

CARE-QUIP

ARGENTINA

Calidad, Confiabilidad y Servicio
en Productos Ortopédicos y de Rehabilitación

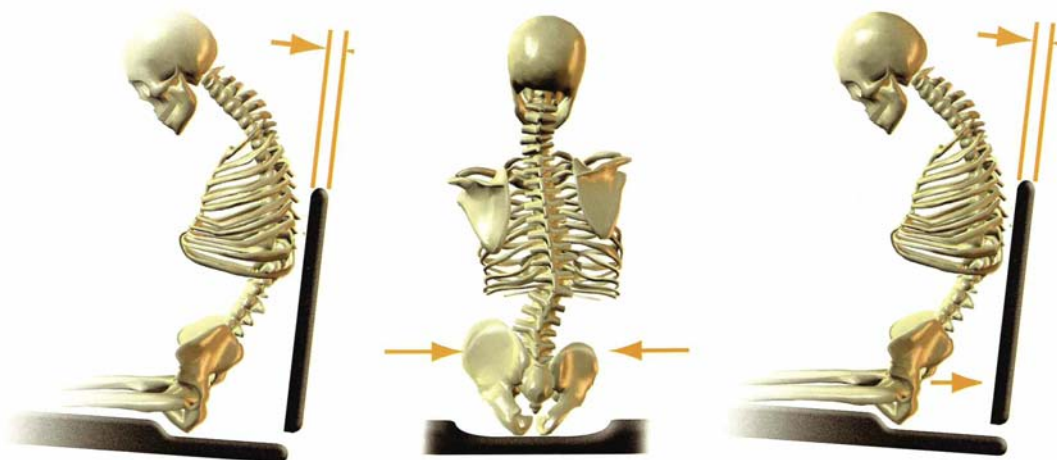


TOM 4 *Classic*

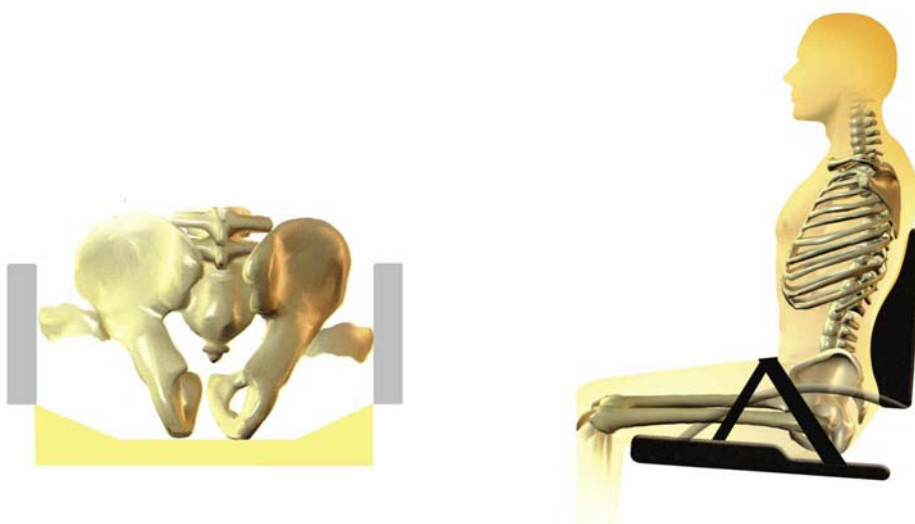
SILLA POSTURAL

INTRODUCCION

La postura correcta durante el período de crecimiento ayuda a prevenir el desequilibrio pélvico, la curvatura anormal de la columna vertebral y sus enfermedades asociadas, favoreciendo el crecimiento y desarrollo normal y ayudando a la capacidad mental y motora del niño.



Sentar al niño simétricamente es muy importante durante este período de su vida. La contención de la pelvis, el tronco y la cabeza, el correcto alineamiento de las piernas y la sujeción de los pies en caso necesario, estimulan el crecimiento musculoesquelético equilibrado.



CARACTERISTICAS GENERALES

La silla postural TOM 4 Classic ha sido diseñada y producida en Europa con el objetivo de ofrecer una solución postural que acompañe el crecimiento del niño. La butaca provee una base firme sobre la cual se pueden aplicar los distintos accesorios.

La silla sin accesorios puede ser utilizada en niños que simplemente necesitan de un asiento estable que mantenga una buena postura, además de mejorar su campo visual sin tener que inclinarse hacia adelante para visualizar su entorno.

La silla con accesorios puede ser utilizada en niños con necesidades posturales mayores como parálisis cerebral y otras enfermedades neurológicas. Al crecer, y en caso de ser necesario, se pueden adaptar nuevos accesorios.

Se aconseja utilizar la silla en terrenos llanos y firmes. La silla cumple con las normas europeas EN ISO 7176/19 para el transporte seguro del paciente en un vehículo correctamente adaptado y equipado con los anclajes adecuados.

La butaca es fácilmente desmontable del chasis para permitir su acarreo y almacenaje.



NOTA:

La silla postural TOM 4 Classic ha sido diseñada para "crecer" junto al niño durante muchos años. Es importante que tanto la configuración inicial de los ángulos de reclinación e inclinación de la butaca y posición de los accesorios, como así también los ajustes periódicos necesarios, sean realizados por un técnico ortopédico ó profesional idóneo a cargo del niño. Caso contrario se podría estar perjudicando la postura del paciente.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Chasis de acero, plegable, revestido en pintura epoxi, con puntos de anclaje para uso seguro en vehículos conforme a normas europeas EN ISO 7176/19.
 - Cubiertas neumáticas/polyaire 30/20cm.
 - Butaca desmontable, reversible y ajustable en inclinación (Tilt).
 - Placas de aluminio en asiento y respaldo regulables en profundidad y altura, con perforaciones regulables para accesorios.
 - Ancho de asiento regulable mediante soportes pélvicos acolchados.
 - Respaldo reclinable.
 - Apoyapies regulable en altura e inclinación.
 - Barral anterior de protección, desmontable.
 - Freno de pie monocomando.
 - Tapizado y accesorios acolchados, desmontables y lavables.
- Accesorios:**
- Placas apoyacabeza con apoyo para nuca.
 - Soportes para tronco.
 - Soportes lumbares.
 - Soportes pélvicos.
 - Cinturón abdominal.
 - Arnés de 4 ó 5 puntos con cinturón torácico
 - Arnés en H.
 - Cinturón pélvico.
 - Cuña abductora.
 - Correas para apoyapies.
 - Protectores laterales acolchados simples ó completos.
 - Bolsa simple ó reforzada.
 - Mesa con escotadura.
 - Protector solar.
 - Capota para lluvia.
 - Cubrepiernas.
 - Otros accesorios disponibles a pedido.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MEDIDAS	TAMAÑO		
	CHICO	MEDIANO	GRANDE
Ancho de asiento (con soportes pélvicos como accesorio)	300mm 240-300mm	340mm 280-340mm	380mm 320-380mm
Ancho total	585mm	585mm	650mm
Profundidad de asiento	210-310mm	270-350mm	300-390mm
Altura de respaldo	445-595mm	510-650mm	580-700mm
Angulo de reclinación del respaldo	0-180°	0-180°	0-180°
Angulo de inclinación de la butaca (Tilt)	+/- 27°	+/- 27°	+/- 27°
Distancia de asiento a apoyapies	160-280mm	200-350mm	240-400mm
Largo total abierto	1020mm	1020mm	1100mm
Largo total plegado	900mm	900mm	930mm
Peso máximo del paciente	35Kg	35Kg	50Kg
Peso del chasis	14Kg	14Kg	16Kg
Peso de la butaca	6Kg	7Kg	7.5Kg
Edad aproximada del paciente*	1-3 años	3-5 años	5-8 años

* Confirmar según medidas antropométricas

SILLA POSTURAL BASICA

SILLA POSTURAL TOM 4 CLASSIC BASICA CHICA

Código: B120

SILLA POSTURAL TOM 4 CLASSIC BASICA MEDIANA

Código: B121

SILLA POSTURAL TOM 4 CLASSIC BASICA GRANDE

Código: B122



ACCESORIOS POSTURALES Y SUS FIJACIONES

APOYACABEZA SIMPLE

Sentar al niño en la silla para determinar la altura adecuada del apoyacabeza, luego retirar al niño y asegurar el apoyacabeza a la parte posterior del respaldo mediante los velcros provistos.

Chico Código: B201
Mediano Código: B202



PLACAS APOYACABEZA CON APOYO PARA NUCA

Localizar los agujeros ubicados en la parte superior del respaldo y colocar las placas asegurándolas con las tuercas provistas. Luego sentar al niño en la silla para determinar la altura adecuada. Ajustar la misma regulando la altura del respaldo. Finalmente ajustar la distancia entre placas y colocar el apoyo para nuca, sujetándolo con los velcros provistos.

Chicas Código: B207
Medianas Código: B208



SOPORTES PARA TRONCO

Sentar al niño en la silla para ubicar los soportes a la altura de las axilas, luego retirar al niño y localizar los agujeros ubicados por debajo del tapizado, en la parte media del respaldo. Perforar el tapizado del respaldo entre las costuras de las tiras de cuerina y colocar los soportes asegurándolos con las tuercas provistas.

Chicos Código: B210
Medianos Código: B211
Grandes Código: B212



SOPORTE LUMBAR

Determinar la altura adecuada y luego realizar 2 cortes de 5 cm aproximadamente entre las costuras de las tiras de cuerina del respaldo para pasar los velcros de sujeción hacia atrás. Fijar a la contracara del velcro ubicada en la parte posterior del respaldo.

Espesor 25 mm Código: B215
Espesor 35 mm Código: B216





SOPORTES PELVICOS

El conjunto de 6 soportes de espesores y durezas varias, permiten reducir el ancho del asiento entre 10mm y 60 mm según las necesidades del paciente.

Sujetar mediante los velcros provistos

Código: B217



CINTURON ABDOMINAL

Plegar los extremos de las correas para lograr un ancho de 2 cm aproximadamente y luego pasar por las trabas posteriores situadas en la parte inferior del respaldo, dejando la hebilla sobre el abdomen del paciente. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Código: B221



ARNES DE 4 PUNTOS

Plegar los extremos de las correas abdominales para lograr un ancho de 2 cm aproximadamente y luego pasar por las trabas posteriores situadas en la parte inferior del respaldo, dejando la hebilla sobre el abdomen del paciente. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Luego cortar entre las costuras de las tiras de cuerina en la parte superior del respaldo y pasar las correas hasta las trabas posteriores situadas en la parte superior del respaldo. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Código: B223

NOTA:

Las trabas ubicadas en la parte posterior del respaldo están diseñadas para sujetar por lo menos 2 correas cada una al mismo tiempo. En caso de utilizar sólo una correa, pasar la misma por la traba y luego volver a pasar el extremo nuevamente hacia atrás, para permitir que la traba cierre firmemente.

CINTURON TORACICO

Colocar enhebrado a las correas superiores del arnés de 4 ó 5 puntos, a la altura del tórax.

Código: B224



ARNES DE 5 PUNTOS

Plegar los extremos de las correas abdominales para lograr un ancho de 2 cm aproximadamente y luego pasar por las trabas posteriores situadas en la parte inferior del respaldo, dejando la hebilla sobre el abdomen del paciente. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Luego cortar entre las costuras de las tiras de cuerina en la parte superior del respaldo y pasar las correas hasta las trabas posteriores situadas en la parte superior del respaldo. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Finalmente cortar entre las costuras de la tira de cuerina del asiento en la zona de la entrepierna y pasar la correa para sujetarla a la placa del asiento con la tuerca provista. En caso de tener la cuña abductora colocada, sujetar la correa entrepiernas a la base de la misma.

Chico Código: B225

Mediano Código: B226



NOTA:

Las trabas ubicadas en la parte posterior del respaldo están diseñadas para sujetar por lo menos 2 correas cada una al mismo tiempo. En caso de utilizar sólo una correa, pasar la misma por la traba y luego volver a pasar el extremo nuevamente hacia atrás, para permitir que la traba cierre firmemente.

ARNES EN H

Pasar las correas inferiores por las trabas posteriores situadas en la parte inferior del respaldo, dejando el arnés sobre el abdomen del paciente. Ajustar a medida deseada y cerrar las trabas.

Luego cortar entre las costuras de las tiras de cuerina en la parte superior del respaldo y pasar las correas hasta las trabas posteriores situadas en la parte superior del respaldo. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Extra Chico Código: B230

Chico Código: B231

Mediano Código: B232



NOTA:

Las trabas ubicadas en la parte posterior del respaldo están diseñadas para sujetar por lo menos 2 correas cada una al mismo tiempo. En caso de utilizar sólo una correa, pasar la misma por la traba y luego volver a pasar el extremo nuevamente hacia atrás, para permitir que la traba cierre firmemente.



CINTURON PELVICO

Pasar las correas superiores por la cavidad entre el tapizado del asiento y el respaldo. Pasar las correas inferiores entre el tapizado del asiento y los apoyabrazos. Ajustar a la medida deseada y cerrar las trabas.

Chico Código: B240
Mediano Código: B241

NOTA:

Las trabas ubicadas en la parte posterior del respaldo están diseñadas para sujetar por lo menos 2 correas cada una al mismo tiempo. En caso de utilizar sólo una correa, pasar la misma por la traba y luego volver a pasar el extremo nuevamente hacia atrás, para permitir que la traba cierre firmemente.



CUÑA ABDUCTORA

Sentar al niño en la silla para determinar la profundidad adecuada de la cuña abductora. Luego retirar al niño y localizar el agujero correspondiente por debajo del tapizado del asiento. Perforar entre las costuras de la tira de cuerina del asiento y colocar la cuña abductora con el extremo afinado hacia atrás, asegurándola con la tuerca provista.

Código: B243



CORREAS PARA APOYAPIES

Sujetar las correas al apoyapiés mediante los velcros provistos.

Código: B246

APOYAPIES ALTO (PARA SILLA TAMAÑO CHICO UNICAMENTE)

Quitar las trabas plásticas terminales y sacar el apoyapiés original. Colocar el apoyapiés alto, regular hasta la altura deseada y ajustar. Colocar nuevamente las trabas plásticas terminales.

Útil para pacientes con extremidades inferiores cortas

Código: B248



PROTECTORES LATERALES ACOLCHADOS SIMPLES

Colocar cubriendo las trabas de plegado. Sujetar con los velcros provistos.

Código: B250



PROTECTORES LATERALES ACOLCHADOS COMPLETOS

Colocar cubriendo las trabas de plegado. Sujetar con los velcros provistos. Asegurar por detrás del respaldo con las fijaciones provistas.

Código: B251



ACOLCHADOS PARA CINTURON

Colocar cubriendo cualquier cinturón que necesite estar acolchado. Sujetar con los velcros provistos.

Código: B254



ACCESORIOS ADICIONALES Y SUS FIJACIONES

BOLSA SIMPLE

Colocar por debajo del chasis y sujetar con los clips provistos. Carga máxima 3 kg.

Para silla Chica y Mediana

Código: B255

Para silla Grande

Código: B256



BOLSA REFORZADA

Colocar por debajo del chasis y sujetar con los clips y correas provistas. Apta para tubo de oxígeno. Carga máxima 10 kg.

Código: B257



MESA CON ESCOTADURA

Desmontar el barral de protección oprimiendo el botón de traba y tirando hacia arriba. Colocar la mesa en su lugar. Para regular la profundidad de la mesa, aflojar los tornillos inferiores, correr y volver a ajustar los tornillos. Esta mesa es ideal para tareas pedagógicas.

Código: B260



BASE RODANTE REGULABLE PARA USO INTERNO

Para colocar y desmontar la butaca, referirse a las instrucciones de uso en las páginas 14 y 16. La distancia entre las ruedas delanteras y traseras debe ser suficiente para evitar que la base se vuelque al sentar al paciente. La altura del apoyapies de la butaca deberá ser superior a la altura de las ruedas delanteras de la base. Esta base rodante es ideal para uso doméstico e institucional, especialmente útil junto a la mesa con escotadura.

Código: B265



PROTECTOR SOLAR

Localizar los puntos de fijación ubicados por debajo del tapizado, en la parte superior del respaldo. Insertar ambos extremos del protector solar hasta que el mismo quede trabado correctamente. Los laterales de tela poseen clips para fijar al chasis del asiento. La tela superior se puede replegar hacia atrás formando una ventana que permite visualizar al niño. Para levantar el protector solar, abrir el cierre lateral y tirar hacia arriba. Para desmontar, quitar los clips fijados al chasis. Luego presionar las trabas superiores hacia adentro y tirar de ambos extremos.

Código: B270



CAPOTA PARA LLUVIA

El ribete elastizado permite ajustar la capota por arriba del protector solar y alrededor del apoyapiés, dejando una apertura para ventilación. Luego de su uso, limpiar y guardar en lugar fresco y seco.

Para silla Chica y Mediana

Código: B272

Para silla Grande

Código: B273



CUBREPIERNAS

Colocar sobre asiento y apoyapiés, sujetando los extremos superiores por detrás del respaldo mediante los velcros provistos. En caso de ser necesario el uso de accesorios, cortar entre las costuras de las tiras de cuerina del cubrepiernas para fijar los mismos. Este cubrepiernas ha sido diseñado para proteger al niño de las condiciones climáticas adversas.

para silla Chica Código: B274

para silla Mediana Código: B275

para silla Grande Código: B276



ADVERTENCIAS

- Lea detenidamente todo el contenido de éste manual antes de utilizar la silla postural.
- Consulte con su técnico ortopédico ó profesional idóneo a cargo del niño antes de utilizar la silla postural. Ante cualquier duda consulte a su médico.
- Al abrir y al plegar la silla tenga cuidado de no atrapar sus dedos en el chasis.
- Antes de sentar al niño, solicite ayuda de alguien para sostener la empuñadura superior ó posicione la silla con la empuñadura superior contra una pared para evitar el riesgo de volcar la silla hacia atrás.
- Siempre asegúrese que las trabas que sujetan la butaca al chasis estén colocadas y que los mecanismos de reclinación del respaldo y de inclinación de la butaca estén ajustados.
- Cada persona que opere la silla deberá estar familiarizada con el funcionamiento de la misma, caso contrario debería leer éste manual detenidamente.
- Antes de comenzar a rodar la silla, asegúrese que el ocupante esté cómodo y que sus ropas y abrigos estén debidamente ajustados para que los mismos no se enganchen en las ruedas.
- Siempre coloque el freno en las ruedas cuando la silla esté detenida, al subir ó bajar al paciente y al ajustar la reclinación del respaldo ó la inclinación de la butaca. Esto le permitirá realizar éstas operaciones con ambas manos, evitando movimientos bruscos molestos para el paciente.
- Nunca baje de un cordón inclinando la silla hacia adelante.
- En caso de utilizar la silla en un vehículo, lea cuidadosamente el capítulo 8 de éste manual.
- No permita que los niños jueguen con la silla ó se cuelguen de la misma.
- No utilice la silla para otro uso que no sea el de transportar al paciente.
- Asegúrese que el paciente no entre en contacto con los mecanismos de regulación o partes móviles de la silla que resulten peligrosas.
- Al utilizar la silla siempre permanezca alerta, para evitar choques u otras situaciones peligrosas.
- No desmonte la butaca ni cambie la orientación de viaje de la misma con el paciente sentado en ella.
- No sobrecargue la silla ni transporte a otros niños en ella. Respete el peso máximo admitido para cada modelo de bolsa.
- Asegúrese que el arnés adecuado esté correctamente colocado y ajustado, para evitar que el paciente se caiga de la silla durante el viaje. El barral anterior de protección deberá estar siempre colocado. Cada persona que opere la silla deberá saber cómo colocar, ajustar y desmontar los mismos.
- No se pare sobre el apoyapies. El mismo deberá estar plegado al momento de colocar al paciente en la silla.
- Nunca deje al niño sólo en la silla.
- Al utilizar la silla siempre tenga presente los riesgos de lesiones hacia usted, hacia el paciente y hacia otras personas, especialmente al pasar por puertas estrechas.
- Care-Quip Argentina y sus distribuidores no aceptarán responsabilidad alguna por pérdidas, daños ni lesiones que resulten del uso indebido de la silla ó del uso de accesorios y repuestos no originales.

INSTRUCCIONES DE USO

APERTURA DEL CHASIS

Tirar de la empuñadura superior hacia arriba y hacia atrás hasta que quede bloqueada por las trabas laterales.



FRENO DE PIE

Para activar, bajar la barra del freno con un pie y tirar la silla hacia atrás.

Para desactivar, levantar la barra del freno con un pie y empujar la silla hacia adelante.



BLOQUEO DE GIRO DE RUEDAS DELANTERAS

Colocar las ruedas delanteras en posición paralela al chasis de la silla. Girar las trabas hasta que los pernos calcen en los agujeros. Para desbloquear las ruedas, tirar de las trabas y girar. Esta función es útil para transitar por terrenos desparejos ó para mecer al niño.



COLOCACION DE LA BUTACA

Colocar el freno en las ruedas traseras. Plegar el apoyapiés hacia arriba y hacia atrás. Orientar la butaca en la posición de viaje deseada.

Asegurarse que las trabas del chasis estén abiertas y en posición horizontal. Localizar con los dedos el perfil 'U' ubicado debajo de la butaca, inclinar la butaca hacia adelante y acoplarla al frente del chasis. Luego inclinar la butaca



hacia atrás y cerrar las trabas hasta oír un 'clic' en cada una. Sentar al niño, ajustar los arneses, colocar el barral de protección y ajustar el apoyapiés a la posición deseada. Es importante que el niño se sienta cómodo y seguro en la silla.



COLOCACION DEL BARRAL DE PROTECCIÓN

Colocar los caños del barral de protección en las guías correspondientes. Oprimir el botón de traba y empujar hacia abajo. Para desmontar, oprimir el botón de traba y tirar hacia arriba.



REGULACION DE RECLINACION DEL RESPALDO

Sostener el respaldo firmemente. Desajustar la manija de seguridad. Tirar del perno para destrabar. Regular el ángulo del respaldo hasta que el perno calce en un nuevo agujero. Ajustar nuevamente la manija de seguridad y dejar en la posición deseada oprimiendo el botón de la misma.



REGULACION DE INCLINACION DE LA BUTACA (Tilt)

Sostener la butaca firmemente. Desajustar la manija de seguridad. Regular el ángulo de inclinación. Ajustar nuevamente la manija de seguridad y dejar en la posición deseada oprimiendo el botón de la misma.



REGULACION DE ALTURA DEL APOYAPIES

Sostener el apoyapiés. Desajustar las perillas. Regular la altura del apoyapiés y ajustar las perillas nuevamente.





REGULACION DE INCLINACION DEL APOYAPIES

Sostener los caños del apoyapiés con ambas manos y oprimir los botones laterales superiores con ambos pulgares. Regular el ángulo de inclinación y soltar los botones laterales.



REGULACION DE PROFUNDIDAD DEL ASIENTO

Desajustar las perillas laterales y las tuercas inferiores ubicadas por debajo del asiento. Regular las placas de aluminio. Ajustar nuevamente las tuercas inferiores y las perillas laterales.



REGULACION DE ALTURA DEL RESPALDO

Desajustar las perillas laterales y las tuercas ubicadas en la parte posterior del respaldo. Regular las placas de aluminio. Ajustar nuevamente las tuercas posteriores y las perillas laterales.



DESMONTADO DE LA BUTACA

Colocar el freno en las ruedas traseras. Retirar al niño de la butaca. Tirar de los pernos de cada traba y abrir las mismas. Inclinarse hacia adelante y luego tirar hacia atrás y hacia arriba.



NOTA:

Para bajar de un cordón acercar las ruedas delanteras hasta el borde de la vereda. Inclinarse hacia atrás y bajar del cordón rodando las ruedas traseras. Utilizar rampas y ascensores siempre que estén disponibles.

PLEGADO DEL CHASIS

Levantar el seguro y tirar de las trabas laterales hacia arriba. Plegar la empuñadura superior hacia adelante y hacia abajo. Es posible también plegar el chasis con la butaca colocada, aunque para acarrear la silla es recomendable reducir el peso al mínimo por lo que se aconseja desmontar la butaca del chasis y acarrear por separado.

USO DE LA SILLA EN UN VEHICULO CON EQUIPAMIENTO ESPECIAL

La silla postural TOM 4 Classic puede ser utilizada para el transporte seguro del paciente, en un vehículo correctamente adaptado y equipado con los anclajes adecuados, ya que ha sido sometida a pruebas de choque y a cumplido satisfactoriamente con todos los requisitos de las normas europeas EN ISO 7176/19.

El equipamiento del vehículo debe incluir 4 (Cuatro) anclajes sujetos al piso del vehículo, con amarras regulables que no dañen la pintura del chasis de la silla y un cinturón de seguridad de 3 (Tres) puntos, con un punto sujeto al lateral superior y dos puntos sujetos al piso del vehículo.



NOTA:

Es importante que el taller que lleve a cabo el trabajo de equipamiento del vehículo se encuentre debidamente capacitado para ello y que el trabajo cuente con la garantía correspondiente.

SUJECION DE LA SILLA AL PISO DEL VEHICULO

Siempre colocar la silla y la butaca en el vehículo mirando hacia adelante. Colocar el freno en las ruedas traseras. Asegurarse que tanto los mecanismos de regulación del respaldo y de inclinación de la butaca, como la regulación de profundidad del asiento y el apoyapiés, estén ajustados.

Primeramente, sujetar el frente de la silla amarrando los 2 anclajes delanteros a los caños verticales del chasis, claramente marcados. Luego, quitar el freno, mover la silla hacia atrás para tensar los anclajes delanteros y colocar nuevamente el freno.

Finalmente, amarrar los 2 anclajes posteriores a los caños verticales del chasis, claramente marcados. Asegurarse que los 4 (Cuatro) anclajes estén firmemente ajustados y que la silla no tenga movimiento alguno.

Es importante que el ángulo de los anclajes no sea mayor a los 45° con respecto al piso del vehículo.

SUJECION DEL PACIENTE

Siempre colocar el cinturón de seguridad de 3 (Tres) puntos para sujetar el torso y la pelvis del paciente.

Los arneses posturales de la silla **no** son cinturones de seguridad y se romperían ante un eventual choque.

Asegurarse que el paciente no supere el peso máximo admitido para el tamaño de silla que esté usando.

Asegurarse también que la butaca y el respaldo no estén reclinados hacia atrás y no utilizar ningún almohadón adicional durante el viaje.

PUNTOS CLAVE A TENER EN CUENTA AL UTILIZAR LA SILLA EN UN VEHÍCULO CON EQUIPAMIENTO ESPECIAL

- La silla y la butaca deben estar orientadas hacia adelante, en el sentido de circulación del vehículo.
- La silla debe estar sujeta al piso del vehículo con 4 (Cuatro) anclajes.
- El paciente debe estar sujeta con un cinturón de seguridad de 3 (Tres) puntos.
- La correa superior del cinturón de seguridad debe estar fijada al vehículo por arriba de la altura de uno de los hombros.
- La correa abdominal del cinturón de seguridad debe calzar bien sobre la pelvis sin comprimir el abdomen.
- Chequear con el taller de equipamiento del vehículo que el lateral y el piso del vehículo tengan la resistencia adecuada para el uso de los anclajes y el cinturón de seguridad.
- Toda persona que maneje el vehículo debe estar familiarizada con el funcionamiento de los anclajes y el cinturón de seguridad.

MANTENIMIENTO

La silla postural TOM 4 Classic ha sido diseñada y producida con un alto nivel de calidad. Al ser utilizada y mantenida correctamente otorgará muchos años de utilidad sin problemas.

Por favor leer las siguientes recomendaciones:

- Inspeccionar regularmente las trabas laterales y su seguro, las guías del barral de protección, los mecanismos de sujeción, las trabas, el apoyapiés y todas las fijaciones del chasis de la silla, para confirmar que se encuentren en buen estado y funcionando.
 - Las ruedas, sus cubiertas y sus frenos, son vulnerables al desgaste. Su reemplazo debe ser realizado por un técnico ortopédico calificado.
 - Es recomendable que la silla sea revisada anualmente por un técnico ortopédico calificado, para evaluar y llevar a cabo cualquier reparación necesaria, utilizando únicamente repuestos originales.
 - La lubricación periódica de las piezas móviles extenderá la vida útil de la silla, y facilitará la apertura y el plegado de la misma. Utilizar lubricante en aerosol y limpiar cualquier exceso del mismo, caso contrario, se fomentará la acumulación de polvo en ésta zona.
 - Los mecanismos de apertura y plegado de la silla deben funcionar suavemente, sin forzar. Caso contrario detenerse y leer nuevamente éste manual.
 - Las ruedas y demás partes metálicas y plásticas pueden ser limpiadas con una esponja embebida en agua y detergente inocuo.
 - Los tapizados y accesorios acolchados son desmontables y pueden ser lavados con agua a una temperatura no mayor a los 40° C.
- encuentre colocado, recordando la posición de los mismos, abrir el cierre superior ubicado por detrás del respaldo y desmontar el tapizado cuidadosamente.
- Nunca limpiar la silla postural con productos abrasivos, amoníacos, lavandinas ó diluyentes.
 - Luego de uso en lluvia, secar el chasis con un paño suave y dejar en un lugar cálido y seco.
 - En caso de no utilizar la silla por un largo período de tiempo, almacenar en un lugar seguro, fresco y seco.

GARANTIA

Care-Quip Argentina de Target Medical S.A. garantiza el normal funcionamiento de ésta unidad por el término de 12 (doce) meses a partir de la fecha de compra, contra defectos de fabricación o fallas de material de la misma.

Esta garantía no ampara defectos ocasionados por trato indebido, o uso en distintas condiciones a las descritas en éste manual, o reparaciones por personal no autorizado.

En caso de requerir reparación bajo garantía se deberá presentar la factura de compra correspondiente.

La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones y diseños de los productos sin previo aviso.

Para desmontar el tapizado del asiento, tirar hacia arriba en la zona de los apoyabrazos y despegar los velcros ubicados por debajo del asiento.

Para desmontar el tapizado del respaldo, quitar cualquier accesorio que se

CODIGOS DE MODELOS Y ACCESORIOS

CANT.	CODIGO	DESCRIPCION				
		Modelo	Ruedas	Cubiertas	Ancho total	Ancho máximo de asiento
	B120	Silla postural TOM 4 Classic Chica Básica	30/20 cm	Neumáticas/ Polyaire	58,5 cm	30 cm
	B121	Silla postural TOM 4 Classic Mediana Básica	30/20 cm		58,5 cm	34 cm
	B122	Silla postural TOM 4 Classic Grande Básica	30/20 cm		65 cm	38 cm
ACCESORIOS POSTURALES						
	B201	Apoyacabeza simple, chico.				
	B202	Apoyacabeza simple, mediano.				
	B207	Placas apoyacabeza con apoyo para nuca, chicas.		(el par)		
	B208	Placas apoyacabeza con apoyo para nuca, medianas.		(el par)		
	B210	Soportes para tronco, chicos.		(el par)		
	B211	Soportes para tronco, medianos.		(el par)		
	B212	Soportes para tronco, grandes.		(el par)		
	B215	Soporte lumbar, espesor 25mm.				
	B216	Soporte lumbar, espesor 35mm.				
	B217	Soportes pélvicos.				
	B221	Cinturón abdominal.				
	B223	Arnés de 4 puntos.				
	B224	Cinturón torácico.				
	B225	Arnés de 5 puntos, chico.				
	B226	Arnés de 5 puntos, mediano.				
	B230	Arnés en "H", extra chico.				
	B231	Arnés en "H", chico.				
	B232	Arnés en "H", mediano.				
	B240	Cinturón pélvico, chico.				
	B241	Cinturón pélvico, mediano.				
	B243	Cuña abductora.				
	B246	Correas para apoyapiés.		(el par)		
	B248	Apoyapiés alto (para silla Chica únicamente).				
	B250	Protectores laterales, acolchados simples.		(el par)		
	B251	Protectores laterales, acolchados completos.		(el par)		
	B254	Acolchado para cinturón.		(el par)		
ACCESORIOS ADICIONALES						
	B255	Bolsa simple, carga máxima 3Kg, para silla Chica y Mediana.				
	B256	Bolsa simple, carga máxima 3Kg, para silla Grande.				
	B257	Bolsa reforzada, carga máxima 10Kg, apta para tubo de oxígeno.				
	B260	Mesa con escotadura.				
	B265	Base rodante regulable. Para uso interno.				
	B270	Protector solar.				
	B272	Capota para lluvia, para silla Chica y Mediana (instalar junto al protector solar).				
	B273	Capota para lluvia, para silla Grande (instalar junto al protector solar).				
	B274	Cubrepiernas, chico.				
	B275	Cubrepiernas, mediano.				
	B276	Cubrepiernas, grande.				

Distribuido por :

