

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**SUMINISTRO
ELÉCTRICO
TEMPORAL PARA
SU PRÓXIMO
PROYECTO ↗**



	336	422	360 Mobile X	540 Mobile X	720 Mobile X
Potencia máx.	318kVA	318kVA	270kVA	270kVA	270kVA
Capacidad	336kWh	422kWh	360kWh	540kWh	720kWh
Dimensiones (L x A x H)	Contenedor de 10ft 2990 x 2440 x 2590	Contenedor de 10ft 2990 x 2440 x 2590	Contenedor de 10ft 2990 x 2440 x 2590	Contenedor de 10ft 2990 x 2440 x 2590	Contenedor de 10ft 2990 x 2440 x 2590
Peso	8200kg	8700kg	9600kg	10900kg	12200kg
Entrada	Powerlock 400A	Powerlock 400A	Powerlock 400A 125 A CEE (opcional)	Powerlock 400A 125 A CEE (opcional)	Powerlock 400A 125 A CEE (opcional)
Salida	2x Powerlock 400A y 63A CEE	2x Powerlock 400A y 63A CEE	2x Powerlock 400A y 63A CEE	2x Powerlock 400A y 63A CEE	2x Powerlock 400A y 63A CEE
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Tensión AC	400V	400V	400V	400V	400V
Temperatura ambiente	-20°C +40°C	-20°C +40°C	-25°C +35°C	-25°C +35°C	-25°C +35°C
Índice de protección(IP)	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Monitoreo 24/7	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Parada de emergencia	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Transporte	ADR 9, UN3481 Lithium batteries contained in equipment, Class 9	ADR 9, UN3481 Lithium batteries contained in equipment, Class 9	ADR 9, UN3536 Lithium batteries contained in equipment, Class 9	ADR 9, UN3536 Lithium batteries contained in equipment, Class 9	ADR 9, UN3536 Lithium batteries contained in equipment, Class 9
Normas & estándares	IEC 62619, Otros a solicitud	IEC 62619, Otros a solicitud	IEC 62619, Otros a solicitud	IEC 62619, Otros a solicitud	IEC 62619, Otros a solicitud