

QUICKIE®

Power



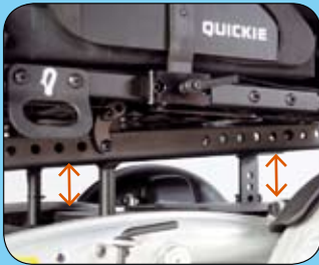
Salsa®



¡Rendimiento en exteriores,
movilidad en interiores!



Tamaño muy compacto



La Salsa es ideal para moverse libremente en espacios reducidos ya que combina una altura mínima de asiento al suelo con una anchura total muy reducida.

Altura de asiento reducida que facilita el acceso a mesas

- Altura de asiento con ruedas de 12" y ángulo de asiento de 0° = 37 cm
- Altura de asiento con ruedas de 14" y ángulo de asiento de 0° = 38 cm
- Ajustes de la altura de asiento en incrementos de 2 cm



Anchura reducida que permite el acceso a través de puertas estrechas

- Anchura de la silla con ruedas de 12" = 58 cm*
- Anchura de la silla con ruedas de 14" = 61 cm*
- Las luces son abatibles (opción) para no incrementar la anchura de la silla



Base de reducidas dimensiones (sólo 28,5 cm de altura) con baterías de 60 Amps de serie

- Suspensión ajustable en las ruedas motrices para un mayor confort y maniobrabilidad



Potente y maniobrable

Baterías de gel de 60 Amp de serie

Peso máximo de usuario 140 kg



Eficaz para la conducción en exteriores

- Subebordillos (opcional) que permite sortear obstáculos y superar bordillos facilitando la conducción en terrenos irregulares
- Con ruedas de 12" y sube bordillos: hasta 8,5cm
- Con ruedas de 14" y sube bordillos: hasta 10cm

* con anchos de asiento de 48 y 51 cm, la anchura de la silla puede verse aumentada



Rendimiento en exteriores, movilidad en interiores



58 cm (ruedas de 12")
61 cm (ruedas de 14")



Configuración standard– Ruedas traseras de 14" neumáticas y delanteras de 9" macizas



Un único asiento ajustable a todas las tallas



- Una única unidad de asiento que permite regular:
 - La anchura de asiento: 41, 43, 46, 48 y 51 cm
 - La profundidad de asiento: 41, 43, 46, 48 y 51 cm
 - La altura del asiento: 37, 39, 41, 43 y 45 cm (con ruedas de 12")
38, 40, 42, 44 y 46 cm (con ruedas de 14")
 - El ángulo del asiento: 0°, 3°, 6° ó 9°
 - La inclinación del respaldo: -4, 0, 4, 8, 12 y 16°
 - El centro de gravedad
 - La altura de los reposabrazos y profundidad del almohadillado
 - La altura del respaldo 48 cm (ajustable a 45,5 y 50,5 cm)



Facilita las transferencias

- Reposabrazos y mandos abatibles
- Reposapiés abatibles y extraíbles
- Altura de asiento al suelo reducida
- Protectores fáciles de retirar



Fácil mantenimiento y transporte

- Fácil acceso al cableado y a las baterías
- Las baterías pueden cambiarse incluso con el usuario sentado en la silla, extrayendo la bandeja portabaterías de la parte trasera de la silla
- El asiento se desmonta de la base aflojando 4 tornillos
- El respaldo se extrae para facilitar el transporte de la silla



Seguridad en pendientes y vehículos de transporte

- Testada para el transporte en vehículos con 4 puntos de anclaje
- Permite regular el Centro de Gravedad (COG) para aumentar la estabilidad
- Las baterías quedan en la zona central de la silla por lo que se incrementa la estabilidad
- Se puede utilizar con rampas dobles con anchura de raíl de 23 cms



Numerosas opciones

- Basculación eléctrica de 0° a 30°
- Reclinación eléctrica de 90° a 120°
- Elevación y basculación eléctrica
- Reposapiés elevables eléctrica o manualmente
- Asiento y respaldo Comfort
- Ruedas traseras macizas
- 10 km/ h
- Luces





Silla de exterior compacta y ajustable

Silla de exterior - Robusta

- Estructura rígida
- Ruedas grandes (9" y 14")



Dimensiones muy compactas – Maniobrabilidad en interiores

- Altura de asiento al suelo más baja del mercado (desde 38 cm)
- Anchura total 58 cm con ruedas de 12", 61 cm con ruedas de 14"

Un único asiento ajustable a todas las tallas

- Asiento único fácilmente ajustable en anchura y profundidad entre 41 y 51 cm
- Respaldo ajustable en anchura entre 41 y 51 y en altura en 3 posiciones
- Reposabrazos abatibles, ajustables en altura, ángulo y profundidad, y unidos al respaldo, no a la estructura
- Cuatro posiciones de basculación del asiento; Centro de gravedad y altura de asiento al suelo ajustables

Opciones



Salsa con asiento y respaldo anatómico Comfort



Reposapiés elevables manual o eléctricamente



Respaldo reclinable eléctrico de 90° a 120°



Basculación eléctrica



Elevación eléctrica

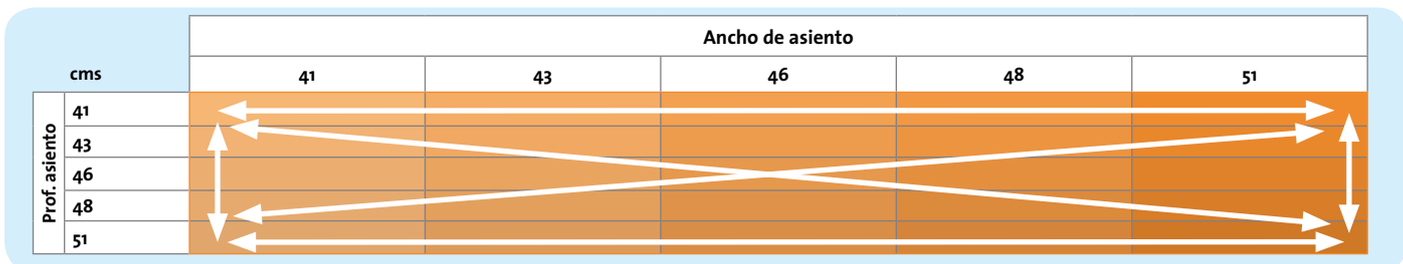


Luces e indicadores

...y más



Quickie Salsa®; un sólo asiento, infinitas posibilidades



4 ángulos de asiento

| Ángulo asiento | 0° | 3° | 6° | 9° |
|----------------|---------|----|----|----|
| grados | ←-----→ | | | |

5 alturas de asiento

| Rueda tras. 12" | 37 | 38 | 41 | 43 | 45 |
|-----------------|---------|----|----|----|----|
| cms | ←-----→ | | | | |
| Rueda tras. 14" | 38 | 40 | 41 | 44 | 46 |

5 centros de gravedad

| COG | -5 | -2.5 | 0 | +2.5 | +5 |
|-----|---------|------|---|------|----|
| cms | ←-----→ | | | | |

3 ajustes en profundidad del reposapiés

| Profundid. repp. | +2.5 | +5 | +7.5 |
|------------------|---------|----|------|
| cms | ←-----→ | | |

3 alturas de respaldo

| Altura respaldo | 45,5 | 48 | 50,5 |
|-----------------|---------|----|------|
| cms | ←-----→ | | |

6 ángulos de respaldo (reclinación)

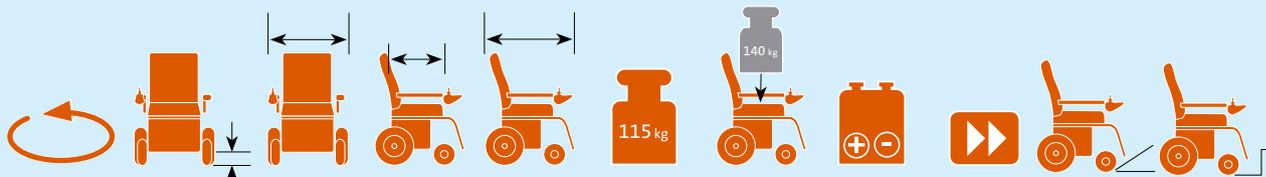
| Ángulo resp. | -4° | 0° | 4° | 8° | 12° | 16° |
|--------------|---------|----|----|----|-----|-----|
| grados | ←-----→ | | | | | |

Ajuste de la longitud del reposabrazos

| Longitud repbr. | > 31 | < 41 |
|-----------------|---------|------|
| cms | ←-----→ | |

Ajuste de la altura del reposabrazos

| Altura reposabr. | > 22 | < 31 |
|------------------|---------|------|
| cms | ←-----→ | |



| | Radio de giro (1) | Distancia base-suelo | Ancho de la silla | Longitud (sin repp) | Longitud (con repp) | Peso de la silla (2) | Peso máx. usuario | Baterías | Velocidad | Pendiente máxima | Bordillos (3) |
|-------------------|-------------------|----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------|----------|------------------|------------------|---------------|
| Ruedas 12" | 85 / 120 cm | 7 cm | desde 58 cm | 80 cm | 114 cm | 114.5 kg | 140 kg | 60 amp | 6 km/h | 8° | 8.5 / 4 cm |
| Ruedas 14" | 91 / 120 cm | 8 cm | desde 61 cm | 80 cm | 114 cm | 114.5 kg | 140 kg | 60 amp | 6 km/h / 10 km/h | 8° | 10 / 5 cm |

(1) Radio de giro mínimo y máximo (2) Peso de la silla con baterías. El peso de la Salsa® sin baterías es de 77,5 kg. El peso total depende de las opciones seleccionadas (3) con sube-bordillos/ sin sube-bordillos