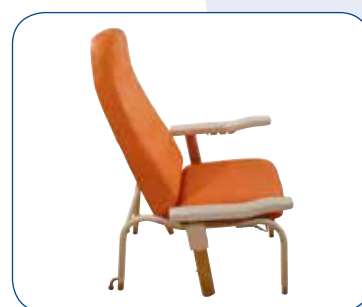
Respaldo inclinable 40° mediante actuador de gas.
Respaldo 2/3 1/3
Barras de empuje.
Manecilla de inclinación lateral.
Reposabrazos plegables, regulables, 4 posiciones.
Cojín de asiento antideslizante, desmontable.
Tapizado separable y desfundable.

Seguridad:

4 ruedas de 100mm. de diámetro, 2 con freno. Paleta reposapiés termoformada, elevable con sistema antibasculación.

Accesorios:

Mástil portagotero, bandeja.
Estructura metálica acabado epoxy color gris (color único)



MÉDI OCÉANO

Respaldo inclinable 40° mediante actuador de gas.
Reposabrazos plegables. Estructura de tubo redondo. Manecillas de inclinación bilaterales. Asiento de altura regulable.



PUFF

Reposapiemas. Tubo redondo.

ELIJA EL COLOR DE LA ESTRUCTURA Y EL TAPIZADO DE NUESTRO MUESTRARIO DE ACABADOS, SIN COSTE ADICIONAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Referencia	ASIENTO				RESPALDO	REPOSABRAZOS	TOTAL		
		Anchura (entre reposabrazos)	Profundidad	Altura suelo/asiento	Espesor cojín	Altura	Altura	Anchura	Altura	Profundidad
SILLÓN DE MADERA										
MEDI REPOSO	F129-03	52	48	46	10	73	66 / 59	69	117	74
PUFF	U0300	43	47	45	10	--	--	48	45	51
SILLONES DE METAL										
MEDI OCÉANO	F3003	55	45	46,5/50,5/54,5	10	73	66	72	117	79
MEDI RELAJACIÓN	F1203	49	45	50	10	73	50 / 69	67	120	79
PUFF	U0700	43	47	45	10	--	--	50	45	48

Dimensiones expresadas en cm.

Garantía de 2 años*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por

MÉDICATLANTIC
WINNCARE

SILLA DE RUEDAS MARINA-ANFI

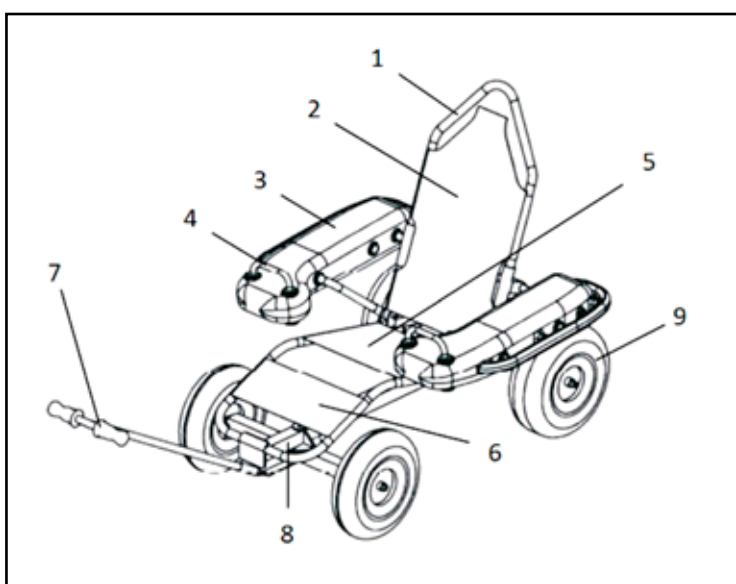
- **Gran flotabilidad y estabilidad:** dispone de dos apoyabrazos flotadores y de ruedas anchas que permiten el desplazamiento sobre cualquier terreno (playas, piscinas con rampa...)
- **Confortable y fácil uso:** facilita la transferencia de personas con movilidad reducida para bañarse o descansar en una posición muy confortable.
- **Diseño y comodidad:** fabricado con materiales de alta resistencia, de fácil limpieza, se desmonta y se pliega rápidamente para su transporte o almacenamiento.
- **Seguridad:** debe ser usada con la asistencia de otra persona, respetando las precauciones de seguridad y normas vigentes.



COMPONENTES PRINCIPALES DE LA SILLA



- El respaldo y el reposapiés son de malla de poliéster lo que favorece:
 - el desalojo del agua y de la arena
 - mayor ventilación y confort de la persona sentada.



1. Empuñadura acompañante
2. Respaldo
3. Flotador lateral
4. Empuñadura usuario
5. Asiento
6. Reposapiés
7. Tirador
8. Estructura
9. Ruedas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES EN MM	PESO DE LA SILLA	PESO MÁXIMO DEL USUARIO	MATERIALES	TELA DEL ASIENTO	RUEDAS	
SILLA MARINA ANFI	102605012	MONTADO Y TIRADOR EXTENDIDO 1230x1200x2600	31,7 kg	130 kg	Aluminio Acero inoxidable Poliuretano	Fibra de poliéster recubierta con PVC	Diámetro 380 mm	Presión de inflado 2 kg/cm ²
		DES-MONTADO Y PLEGADO 640x560x1220						

Conforme a las normas :
UNE-EN 12182
UNE-EN 12183
Directiva 93-42-CEE
ISO 7176-22:2000

Garantía de 2 años*

* *En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.*

Virmedic S.L. Grupo Winncare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

Fabricado por



WINNCARE
S p a i n

DISPOSITIVOS DE CONTENCIÓN Y SUJECIÓN DE LAS PERSONAS A CAMA

Los dispositivos de contención a la cama WINN'SAVE® suministrados por prescripción médica, han sido especialmente diseñados para restringir la libertad de movimiento de las personas con las facultades psiquiátricas alteradas, para prevenir y evitar el riesgo de caída, limitar los periodos de deambulación o permitir la administración de un cuidado.

- **Eficacia:** diseño evolutivo según el nivel de protección necesario.
Material textil tranquilizante gracias a la suavidad al tacto.
Uso facilitado por marcaciones integradas.
Refuerzo de las costuras sometidas a las tracciones.
Durabilidad de los materiales (hebillas y ollaos de acero inoxidable)
- **Seguridad:** Textil con un tratamiento retardante al fuego.
Compatibilidad con una desinfección térmica y química.
Tres sistemas de cierre según necesidad: magnético, mecánico o sujeción con hebilla.



Contención y sujeción a la cama

• Fijación abdominal + sujeción pélvica

Indicación: agitación media con riesgo de caída.

Propiedades: contención de la persona que guarda cama. Permite mover los brazos, las piernas, sentarse y darse la vuelta. Gracias a la sujeción pélvica, el paciente no podrá deslizarse hacia abajo.

Consejos de utilización: fijar a las partes fijas de la cama.

Medir el contorno de la cintura antes de pedir el producto.

Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Fijación de 2 muñecas (fijación en el cinturón abdominal)

Indicación: agitación severa con riesgo de caída. Agitación y/o agresividad física no controlable.

Propiedades: contención de la persona que guarda cama por fijación de las muñecas, con posibilidad de ajustar la longitud para reducir la amplitud de los movimientos del brazo.

Consejos de utilización: la fijación de las muñecas se utiliza como complemento a la fijación abdominal con sujeción pélvica. Se fija en el cinturón abdominal.

Talla única. Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Enganche de 2 muñecas a las partes fijas de la cama

Indicación: agitación severa con riesgo de caída. Agitación y/o agresividad física no controlable.

Propiedades: contención de la persona que guarda cama por fijación de las muñecas, con posibilidad de ajustar la longitud para reducir la amplitud de los movimientos del brazo.

Consejos de utilización: fijar las muñecas a las partes fijas de la cama.

Talla única. Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Fijación de hombros y tórax

Indicación: agitación media con riesgo de caída.

Propiedades: contención de la persona que guarda cama.

Consejos de utilización: la fijación de hombros y tórax se utiliza como complemento de la fijación abdominal con sujeción pélvica.

Medir la parte hombro-tórax antes de pedir su producto.

Accesorio: extensión para enganche de hombro-tórax.

Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe un objeto de una prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Fijaciones universales

Indicación: agitación severa con riesgo de caída. Agitación y/o agresividad física no controlable.

Talla única. Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe un objeto de una prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



CIERRE MAGNÉTICO	CIERRE MECÁNICO	HEBILLA	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS (cm)
VCBTLT002-10	VCBTLT102-10	---	Contención abdominal c/pieza perineal y bloqueos laterales (S)	45-85 *
VCBTLT002-20	VCBTLT102-20	---	Contención abdominal c/pieza perineal y bloqueos laterales (M)	70-118
VCBTLT002-30	VCBTLT102-30	---	Contención abdominal c/pieza perineal y bloqueos laterales (L)	94-158
VCBTLT002-21	VCBTLT102-21	---	Contención abdominal c/pieza perineal y SIN bloqueos laterales (M)	70-118
VCBTLT002-31	VCBTLT102-31	---	Contención abdominal c/pieza perineal y SIN bloqueos laterales (L)	94-158
VCBTLT003-01	VCBTLT103-01	---	Bancada 2 tobillos a cama	---
VCBTLT004-20	VCBTLT104-20	---	Contención hombro tórax a cama	20-50
VCBTLT004-01	VCBTLT104-01	---	Extensión sujeción torácica a cama	---
VCBTLT011-00	VCBTLT111-00	---	Contención 2 muñecas talla única (x2)	10-30
VCBTLT006-00	VCBTLT106-00	---	Contención sujeción universal muñecas y tobillos (x2)	5-40 **
VCBTLT013-01		---	Accesorio - pieza perineal de recambio (sin cierres)	---
---	---	VCBTLT010-20	Sujeción abdominal (M)	65-85
---	---	VCBTLT010-30	Sujeción abdominal (L)	85-120
---	---	VCBTLT007-00	Sujeción universal muñecas y tobillos	5-40 **



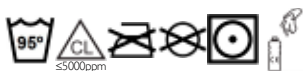
* Medida correspondiente al contorno de la cintura

** Medida correspondiente al contorno del tobillo y/o de la muñeca

Garantía de 2 años*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.

Mantenimiento:



Nota: Los cierres no deben sumergirse en ningún líquido y deben reemplazarse a los 3 años.

Virmedic S.L. Grupo Winnicare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnicare.es

www.winnicare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNICARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

DISPOSITIVOS DE CONTENCIÓN Y SUJECCIÓN DE LAS PERSONAS A SILLA

Los dispositivos de contención a la silla WINN'SAVE® suministrados por prescripción médica, han sido especialmente diseñados para restringir la libertad de movimiento de las personas con las facultades psiquiátricas alteradas, para prevenir y evitar el riesgo de caída, limitar los periodos de deambulación o permitir la administración de un cuidado.

- **Eficacia:** diseño evolutivo según el nivel de protección necesario.
Material textil tranquilizante gracias a la suavidad al tacto.
Uso facilitado por marcaciones integradas.
Refuerzo de las costuras sometidas a las tracciones.
Durabilidad de los materiales (hebillas y ollaos de acero inoxidable)
- **Seguridad:** Textil con un tratamiento retardante al fuego.
Compatibilidad con una desinfección térmica y química.
Tres sistemas de cierre según necesidad: magnético, mecánico o sujeción con hebilla.



Contención y sujeción a la silla/sillón

• Contención abdominal y sujeción pélvica

Indicación: inestabilidad postural y deslizamiento hacia delante.

Propiedades: contención de la persona sentada en la silla de ruedas o el sillón de reposo. Gracias a la sujeción pélvica, el paciente no podrá deslizarse hacia abajo.

Consejos de utilización: Medir el contorno de la cintura antes de pedir el producto.

Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Arnés torácico para contención a silla

Indicación: inestabilidad postural

Propiedades: contención de la persona sentada en la silla de ruedas o el sillón de reposo.

Consejos de utilización: comenzar por el punto de fijación anterior y luego realizar la fijación posterior.

Talla única.

Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Chaleco con sujeción pélvica (también llamado "body integral")

Indicación: Inestabilidad postural y deslizamiento hacia delante.

Propiedades: contención de la persona sentada en la silla de ruedas o el sillón de reposo.

Consejos de utilización: Verificar la correcta adecuación entre la morfología de la persona y las características del producto.

Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



• Sujeción abdominal simple en forma de T

Indicación: Inestabilidad postural y deslizamiento hacia delante.

Propiedades: contención de la persona sentada en la silla de ruedas o el sillón de reposo.

Consejos de utilización: Medir el contorno de la cintura para elegir la talla del producto.

Composición: poliéster. Tratamiento retardante al fuego.

Recomendación: la contención debe ser objeto de prescripción médica y su beneficio reevaluado en 24 horas.



CIERRE MAGNÉTICO	CIERRE MECÁNICO	HEBILLA	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS (cm)
		---	Sujeción torácica para contención a sillón (sin cierres)	talla única
VCBTLT005-00		---		
VCBTFT005-10	VCBTFT105-10	---	Contención abdominal con pieza perineal (S)	45-85
VCBTFT005-20	VCBTFT105-20	---	Contención abdominal con pieza perineal (M)	70-118
VCBTFT005-30	VCBTFT105-30	---	Contención abdominal con pieza perineal (L)	94-158
		---	Accesorio - pieza perineal de recambio (sin cierres)	---
		VCNTFT013-01		
---	---	VCNTFT008-10	Chaleco con pieza perineal (S)	50-80
---	---	VCNTFT008-20	Chaleco con pieza perineal (M)	70-100
---	---	VCNTFT008-30	Chaleco con pieza perineal (L)	90-130
---	---	VCNTFT012-10	Sujeción abdominal en forma de T (S)	50-80
---	---	VCNTFT012-20	Sujeción abdominal en forma de T (M)	70-100
---	---	VCNTFT012-30	Sujeción abdominal en forma de T (L)	90-130
---	---	I02820053	Sujeción a silla de ruedas, cierre rápido	talla única
---	---	I02820025	Sujeción en forma "X"	talla única



* Medida correspondiente al contorno de la cintura

Mantenimiento: 95° CL 5000ppm

Garantía de 2 años*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.

Nota: Los cierres no deben sumergirse en ningún líquido y deben reemplazarse a los 3 años.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

CARRO DE LAVADO ALTURA VARIABLE HIDRÁULICO



- **El carro de lavado** (hidráulico) se usa para las transferencia de la cama a la ducha. La persona es transferida en el carro de manera fácil y confortable.
- **La altura variable** de 52 a 88 cm permite al personal que está al cuidado de los pacientes, trabajar en una posición ideal, evitando el riesgo de lumbalgias.
- **Las barandillas laterales** de protección, de 20 cm de altura, garantizan la seguridad del paciente.
- **Para pacientes** de hasta 155 Kg.



Altura variable hidráulica

Estructura en acero acabado epoxi anti-oxidación.

Confort:

Colchoneta de poliéster de PVC, color verde caribe, guateado, de 2 cm. de espesor, fijado en una plataforma compacta, hidrófuga.

Cojín cilíndrico: altura 9,90cm, longitud 49,7cm y anchura 20,2cm

Práctico:

Plano de camilla ligeramente inclinado para una correcta evacuación del agua. Altura variable hidráulica accionable a través de un pedal bilateral.

Barra de empuje en cabeza y pies.

Cesta portaropa termoconformada, en cabezal del carro.

Barandillas perfiladas abatibles acabado epoxi.

Desagüe de evacuación obturable.

Manguera de evacuación con clip de sujeción en el lateral del plano de la camilla.

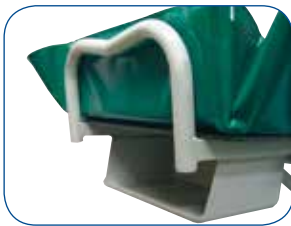
Manguera de evacuación de 185cm de largo y 4cm de diámetro.

Seguridad:

Capó de protección de la base en ABS

Freno centralizado (opcional) de las 4 ruedas, una de ellas direccional.

Altura sobre el suelo de 13cm (15cm, con freno centralizado)



Cesta porta-ropa de serie



Desagüe de evacuación fácil de usar. Plano inclinado a 2°



Fácil transferencia del paciente gracias a la posición baja de 52cm. Acercando el carro a la cama, la transferencia puede realizarla una sola persona.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	REF.	DIMENSIONES	PESO	CARGA NORMAL DE USO	RUEDAS
CARRO DE LAVADO	C4300	74x198 cm	85 Kg	170 Kg Paciente: 155 Kg Accesorios: 15 Kg	Ø 100mm con freno independiente Ø 125mm con freno centralizado (opcional)
BARANDILLAS		140x20 cm			

Garantía de 2 años*

* En condiciones normales de utilización, ver el manual de uso.

Virmedic S.L. Grupo WinnCare C/ Perellonet, 1 – 46909 Torrente (Valencia) – España
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

www.winncare.es



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.

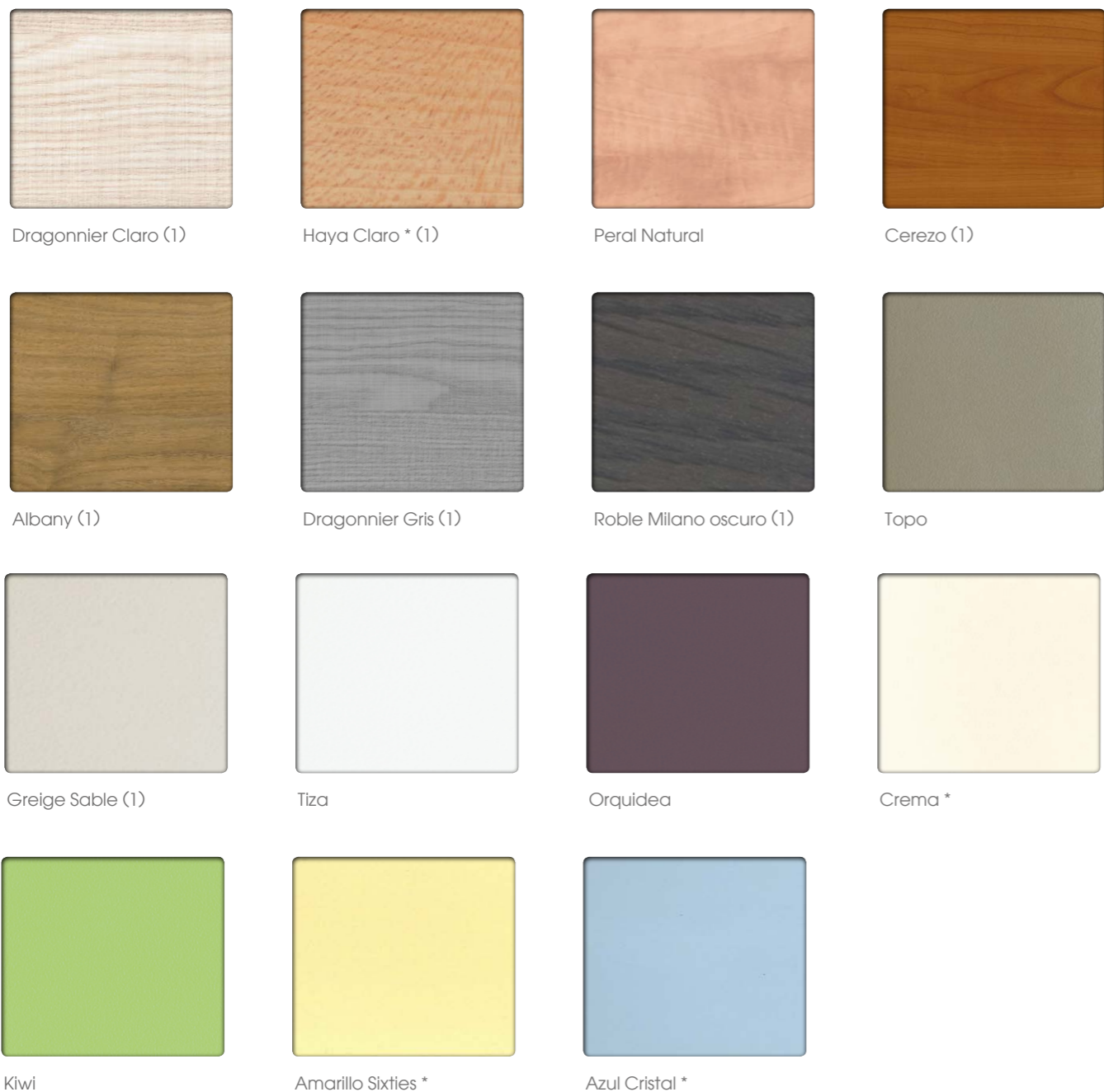
Fabricado por



MUESTRARIO DE ACABADOS

DECORACIONES EN MELAMINA Y CANTOS EN COMBINACION

PARA LOS PANELES DE CAMA Y MOBILIARIO



(1) Compatible con paneles CARMEN II y MEDIDOM II, de espesor 30 mm

* Colores disponibles con los paneles de cama en material compacto

PERFILES, BASTIDORES DE SILLONES Y BARANDILLAS DE MADERA

BARNIZ



LACA



MUESTRARIO DE COLORES PVC



Atoll
Boeing 2000 M2



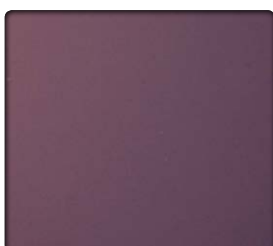
Tilo
Diabolo Club M1



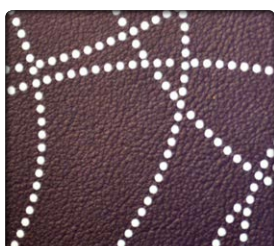
Plátano
Cosmos Saturne M2



Verde Grany
Urban



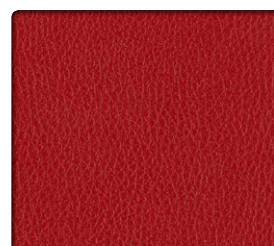
Uva Liso
Esprit



Uva Dotty
Esprit



Calabaza
Diabolo Club M1



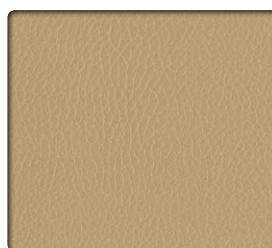
Grosella
Ginkgo M1



Lila Oscuro
Select M2



Topo Oscuro
Select M2



Duna
Ginkgo M1



Chocolate
Ginkgo M1



WINN CARE

g r o u p

VIRMEDIC, S.L.
Carretera Masía del Juez, 37
46909 - Torrente - Valencia
Tel. +34 96 156 55 21
Fax + 34 96 156 03 83



www.winncare.es