

COMFORT

Eficiencia en pequeño formato. La elección inteligente para unifamiliares, supermercados y flotas de reparto.

Velocidad y control

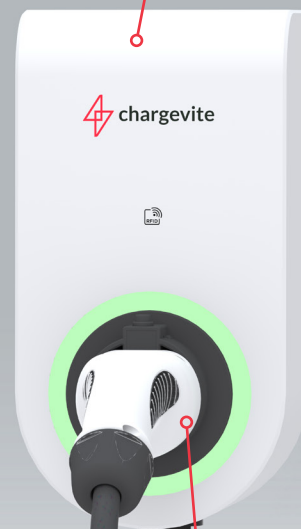
Potencia ajustable hasta 22 kW (Modo 3)

Diseño elegante y compacto

Instalación sencilla en pared o columna

DLM incluido

Balanceo dinámico de potencia de serie



Gestión local o remota

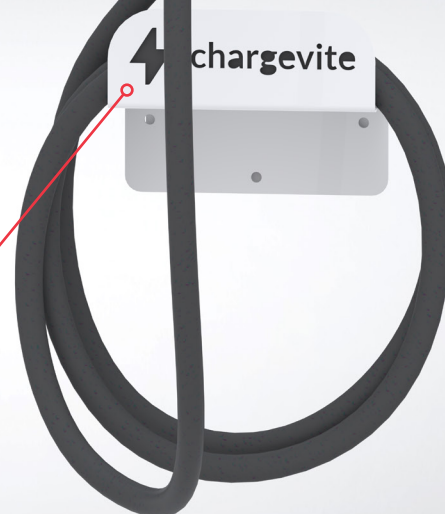
Accede y controla tu cargador desde la App Chargevite Home

Seguridad y durabilidad

IP54 / IK10. Protección diferencial contra corriente continua

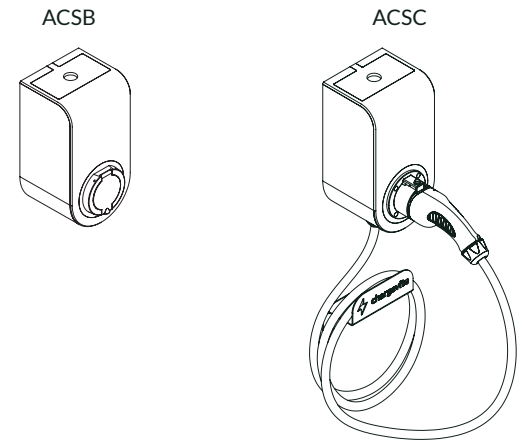
Los extras se incluyen de serie

Integra soporte de manguera y reconocimiento mediante llavero



COMFORT

Ficha técnica



Información general

Equipo	Comfort			
Modelo	ACSBM	ACSBT	ACSCM	ACSC T

Diseño eléctrico

Potencia	7,4 kW (monofásica)	22 kW (trifásica)	7,4 kW (monofásica)	22 kW (trifásica)
Tensión	230 V _{AC} 1P+N	400 V _{AC} 3P+N	230 V _{AC} 1P+N	400 V _{AC} 3P+N
Intensidad	32 A	32 A	32 A	32 A
Frecuencia	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Consumo en reposo	< 9 W	< 9 W	< 9 W	< 9 W

Configuración e instalación

Modo de carga	3	3	3	3
Nº de tomas	1	1	1	1
Conexión del vehículo eléctrico	Toma tipo 2 (IEC 62196)	Toma tipo 2 (IEC 62196)	Clavija tipo 1 (SAE J1722) / Clavija tipo 2 (IEC 62196)	Clavija tipo 2 (IEC 62196)
Longitud del cable	-	-	5 m / 7 m	5 m / 7 m

Diseño mecánico

Dimensiones (Al x An x La)	305 x 160 x 140 mm	305 x 160 x 140 mm	405 x 160 x 340 mm	405 x 160 x 340 mm
Peso	2.3 kg	2.3 kg	4.3 kg	4.8 kg
Protección IP	IP54	IP54	IP54	IP54
Protección IK	IK10	IK10	IK10	IK10
Rango de tª de funcionamiento	-35°C a 50°C	-35°C a 50°C	-35°C a 50°C	-35°C a 50°C
Humedad	98% sin condensación	98% sin condensación	98% sin condensación	98% sin condensación

Control y conectividad

Protección y medida	<ul style="list-style-type: none"> • Protección diferencial corriente continua integrada, según estándar IEC 62955 • Medida de energía integrada • Modulación automática de la potencia disponible, en función del resto de los consumos (hasta 100A)(Modelos monofásicos)
Comunicaciones y control	<ul style="list-style-type: none"> • Control local mediante conexión directa • Conexión WiFi y Ethernet de serie / 4G bajo pedido • Lector RFID integrado • Compatible OCPP 1.6 • Otros protocolos bajo pedido
Accesorios opcionales	<ul style="list-style-type: none"> • Integración excedentes de la producción fotovoltaica • Soporte pedestal para uno o dos Comfort, con protecciones incluidas: PILAR • Tejadillo protector para exteriores: TEJPRO