# FICHA TÉCNICA

## **SCREEN**

### Características gerais

e-Charger: Screen

Cor: Preto

Material: Metálico negro texturizado

Peso: 135 kg

Display: 43" - 2.000 lúmenes - Contraste 3.000 2.1

Leitor RFID ISO/IEC 14443 A/MIFARE

Contador MID

Bloqueio de conector

Controlo da temperatura através de sistema de refrigeração

Temperatura de funcionamento: -10° a 45° Temperatura de armazenamento: -40° a 50°

#### Características elétricas

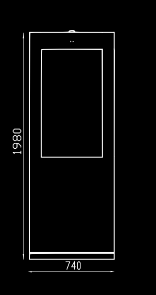
Tipo de conector: Socket Tipo de rede: 230V / 400V

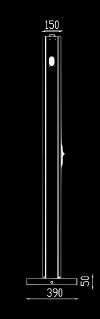
Intensidade máxima de carregamento: 32A (por fase)
Potência máxima de carregamento: 7,4kW o 22kW\*

Corrente ajustável: de 6 a 32 Amperes Frequência nominal: 50Hz / 60Hz Índice de proteção: IP54 / IK10

Deteção de corriente residual: AC 30mA / DC 6mA\*

## <u>Dimensões</u>





#### Características funcionais

Plataforma de utilizador: App e portal web V2C Cloud

Conectividade: Ethernet / WiFi / Bluetooth Comunicação: OCPP / Rest API Cloud / OTA

Plataforma de gestão publicitária

#### Composição do número de produto

Modelo		SCREEN
Intensidade		32
Tipo de rede	Monofásica	1
	Trifásica	3

Acessórios opcionais:

Modem de comunicações 4G V2C-4G





<sup>\*</sup> Em função do modelo