

Mobile 40 kW

Simple. Resistente. Portátil.

El cargador Mobile de Heliox es la solución perfecta para talleres, estaciones de autobús o eventos de conducción. Con un diseño resistente, ligero y creado desde su base para cubrir las actividades cotidianas del personal de servicio y mantenimiento.

FAST DC
40



Carga rápida de CC sobre la marcha donde la necesite.



Perfecto para iniciar con un EV o escalar. Simplemente conéctelo a un enchufe de pared de 480V AC y comience a cargar.



Con un diseño compacto y sin instalación fija, Mobile 40 se puede mover para cargar en cualquier lugar donde se pueda enchufar.



Mobile 40 kW



Durabilidad: Una carcasa metálica fuerte y un sistema de ruedas significa un cargador móvil de 40 kW, resistente al desgaste diario de maneras que otros cargadores portátiles no pueden.



Simplicity: La movilidad se combina con la eficiencia. Simplemente conecte el cargador a una toma de pared estándar de 400 V CA estilo CCE y el proceso de carga se iniciará automáticamente, (16A=10kW; 32A=20kW; 63A=40 kW)

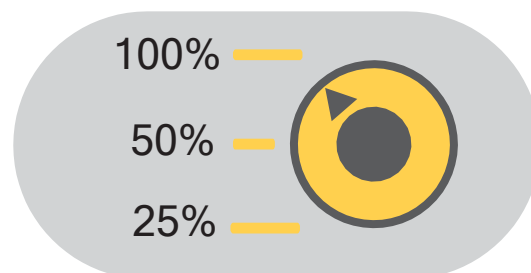
98%
Tiempo efectivo de servicio

General

Estándar de carga:	IEC61851-1/23/24
Estándar de comunicación:	DIN70121 / ISO15118-1/2/3 ed1
Cumplimiento y seguridad:	CE / EN 55011 / IEC61000-6-2
Factor de potencia:	> 0.95
Máxima eficiencia:	94%
Resistencia dieléctrica:	2500 V
Red celular:	4G modem
Back office:	OCPP 1.6J
Rango de temperatura:	-20 to 35 °C (derating may apply)
Nivel de ruido:	< 55 dB(A) @ 1 m
Peso del sistema:	120 kg
Dimensiones:	H: 900 mm, W: 500 mm, D: 500 mm
Protección:	IP54 / IK10
Entorno operativo:	ISO 12944: C4 H

Un cargador, tres ajustes

Sube o baja la entrada del cargador con el giro de una perilla, lo que te permite activar sesiones en situaciones en las que el suministro de energía puede ser limitado.



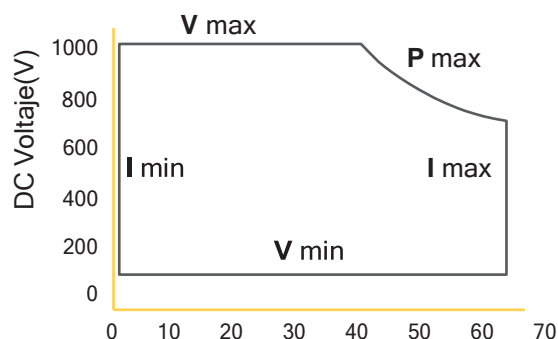
La potencia puede estar impactada por los parámetros del vehículo

Entrada

Conexiones de entrada, Frecuencia:	3P + PE + N, 47-63 Hz
Valores límite de corriente de entrada:	16 A / 32 A / 63 A
Potencia de entrada de carga completa / inactiva:	43 kVA / 15 VA
Rango de voltaje línea-línea de entrada:	400 V AC +/- 10%, 50 - 60 Hz
Entrada máx. Corriente de fase de CA:	63 A, corriente de entrada limitada de CA:

Salida

Rango de voltaje de CC de salida:	100 - 1000 V
Potencia de salida de CC nominal :	40 kW
Límites de potencia de salida:	10 kW (@ 16 A Corriente CA) 20 kW (@ 32 A Corriente CA) 40 kW (@ 63 A Corriente CA)
Corriente de salida de CC máxima:	67 A



DC Corriente (A)

heliox

www.heliox-energy.com
info@heliox-energy.com