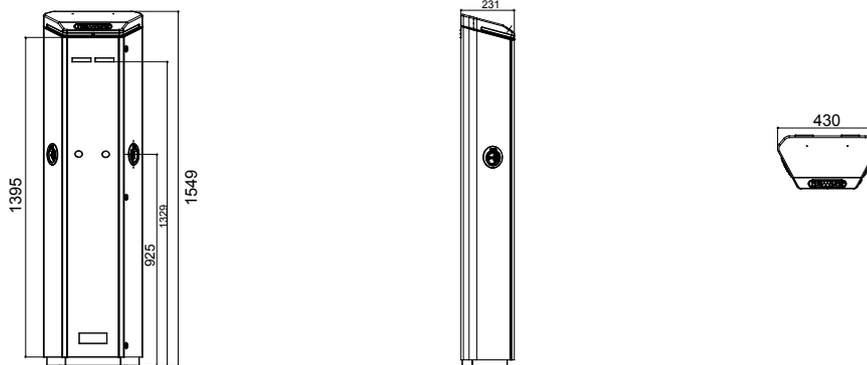




Las unidades de carga I-ON (de pie y de pared) son la solución de JOINON para uso público y semipúblico, diseñadas para soportar todo tipo de impactos, solicitaciones, vandalismo y agentes atmosféricos. Son las primeras y únicas del mercado que están garantizadas con grado de protección IP55. El diseño hexagonal especial les permite adaptarse a cualquier contexto urbano y a cualquier configuración de aparcamiento, con un estudio específico sobre la experiencia del usuario y el uso de los servicios para el usuario Conductor. Están disponibles con gráficos estándar JoinOn, que se pueden personalizar bajo pedido.

ENTRADA		- Núm. de base/conector (Tipo)	2 (Tipo 2 antivandálica con obturadores)
Regletas	3 x 35 mm ²	Activación de carga	Gestión remota, a través de OCPP 1.6J
Corriente nominal	64 A	Interfaz humana	LEDs RGB y pantallas TFT
Potencia total	15 Kilovatio	Conectividad	LAN
SALIDA		- DATOS MECÁNICOS	-
Tensión nominal	230 V	Montaje e instalación	Suelo
Color	Gris, Cabezal RAL 7011	Potencia máx.	7,4 kW por toma
Material	Lámina de acero	Protección magnetotérmica	40 A - 2P - Curva D
Tratamientos externos	Anticorrosión y antigraffiti	Tipo de protección diferencial	40 A - 2P - Tipo B
Grado de protección	IP55	Contador de energía	SÍ (conformidad MID)
Resistencia a impactos	IK10	Comprobación de fugas de CC	No necesario
Temperatura de uso	-25 +50 °C	Reinicio automático de protecciones eléctricas	No
Personalizaciones	Sí (parte delantera)		

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA

IP

IP55

IK10

MARCAS/APROBACIONES

