

## Diseño único Comodidad

Excelente maniobrabilidad

DISEÑO



El diseñador de SELLA  
es el escultor académico  
Jiří Španihel

La silla multifuncional SELLA en combinación con las funciones necesarias, las proporciones ergonómicas adecuadamente seleccionadas y su impecable diseño brinda un sin número de ventajas y facilidades para una persona inmóvil y el personal al cuidado del mismo. Su bajo peso, gran maniobrabilidad y cómodo asiento hacen de este producto una excelente ayuda en casas de reposo, instituciones de larga estancia, hospitales y además, en atención privada.





El ajuste de la altura facilita el trabajo de la enferma debido a que permite un traslado cómodo del paciente de la silla a la cama.



La movilidad es uno de los procedimientos físicos más exigentes en la asistencia médica.



El elevador hidráulico para inclinar el asiento y el ajuste de los apoyabrazos, elimina totalmente el esfuerzo físico del personal necesario para atender al paciente.

Por otro lado, los frenos de la silla son bloqueados automáticamente presionando el reposapiés de seguridad hacia abajo.

Una silla con ruedas pequeñas es más apropiada para un cómodo transporte en espacios pequeños y estrechos. La rotación de las ruedas alrededor de su eje permite mayor maniobrabilidad de la silla.



Una silla con ruedas delanteras grandes es más apropiada para un cómodo transporte exterior o en terreno desnivelado. El cómodo y simple ajuste del respaldo por el paciente aumenta su independencia y autoconfianza.



Asímismo, es posible realizar un exámen simple al paciente directamente en la silla.

El diseño de la silla SELLA permite un fácil acceso para el personal.



El bajo peso de la silla contribuye no sólo a un transporte cómodo sino también a un control ergonómico.



El freno central aumenta la seguridad del paciente y la simplicidad de control para la (el) enfermera (o).

## Limpieza



## Accesorios



SLA-ZP-001 Mesa



SLA-ZP-018 Ajuste independiente del respaldo



SLA-ZP-006 Ajuste independiente del reposapiernas



SLA-ZP-011 Soporte lateral (par)



SLA-ZP-005 Bolsillo



SLA-ZP-019 Soporte para bolsa de orina



SLA-ZP-020 Porta mesa



SLA-ZP-003 Soporte de infusión telescópica



SLA-ZP-010 Cabecero



SLA-ZP-023 Cerradura de seguridad



SLA-ZP-024 Mesa con barrera de seguridad



SLA-ZP-002 Porta soporte de infusión - modelo II

Versión SLA-IB Apoyabrazos estándar (par) SLA-ZP-037



Versión SLA-JP Apoyabrazos estándar (par) SLA-ZP-037



Versión SLA-IB Apoyabrazos para donación de sangre (par) SLA-ZP-03



## Parámetros técnicos

SLA - AX		Chasis firme con ruedas delanteras grandes	Dimensiones	
SLA - CX		Chasis firme con ruedas delanteras rotantes	Largo total	910 mm
SLA - DX		Chasis elevado con ruedas delanteras rotantes*	Largo total en posición horizontal	1610 mm
SLA - IX		Chasis elevado con ruedas delanteras grandes y ayuda para salir*	Ancho total	685/705 mm**
SLA - JX		Chasis elevado con ruedas delanteras rotantes y ayuda para salir*	Elevación máxima (ajuste de altura)	255 mm*
			Ángulo de ajuste del respaldo	12° to 70°
			Ángulo de ajuste del reposapiés	12° to 90°
			Ángulo de ajuste del apoyabrazos	-25°, 0°, 25°, 90°
			Carga máxima	
			Peso máximo del paciente	150 kg

\*\* Apoyabrazos estándar / apoyabrazos para donación de sangre



Opciones de color



B - Báltico      D - Jade      C - Crema      A - Damasco

Variabilidad única

La alta variabilidad de las posiciones permite al paciente ajustar la silla de acuerdo con sus necesidades inviduales.



NUEVA GENERACIÓN  
SILLA MULTIFUNCIONAL



NUEVA GENERACIÓN  
SILLA MULTIFUNCIONAL



Comodidad  
Diseño único  
Excelente maniobrabilidad



BORCAD cz s.r.o.

Fryčovice 673, 739 45  
República Checa  
Tel.: +420 558 640 631  
Fax: +420 558 640 629

e-mail: borcad@borcad.cz  
www.borcad.cz

Distribuidor

