

CS920BL **Silla de ruedas eléctrica ARIES PRO con luces**
Finalidad

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

Características principales

 Estructura en acero pintado. **Asiento y respaldo reclinables eléctricamente hasta alcanzar la posición de cama.** Asiento tipo coche con reposacabeza elevable en altura electricamente. Sedile tipo auto con poggiatesta elevabile in altezza elettricamente. Reposapiés ajustables en longitud con regulación de adelante hacia atrás, correa para los piés. Reposabrazos ajustables. Reposapiés extraíbles..

Imagen producto

REFERENCIAS

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

Materiales principales

Acero inox pintado	Nylon
Poliuretano	

Características principales

Operación	<i>Continua</i>
Radio de giro	<i>110 Cm</i>

Características principales	
Freno	<i>Electromecánico</i>
Baterías	<i>2x75 Ah</i>
Cargador	<i>8 A</i>
Tracción	<i>Posterior</i>
Motor	<i>2 x 420 W – 4600 RPM</i>
Velocidad máxima	<i>8 Km/h</i>
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>121 Cm</i>
Anchura máxima	<i>66,5 Cm</i>
Altura máxima	<i>126,5 Cm</i>
Ruedas delanteras	<i>2 x 23 Cm</i>
Ruedas traseras	<i>2 x 36 Cm</i>
Peso sin baterías	<i>83,7 Kg</i>
Peso baterías	<i>55 Kg</i>
Asiento	<i>45 Cm</i>