



Calabria 2

Silla de ruedas eléctrica basculante

FICHA TÉCNICA

más de **50 años** viviendo **sin límites**

! Nota importante

Las características técnicas indicadas son orientativas, ya que pueden presentar cambios de diseño según las necesidades de fabricación.

El producto del presente catálogo no necesariamente ha sido fotografiado en su configuración estándar.

Consultar nuestra página web para ver el modelo actualizado.

TotalCare Europe

(+34) 935 942 066

info@totalcare-europe.com

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

www.totalcare-europe.com

FICHA TÉCNICA

Calabria 2



SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA CON BASCULACIÓN ELECTRÓNICA

La silla de ruedas Calabria 2 incorpora un respaldo que bascula electrónicamente, con un rango entre 90 y 130 grados.

Ofrece un respaldo anatómico muy confortable, con un cabezal que proporciona un mejor y correcto apoyo cervical, con elevación de sus reposapiés.

La Calabria 2 es una silla de ruedas con una autonomía de hasta 30 a 40 km, gracias a sus dos baterías de 75 Ah. Por otra parte, cuenta con una gran potencia gracias a sus dos motores de 420W.

INFORMACIÓN GENERAL

Medidas

| | |
|---------------------------|--------|
| Ancho total | 69 cm |
| Profundidad total | 108 cm |
| Alto total | 103 cm |
| Alto del asiento al suelo | 52 cm |

Peso

| | |
|-----------------------|--------|
| Peso total | 117 kg |
| Peso máximo soportado | 160 kg |

| | |
|----------|----------|
| Material | Aluminio |
|----------|----------|

| | |
|-------|-------------|
| Color | Azul / Rojo |
|-------|-------------|

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Asiento

| | |
|-------------------------|-----------|
| Ancho del asiento | 45 cm |
| Profundidad del asiento | 46 cm |
| Tipo de asiento | Fijo |
| Material del asiento | Acolchado |

Reposabrazos

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Ancho de reposabrazos | 8 cm |
| Largo del reposabrazos | 35 cm |
| Material del reposabrazos | Injectado |
| Tipo de reposabrazos | Regulables en altura |

Reposapiés

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Tipo de reposapiés | Individuales y elevables |
| Material del reposapiés | Plástico y aluminio |

Respaldo

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Ancho del respaldo | 40 cm |
| Alto del respaldo | 55 cm |
| Tipo de respaldo | Bascula electrónicamente 90° a 130° |
| Material del respaldo | Tela ignífuga |

Ruedas

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Medidas ruedas delanteras | Ø 23 cm |
| Medidas ruedas traseras | Ø 36 cm |
| Ancho ruedas delanteras | 8 cm |
| Ancho ruedas traseras | 8 cm |
| Tipo de ruedas | Macizas / Hinchables |

Motor

| | |
|--------------------|------------|
| Potencia motor | 2 x 420 W |
| Batería | 2 x 75 Ah |
| Número de baterías | 2 |
| Velocidad máxima | 12 km/h |
| Autonomía | 30 - 40 km |
| Cargador externo | 8 Ah |

Otras características

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Basculación | Eléctrica |
| Claxon | Sí |
| Frenos | Electromagnéticos |
| Joystick | Programable |
| Luces intermitentes | Sí |
| Luces traseras | Sí |
| Marcha atrás | Sí |
| Máxima pendiente de escalada | 15° |
| Radio de giro | 850 mm |
| Reposacabezas | Sí (De serie) |
| Ruedas antivuelco | Sí |

