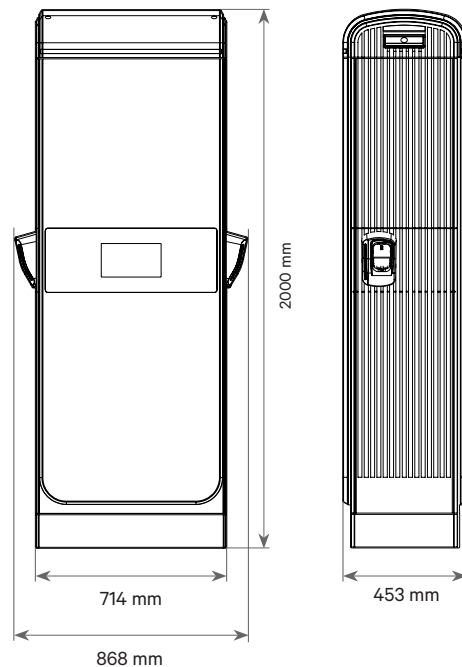


# SUPERNOVA

## Ficha Técnica

<b>Conectores de CC</b>	CCS2, CHAdeMO		
<b>Protocolo de carga</b>	ISO15118 (incluido Plug&Charge*) / CHAdeMO		
<b>Longitud del cable</b>	3 m, 5 m <sup>[1]</sup>		
<b>Protección del conector</b>	Sistema de bloqueo patentado		
<b>Gestión de cables</b>	Sistema retráctil automático <sup>[1]</sup>		
<b>Potencia de salida</b>	60 kW		
<b>Eficiencia nominal</b>	Hasta el 97%		
<b>Factor de potencia</b>	>0.98		
<b>THD</b>	5%		
<b>Tensión de salida</b>	150-500 V		
<b>Corriente de salida</b>	150 A		
<b>Tensión de entrada</b>	400 ± 10%, 50 Hz		
<b>Corriente de entrada</b>	91 A		
<b>Protecciones eléctricas</b>	Desconexión de red, MCB, supresor de sobretensiones		
<b>Extensión de potencia</b>	Conecte dos cargadores de 60 kW para suministrar hasta 120 kW a un vehículo* <sup>[1]</sup>		
<b>Equilibrio de potencia</b>	Balanceo de carga estático y dinámico local* <sup>[1]</sup>		
<b>División de potencia</b>	Carga simultánea de 2 salidas* <sup>[1]</sup>		
<b>Calificaciones medioambientales</b>	IP54, IK10, 2000 m altitud		
<b>Temperatura de operación</b>	-35 °C a 50 °C		
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-35 °C a 70 °C		
<b>Sistema de refrigeración</b>	Refrigeración activa por aire		
<b>Nivel de ruido (en operación)</b>	< 55 dBA		
<b>Humedad</b>	5 % a 95 % sin condensación		
<b>Dimensiones con funda</b>	2000 x 453 x 868 mm		
<b>Dimensiones sin funda</b>	2000 x 453 x 714 mm		
<b>Peso</b>	250 kg		
<b>Accesibilidad</b>	Acceso adecuado para sillas de ruedas, luz ambiental		
<b>Opciones de branding</b>	Plantillas disponibles a pedido		
<b>Conectividad</b>	Ethernet, 2G/3G/4G/LTE, espacio para enrutador externo (carril DIN)		
<b>Protocolo de comunicación del back-end</b>	OCPP 1.6J		
<b>Interfaz de puesta en servicio</b>	Local (vía Ethernet y sin software adicional) y webmanager remoto Schuko 230V		
<b>Diagnóstico</b>	Sistema de autodiagnóstico		
<b>Interfaz de usuario</b>	Pantalla táctil a color antivandálica de 10" (legible a la luz del sol), luces LED de estado		
<b>Autenticación</b>	Aplicación (OCPP) / RFID (MI-FARE ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3, FeliCa, NFC)		
<b>Pago ad hoc</b>	Lector de tarjetas de crédito* <sup>[1]</sup> : 3 en 1 sin contacto (incl. Apple/Android Pay), chip, magnético, código QR de pantalla		
<b>Medición</b>	CA MID <sup>[1]</sup> , CC Eichrecht (ley de calibración alemana)* <sup>[1]</sup>		
<b>Certificación de carga</b>	CCS (DIN 70121, ISO15118), IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2, Certificado CHAdeMO 1.2		
<b>Certificación de seguridad</b>	CE, IEC		
<b>Certificación de EMC</b>	CE, IEC		
<b>Certificación de ciberseguridad</b>	LINCE*		



Las especificaciones están sujetas a cambios para mejorar el diseño, funcionalidad u otros aspectos.

\*Contacta con tu representante de ventas con respecto a la disponibilidad.

[1] Opcional.

www.wallbox.com