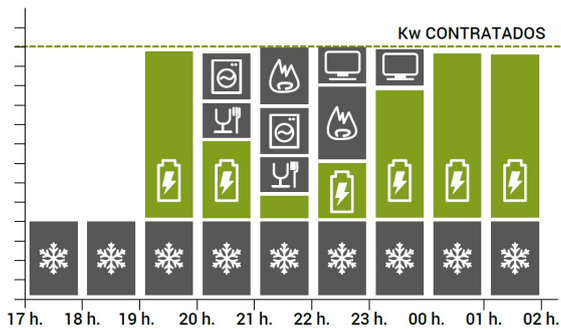


# Z 74M

## 7,4 kW



Control de carga dinámica balanceada

### Características destacadas



Conector Tipo 2



Conector Tipo 2 homologado ( IEC-62196-2)

Sistema de protección electrónica

Sistema de Carga dinámica balanceada (DLB)

Lector de tarjetas RFID

APP de gestión de recarga - Wifi/ Bluetooth

Alto grado de protección para uso en exteriores

Compatible con carga inteligente fotovoltaica



IEC-61851-1



## Especificaciones Generales

Tipo de conexión:	Manguera de 6m con conector Tipo 2 ( IEC 62196-2)
Número de conectores:	1
Potencia de carga máxima:	7,4 kW / 230v CA / 32A
Color:	Gris Tucsteno
Temperatura de funcionamiento	-25° C a 55° C
Tipo de instalación:	Pared (Wallbox) o Monoposte con anclaje al suelo
Entrada de línea eléctrica	Triple sistema : Entrada Superior / inferior / Trasera
Activación por tarjeta RFID	Si, 2 tarjetas incluidas
Frecuencia	50 / 60 Hz
Carga dinámica balanceada (DLB)	Si, con unidad de control de ajuste independiente
Parada de Emergencia	Si
Grado de protección agua / polvo	IP65
Grado de resistencia a impactos	IK10
Conectividad	Wifi / Bluetooth
Altitud de uso	>2000m
Control de carga fotovoltaica	Si, con control del modo de carga desde la app Z Box
Peso	6,2 Kg

### Sistemas de seguridad:

- ✓ Protección contra subida / caída voltaje.
- ✓ Protección contra sobrecarga
- ✓ Protección contra cortocircuitos
- ✓ Protección de toma de tierra
- ✓ Protección contra sobrecalentamiento
- ✓ Pulsador de parada de emergencia
- ✓ Protección contra caída de rayos
- ✓ Protección contra fugas de corriente con RCB tipo B

### Medidas:

