



# Y1S PRO



POTENCIA NOMINAL  
**2500W**



POTENCIA MÁXIMA  
**3600W**



CICLOS DE CARGA  
**800**



BATERÍA DE LITIO  
**60V 24Ah-x2**



VELOCIDAD MÁXIMA  
**70 km/h**



AUTONOMÍA (WMCT)  
**85 km**

- Motor trasero.
  - Potencia máxima: 3600 W
  - Potencia nominal: 2500 W
  - Par: 52,4 Nm
  - Autonomía 85 km
  - Velocidad máxima 70 km/h
  - Llantas de aleación ligera: Del. 2.15-14 / Tras. 2.50 -14
  - Neumáticos: Del. 90/90-14 Tras. 100/90-14
  - Presión: Del. 2,25 bares – Tras. 2,50 bares
  - Frenos: CBS regenerativo
  - Disco delantero: Ø 220 mm
  - Disco trasero: Ø 180 mm
  - Suspensión delantera: horquilla telescópica Ø 30 mm
  - Recorrido delantero: 62 mm
  - Suspensión trasera: doble amortiguador hidráulico regulable
  - Recorrido trasero: 60 mm
  - Batería Tipo: Litio ternario (NMC). Extraíble
  - Capacidad: 2 \* 60V 24Ah
  - Peso: 10,5 kg/ud
  - Cargador: de serie 12A.
  - Modo de recarga: batería a bordo o extraída con base de carga de serie\*
  - Tiempo de recarga 2 baterías: 2,4 h 20-80% / 3,6 h 0-80% / 5 h 0-100%
  - Alojamiento: compartimento bajo el asiento.
  - Protección contra cortocircuitos
  - Protección anti subida de tensión
  - Protección de sobrecarga
  - Protección contra descargas excesivas
- \*Para recargar una sola batería, sólo en la base de carga, no disponible en modo a bordo
- \*Para recargar las dos baterías, indistintamente con la base de carga o a bordo