

## بطاقة تقنية

### Mobil@Watt حاوية الطاقة الشمسية المتنقلة 8(نماذج)

نطاق حاوية Mobil-Watt® من 9  
إلى 52 كيلوواط



### الحل الشمسي المحمول لاحتياجاتك الكهربائية:

- كهربة المناطق المعزولة
- نظام التوصيل والتشغيل عالي الأداء
- تنفيذ سريع جدا (2 ساعة)، دون الهندسة المدنية
- توليد الطاقة المتنقلة والمستقلة

®Mobil-Watt هي محطة لتوليد الطاقة الشمسية على شكل حاوية بحرية، سلكية مسبقة التجهيز وشبكة سلكية مسبقة بحيث يتم نشرها في أقل من ساعتين دون هندسة مدنية أو أخصائي. تحتوي هذه الحاوية على خلية تحكم معزولة ومكيفة لضمان عمر طويل للمكونات.

### المواصفات الفنية للنطاق (8 إصدارات متوفرة من 9 إلى 52 كيلو واط):

أبعاد الحاوية		
الارتفاع (مم)	العرض (مم)	طول (مم)
2590	2440	6060
أبعاد النظام الكهروضوئي المنشورة		
الارتفاع (مم)	العرض (مم)	طول (مم)
3090	بين 6440 - 12500	بين 23000 - 35000
الخصائص والتنقل		
حاوية بحرية قياسية 20 قدم	الحاوية	
رافعة أو نظام عكاز	طريقة التفريغ	
دقيقة 120-180	وقت النشر	
2300	(وزن الحاوية الفارغة) (كغ)	
بين 6000 و 11000، وهذا يتوقف على النموذج	(وزن الحاوية مع النظام) (كغ)	
حاوية بحرية قياسية	رافعة شوكية للحمل	
(شاحنة - مسطحة (الطريق) ، سفينة الحاويات (البحر)	نقل	



المواصفات الكهربائية		
نظام الضوئية		العاكسات
بلوري زجاجي	تكنولوجيا الوحدة الكهروضوئية	- العاكس SMA SUNNY TRIPOWER - العاكس SUNNY ISLAND 6.0H/8.0H.
30 إلى 174	عدد الوحدات	
300 Wc	قوة الوحدات	
بين 9 و 52 كيلوواط	مجموع الطاقة	
نظام البطارية		
دورة 1500 ou OPZVS Gel دورات 3000 ou LiFePo ليثيوم أيون 6000 دورة		تكنولوجيا
بين 15 و 90 كيلو واط ساعة		الفترة الاسمية