



ficha técnica



# ILCA 1492

## Silla eléctrica

La silla ILCA es la alternativa perfecta a una silla manual convencional gracias a su composición de aleación de aluminio y magnesio ultraligera (sólo 19kg) y una estructura que permite doble uso manual o eléctrico.

**Perfecta para la movilidad interior** gracias a sus tan sólo 55cm de ancho y **para trayectos moderados en exterior**. Dispone de fácil y compacto plegado, ya que logra reducirse a 22 cm de ancho. **Joystick diseñado para un uso intuitivo y con sistema escamoteable para facilitar el acceso a mesas o escritorios.**

### Ref. Int

1492-08-12 (Batería 12Ah)  
1492-08-20 (Batería 18Ah)

  
**150W**  
sin escobillas x2

**24V**  
12Ah x1 Litio  
 10 km

18Ah x1 Litio  
 20 km

**19**  
kg

**100**  
kg



Aluminio  
+Magnesio



Plegable



Mando control  
remoto  
acompañante



Negro



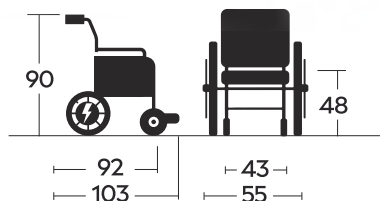
ficha técnica



# ILCA 1492

Silla eléctrica

## especificaciones técnicas



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Ancho del asiento          | 43 cm.       |
| Ancho total                | 55 cm.       |
| Profundidad con reposapiés | 103 cm.      |
| Profundidad sin reposapiés | 92 cm.       |
| Alto total                 | 90 cm.       |
| Alto del asiento al suelo  | 48 cm.       |
| Dimensiones plegado        | 66*72*22 cm. |

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Ruedas delanteras   | 180 mm. macizas      |
| Ruedas traseras     | 300 mm. "honey comb" |
| Reposabrazos        | Abatibles            |
| Reposapiés          | Extraíbles           |
| Pendiente superable | 9°                   |
| Velocidad           | 6 Km/h               |