

A-200

Características

Silla eléctrica para interiores y apta para exteriores
Chasis compacto y especialmente ligera
Motores con rendimiento optimizado
Autonomía aprox. 22 km
Color plata metalizado
Fácilmente desmontable
Peso máximo del usuario 100 kg.



Opciones Incluidas

Velocidad 6 km/h
Baterías de gel 32Ah.
Soporte de mando abatible en paralelo.
Asiento estándar con cojín
Reposabrazos regulables en altura y profundidad. Protector ropa
Ruedas guía PU 8" .
Reposapiés en dos piezas con plataforma de plástico
Cargador

Todos los precios en €, válidos 2009. PVP recomendado (IVA no incluido)

Fecha :	q Presupuesto	q Pedido
Nombre Cliente:		
Dirección de envío:		

W Opciones incluidas en configuración estándar

m Opciones sin incremento de precio

Código		LA SILLA	Precio
490E46=00000	x	A-200	4.320,-
EF10	x	Ruedas guía 8" macizas PU	w
EB01	x	Reposapiés 2 piezas con base de plástico, carga máx. 120 kg.	w
E000	x	Plata metalizada	w
EU20	x	Soporte de mando abatible paralelo	w

		Lado de montaje mando de control	
	q	Derecha	m
	q	Izquierda	m

Código		Color de chasis	
E099	q	Lacado especial (catalogo colores Otto Bock)	128,-

Código		OPCIONES DE CHASIS	Precio
ES25	q	Iluminación eléctrica	138,-
EF07	q	Subebordillos central para A200 (no combinable con el reposapiés de una pieza)	228,-

Código		ASIENTO Estándar	Precio
EC01	q	Estándar pequeño	w
		Ancho : q 38 q 39 q 40 q 41 q 42	
		Profundidad : q 38 q 40 q 42 q 44 q 46	
		Ajustes y opciones comunes	
		Longitud Pantorrilla cm. (25...47 cm)	
		Ajuste del ángulo de respaldo q -9/1/11/21° q 0/10/20/30 °	
		En caso de una regulación mecánica del ángulo del respaldo no es posible!	
		Altura suelo/placa de asiento: q 43 q 48	
	Info	Sin cojín de asiento, depende de la longitud de pantorrilla. Altura del asiento - longitud pantorrilla = altura suelo a reposapiés (recomendado 3 cm)	
		Altura del asiento 43 cm no es posible en asiento Estándar grande	

Código		Asiento CONTOUR	Precio
EC03	q	Contour pequeño	579,-
		Ancho : q 38 q 40 q 42	
		Profundidad : q 36 q 38 q 40 q 42 q 44	
EC04	q	Contour grande	579,-
		Ancho : q 43 q 45 q 46 q 47 q 48	
		Profundidad : q 40 q 42 q 44 q 46 q 48	
		Ajustes y opciones comunes	
		Longitud Pantorrilla cm. (28...54 cm)	
		Altura suelo/placa de asiento : q 51 q 56	
	Info :	Con almohadillado de asiento, depende de longitud de pantorrilla.	
		Altura del asiento - longitud pantorrilla = altura suelo a reposapiés (recomendado 3 cm)	
		Altura del asiento 51 cm no es posible en asiento Contour grande	

Código		ASIENTO A MEDIDA	Precio
S/R	q	ORTESIS DE ASIENTO COMPLETA (respaldo y base de asiento), FRESADA y FORRADA (no incluida toma medidas, valoraciones...). Estructura a elegir [] PVC [] Aluminio	2.995,-

Código		REGULACIÓN RESPALDO	Precio
ED20	q	Respaldo regulable mecánicamente, por émbolo de gas (sólo para asientos estándar y Contour)	321,-

Código		REPOSAPIÉS	Precio
EB02	q	Reposapiés en 2 piezas plataformas aluminio. Regulación progresiva del ángulo. Longitud pantorrilla hasta 50 cm en asiento standard.	61,-
EB03	q	Reposapiés de una pieza, plataforma de aluminio. Regulación progresiva del ángulo. Longitud pantorrilla hasta 50 cm en asiento standard.	49,-
EB20	q	Reposapiés elevables de forma mecánica, con compensación de longitud y plataformas de aluminio en 2 piezas, regulables en ángulo (LP a partir de 27 cm. en asientos standard y en asientos Contour y Recaro a partir de 32 cm.)	531,-
EB70	q	Cinchas de fijación para plataformas de aluminio	21,-
EB80	q	Acolchado lateral de pierna para reposapiés abatible mecánicamente (par)	128,-

Código		REPOSACABEZAS	Precio
EE30	q	Kit de montaje para reposacabezas (para asiento standard y Contour)	31,-

Código		RUEDAS/NEUMÁTICOS	Precio
EG06	q	Ruedas macizas antiavverías (cuatro ruedas)	109,-

Código		ACCESORIOS	Precio
EP65	q	Cinturón pélvico con cierre de plástico	53,-
EZ52	q	Kit de herramientas con bomba de aire	40,-

Instrucciones de uso: 647G214=E/I/P



Asiento estándar



Cinturón pélvico



Iluminación



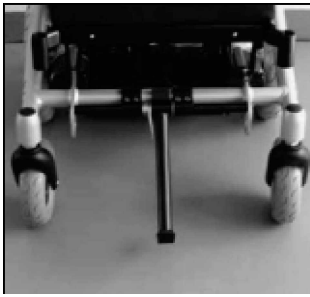
Reposapiés con placas de aluminio



Reposapiés continuo



Reposapiés con regulación mecánica de altura



Subebordillos central

