



Especificaciones técnicas modelo B90 / B90+

	B 90	B 90+
Ancho de Asiento Fijo	A medida	A medida
Altura de Asiento al Suelo	39 a 61 cm	39 a 61 cm
Profundidad de Asiento	38 a 61 cm	38 a 61 cm
Placa Asiento	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio
Almohadón del Asiento	Espuma de poliuretano plano	Espuma de poliuretano plano
Altura de Respaldo	40 cm realizado en tela lavable con relleno	40 cm realizado en tela lavable con relleno
Reclinación del Respaldo	Manual 0°, 5°, 10°, 15°, 20°, 25°	Manual 0°, 5°, 10°, 15°, 20°, 25°
Cinturón de Seguridad	Homologado de 2 Puntos	Homologado de 2 Puntos
Apoyapiés	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio
Apoyabrazos Rebatibles 90°	Tipo escritorio regulables en altura	Tipo escritorio regulables en altura
	Longitud 30 cm, Ancho 9 cm	Longitud 30 cm, Ancho 9 cm
Ancho Total	60 cm	67 cm
Longitud Total (sin apoyapiés)	89 cm	89 cm
Altura Total	91 cm	91 cm
Despeje del Suelo	10 cm	10 cm
Peso Total Sin Baterías	77 kg	77 kg
Peso Total Con Baterías	98 kg	124.2 kg
Baterías	2 x 31.6 Ah (ciclo profundo, electrolito gel, ratio medido a 20 Horas, Capacidad Nominal). Peso: 10.5 kg c/u	2 x 73.6 Ah (ciclo profundo, electrolito gel, ratio medido a 20 Horas, Capacidad Nominal). Peso: 23.6 kg c/u
Autonomía	30 km (Bajo Condiciones de Ensayo)	50 km (Bajo Condiciones de Ensayo)
Cargador de Baterías	Automático Portátil. Entrada: 180 – 240 VCA. Salida: 24 VDC; 7 Ampere	Automático Portátil. Entrada: 180 – 240 VCA. Salida: 24 VDC; 7 Ampere
Radio de Giro	58 cm	63 cm
Pendiente Máxima	25 % (pendiente máxima reglamentaria menor a 10%)	25 % (pendiente máxima reglamentaria menor a 10%)
Módulo Remoto (Centro de Control del Usuario)	Joystick R-net expandible a múltiples funciones y opciones, desde indicaciones con LED hasta pantalla a color Potencia máxima 120 A	Joystick R-net expandible a múltiples funciones y opciones, desde indicaciones con LED hasta pantalla a color Potencia máxima 120 A
Luces (opcional)	2 Luces Delanteras de Posición 1 Luz Trasera de Posición 2 Luces Traseras de Giro	2 Luces Delanteras de Posición 1 Luz Trasera de Posición 2 Luces Traseras de Giro
Reflector	Trasero, Rojo	Trasero, Rojo
Motores	AMT Schimd SRG01 0.7 kW (2 x 0.35 kW)	AMT Schimd SRG01 0.7 kW (2 x 0.35 kW)
Frenos Electromagnéticos	FB 60 a 24VDC	FB 60 a 24VDC
Antivuelco	2 Ruedas de PU de ø 5 cm	2 Ruedas de PU de ø 5 cm
Ruedas Traseras	145/70-6, Neumática Inflables Color Negro Diámetro 37 cm. Llantas de Aluminio y Acero de 15 cm	145/70-6, Neumática Inflables Color Negro Diámetro 37 cm. Llantas de Aluminio y Acero de 15 cm
Ruedas Delanteras	3.00-4, Neumática Rellenas con Espuma de PU Color Negro, Diámetro 26 cm Llantas de Aluminio de 10 cm	3.00-4, Neumática Rellenas con Espuma de PU Color Negro, Diámetro 26 cm Llantas de Aluminio de 10 cm
Peso Máximo del Usuario	150 kg	150 kg
Colores	Rojo Metalizado para el bastidor y Negro	Rojo Metalizado para el bastidor y Negro

Especificaciones técnicas sujetas a cambios sin previo aviso dependiendo de la disponibilidad de materiales y partes y/o cambios de diseño de ingeniería.