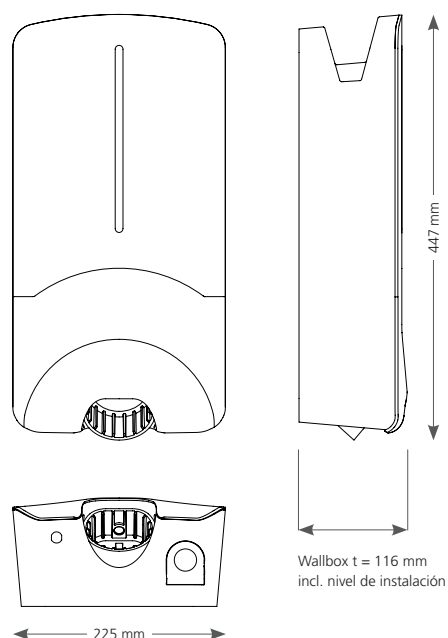


Webasto Pure

11 kW

Versión II



Características principales

- **NUEVO** 5 años de seguridad y calidad garantizada: Además de la garantía legal de 2 años, ofrecemos una garantía adicional de 3 años de Webasto de forma gratuita
- **NUEVO** Ahorro de costes de instalación gracias a la protección de corriente residual de CC integrada
- **NUEVO** Acceso remoto del operador para garantizar la estabilidad de la red
- Capacidad de carga configurable en varios niveles hasta 11 kW
- Cable de carga integrado de tipo 2 con una longitud de cable de 4,5 m o 7 m
- Cómoda suspensión del cable y toma de corriente
- Indicación del estado de funcionamiento del cargador en diseño LED optimizado
- Control de acceso con interruptor de llave universal
- Fácil de usar (plug & play)
- Rápida instalación y puesta en marcha
- Hecho en Alemania para una fabricación de alta calidad

Especificaciones técnicas

	Webasto Pure 11 kW (Version II)
Características eléctricas	
Corriente nominal (A)	8, 10, 13, 16 Monofásico (L1+L2, sin N) monofásico, bifásico o trifásico
Tensión de línea (V AC)	230 / 400 (Europa)
Frecuencia de línea (Hz)	50
Formas de la red	TT / TN (monofásico y trifásico) / IT (monofásico)
Clase EMC	Interferencia emitida: Clase B (zonas residenciales, comerciales e industriales) Resistencia a las interferencias: Zonas industriales
Categoría de sobre tensión	III según EN 60664
Clase de protección	I
Equipo de protección	Interruptor de corriente continua residual RCD tipo B y disyuntores en miniatura en el lado de la instalación
Conexiones	
Montaje	Montaje en la pared o en un soporte (conectado permanentemente)
Alimentación por cable	Instalado en la pared o dentro de la pared
Sección de conexión (dimensión del cable)	Sección del cable de conexión (Cu) teniendo en cuenta las condiciones y normas locales 6 mm ² (para 16 A) 10 mm ² (para 32 A)
Cable de carga con acoplamiento de carga	Cable tipo 2 según EN 62196-1 y EN 62196-2 hasta 16 A/400 V AC; longitud de 4,5 m o 7 m, soporte de cable integrado
Tensión de salida (V AC)	230 / 400
Máx. Potencia de carga (kW)	11
Características	
Mecanismo de bloqueo	Interruptor de llave universal
Pantalla	12 LEDs RGB, timbre
Medidas y protecciones	
Dimensiones (An x Al x P) (mm)	225 x 447 x 116
Peso (kg)	4,5 m de longitud de cable: 5,7 m de longitud de cable: 6,8
Clase de protección IP, dispositivo	IP54
Protección contra impactos mecánicos	IK08
Condiciones ambientales	
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	-30 a +55 (sin radiación solar directa)
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-30 a +80
Humedad relativa admisible (%)	De 5 a 95 sin condensación
Altitud (m)	Máx. 3.000 sobre el nivel del mar
Certificación	
Otras normas y directrices	- Conformidad CE - 2014 / 53 / Directiva de equipos de radio de la UE - 2014 / 30 / Conformidad EMV de la UE - 2011 / 65 / Directiva RoHS de la UE - 2001 / 95 / CE Seguridad general de los productos - 2012 / 19 / Directiva de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - 1907 / 2006 Reglamento REACH

Webasto Thermo & Comfort Ibérica, S.L.U.

C/Mar Tirreno, 33

28830, San Fernando de Henares (Madrid)

Tel. +34 91 626 86 10

info@webasto.es

charging.webasto.com/es-es/