

Pura



Silla multifuncional

Soluciones variadas para



Pura Cirugía Ambulatoria

Silla totalmente equipada para cirugía ambulatoria, recuperación o procedimientos diagnósticos.

cuidados ambulatorios



Pura Tratamiento

Cómoda para diálisis, tratamientos oncológicos o donación de sangre.

360° cuidados en la silla

TRANSPORTE SENCILLO

El transporte de pacientes es seguro y sin necesidad de un gran esfuerzo físico.



Transporte

Pu

ESTANCIA AGRADABLE

La estructura ergonómica y el acolchado blando garantizan la comodidad del paciente en procedimientos de larga duración.



Comodidad

Pura

CENTRADA EN LA SEGURIDAD

El diseño único de las barandillas laterales garantiza la seguridad de los pacientes, con un mecanismo Soft Drop que permite bajar los barandales laterales de un modo sencillo y suave y acceder fácilmente al paciente.

Seguridad



ra

Recuperación



RECUPERACIÓN RÁPIDA

La posición segura baja es cómoda para permanecer sentado o para subirse o bajarse de la silla.

Centrada en la seguridad

El nuevo diseño de barandilla de la silla Pura Surgery aumenta el nivel de seguridad de la atención profesional ambulatoria y proporciona mayor protección y comodidad a los pacientes. Las tecnologías aplicadas por LINET favorecen la ergonomía y facilitan enormemente el trabajo de los enfermeros.

Tecnología Soft Drop

Las barandillas laterales están equipadas con tecnología Soft Drop para optimizar y suavizar el movimiento. La bajada suave y silenciosa de las barandillas laterales es cómoda, no solo para el personal, sino que también hace más agradable la estancia del paciente.



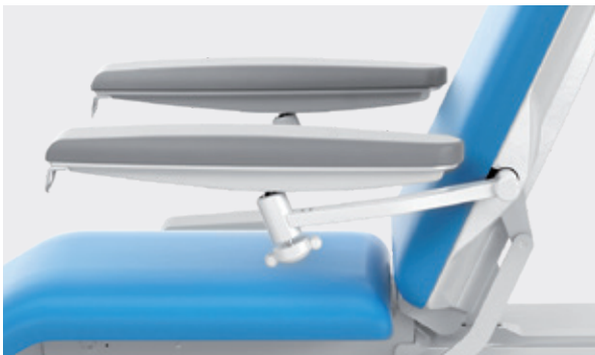
Posición de Trendelenburg

La posición anti-shock, o la denominada posición de Trendelenburg, se utiliza para el colapso de corta duración y es una de las funciones predeterminadas de la silla Pura.



RCP mecánica

Un mecanismo rápido permite el ajuste sencillo a las condiciones óptimas para RCP. La plataforma de la silla se vuelve plana para ofrecer un apoyo firme para el masaje cardíaco.



Reposabrazos ergonómico

La silla Pura Treatment está equipada con un reposabrazos cómodo para un procedimiento de larga duración, como en casos de diálisis o infusión oncológica.

Variabilidad en las

El control rápido y sencillo ajusta la altura de la silla para un trabajo ergonómico con el paciente.

Las opciones de posiciones variables de la sección para la espalda y las piernas permiten utilizar la silla Pura de muchas formas distintas, desde procedimientos terapéuticos en posición horizontal hasta ajustes sencillos y personalizados si el paciente debe permanecer durante un tiempo prolongado en la silla para recibir tratamiento.



posiciones

Posición de Fowler

La silla Pura permite emplear la posición de Fowler para colocar al paciente de forma óptima en una posición semirrecostada para aliviar el dolor y facilitar la respiración.



Mando portátil

El mando ergonómico y adaptado al usuario incluye una posición TR, plana y de bienvenida predeterminadas. Asimismo, incluye un bloqueo de seguridad de las funciones, un botón GO y otras funciones intuitivas para el ajuste rápido y sencillo de la silla.

Transporte sencillo

Las funciones de conducción y maniobrabilidad permiten un transporte rápido y seguro del paciente con un esfuerzo físico mínimo.

Transporte fácil y seguro

La moderna estructura del chasis inferior está acompañada por una quinta rueda de 150 mm de diámetro y con freno centralizado. Esto la hace la mejor opción para transportar a los pacientes en un una silla. Junto con sus detalles bien diseñados, como el asa de transporte o los parachoques anticolidión, ofrece unas condiciones excelentes para la conducción en centros ambulatorios y hospitales.



Asa de transporte

La sección del pie puede equiparse con un asa robusta que permite un manejo ergonómico de la silla, especialmente durante el transporte.



La 5.^a rueda

La 5.^a rueda del chasis inferior es una característica opcional. Este ingenioso mecanismo permite maniobrar con la silla en espacios reducidos, pasillos o ascensores.

Atención segura y cómoda

Para facilitar al máximo todo lo posible el trabajo de los enfermeros y el personal, la silla Pura introduce un concepto innovador de control de infecciones y un sofisticado conjunto de detalles prácticos.



Control de infecciones

Las limpias líneas de su diseño en columnas con superficies compactas constituyen la base para una mejor higiene.



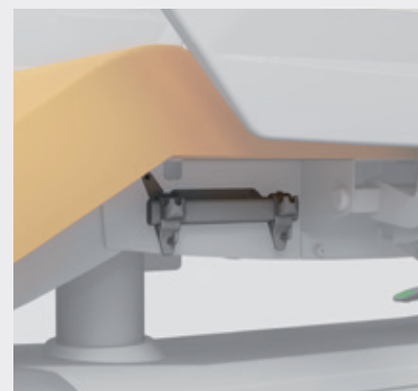
Soporte para botella de oxígeno

Diseñado para mantener la botella de oxígeno en posición horizontal.



Caja de plástico

Espacio para objetos personales.



Soporte para bolsa de orina

Sirve para el almacenamiento de la bolsa de orina (máximo 2 L).

El diseño de la silla se ha concebido principalmente para que la estancia del paciente sea agradable. El acolchado suave y el material utilizado para la tapicería son los requisitos básicos.



Subir y bajar de la silla

La posición segura baja es cómoda para el paciente, tanto al permanecer sentado como al subirse o bajarse de la silla.



Caja con cierre para objetos personales

Está diseñada para guardar los objetos personales pequeños de los pacientes como llaves, teléfono o cartera. La caja incluye llaves para el cierre.



Soporte para rollo de papel

Esta silla multifunción está equipada con un soporte de rollo de papel integrado en el cabecero.



Mesa extraíble

Práctica mesa con soporte separado que incrementa la comodidad del paciente.

Parámetros técnicos

Pura Tratamiento

- 1 Reposabrazos
- 2 Reposapiés
- 3 Portasueros
- 4 Asa de transporte



Parámetros técnicos

Largo	Área de reposo total	2123 mm
Ancho	Asiento	590 mm
Altura (ruedecillas de 100 mm)	MÁX. – área de reposo en sección de asiento	934 mm
Altura (ruedecillas de 150 mm)	MÁX. – área de reposo en sección de asiento	970 mm
Ruedecillas	Diámetro de las ruedas/freno	100 mm - freno individual
	Diámetro de las ruedas/freno	150 mm - freno central
Ángulos de ajuste	Respaldo	70°
	Reposabrazos: vertical	+42° / -8,5°
	Reposabrazos: horizontal	360°
Parámetros eléctricos	Protección contra agua y polvo	IPX4
	Clase de protección del dispositivo	I.
	Clasificación de componentes aplicados	B
	Voltaje de apoyo de las baterías	24 V / 1,2 Ah
	Tensión: – entrada	100-240 V
Posición de Trendelenburg (TR)		12°
Carga de funcionamiento seguro		205 kg
Peso máximo del paciente		190 kg

Pura Cirugía Ambulatoria



- 1 Barandales laterales
- 3 Portasueros
- 2 Ruedas
- 4 Asa de transporte

OPCIONES DE COLOR

Colores estándar



Azul



Amarillo



Naranja



Verde



Morado

Colores no estándar



Pura

Paciente

- Nuevas barandillas laterales de seguridad
- Entrada y salida cómodas
- Autosuficiencia y comodidad



- Mayor funcionalidad y mejor ergonomía
- Posibilidades de transporte superiores a la media
- Higiene y limpieza sencillas



Personal

Administración

- Un diseño de mejor calidad
- Excelente relación calidad-precio



  wissner-
bossenhoff

LINET

Members of LINET Group

LINET Iberia

C/ Bruselas 8, Európolis | 28232 Las Rozas | Madrid

Tel.: +34 91 640 95 50 | Fax: +34 91 640 95 72 | email: linetiberia@linet.com | www.linet.com



Fabricante: Borscad Medical a. s., 739 45 Fryčovice 673, República Checa, Miembro del Grupo LINET.

LINET | Edition 05/2021 | Los colores pueden variar ligeramente. Las especificaciones técnicas pueden sufrir modificaciones.