

CS900xx

Silla de ruedas eléctrica ARIES

Finalidad

Silla de ruedas eléctrica para personas con problemas de movilidad y de marcha.

Características principales

Estructura en acero pintado. **Respaldo reclinable manualmente**, reposabrazos ajustables en altura. **Asiento inclinable manualmente**, en tejido transpirable, acolchado, negro y azul. Reposapiés ajustables en longitud con rotación de adelante hacia atrás, correa para los pies. Portaequipajes trasero. Disponible con y sin kit luces.

Imagen producto



REFERENCIAS

Fabricante en conformidad con 93/42	MORETTI S.P.A.
País de producción	TAIWAN
Clase de dispositivo 93/42	Clase I
Código de clasificación GMDN	41637
Peso máximo usuario	160 Kg

Materiales principales

Acero inox pintado	Nylon
Poliuretano	

Características principales

Operación	Continua
Radio de giro	110 Cm
Freno	Electromecánico
Baterías	2x75 Ah
Cargador	8 A
Tracción	Posterior
Motor	2 x 420 W – 4600 RPM
Velocidad máxima	8 Km/h

Pendiente máximo superable	<i>8° / 14%</i>
Superación de obstáculo	<i>5 Cm</i>
Autonomía	<i>Más de 40 Km</i>
Peso y dimensiones producto	
Longitud del centro de la rueda	<i>114 Cm</i>
Anchura máxima	<i>66,5 Cm</i>
Altura máxima	<i>101,5 Cm</i>
Ruedas delanteras	<i>2 x 23 Cm</i>
Ruedas traseras	<i>2 x 36 Cm</i>
Peso sin baterías	<i>60 Kg</i>
Peso baterías	<i>55 Kg</i>
Asiento	<i>45 Cm</i>
Variantes	
CS900B – Azul sin luces	CS900BL – Azul con luces