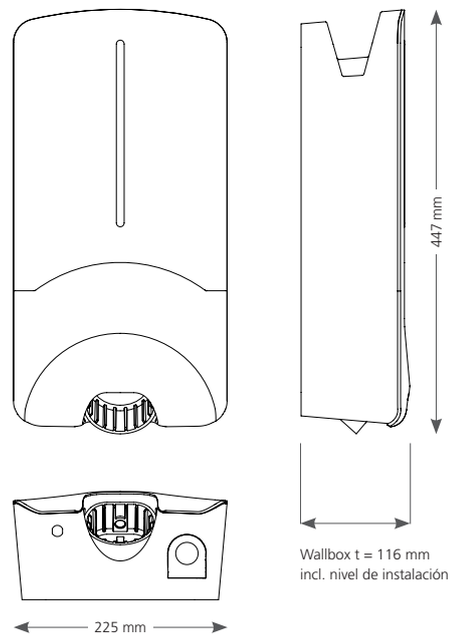


Webasto Pure

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 22 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, 20, 25, 32 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)	22
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/