

## WATT®-مقطورة

الطاقة الشمسية مقطورة 18 وحدات من 5.4 إلى 6.5 كيلو واط

مقطورة Watt®

حل الطاقة الشمسية المتنقلة، ذاتية  
الحركة ومنقولة



مقطورة للطاقة الشمسية S 18  
حل متنقل لكهربة المناطق المعزولة

المواصفات الفنية للمقطورة S 18 ، على هيكل المركبات الخفيفة والأدوات المتعلقة مع تعليق وكبح ذاتي.  
رأس العرببة مربوط بكرة.

نظام مستقل مع بطاريات مدمجة.

البعاد (ظروف النقل)		
الحد الأقصى للطول (مم)	أقصى عرض (مم)	أقصى ارتفاع (مم)
5000	2200	2000
المواصفات الكهربائية		
نظام الضوئية		
تكنولوجيا الوحدات الكهروضوئية	بلوري مع زجاج - بولي كربونات مغلقة شبه صلبة (2)kgs / m2)	
عدد الوحدات	18، قابلة للنشر بواسطة المضخة الهيدروليكية أو كهربائياً	
قوة الوحدات	Wc إلى 360 في وحدات مرنة 280Wc	
مجموع الطاقة	إلى 6.5 كيلو واط - تيار من مرحلة واحدة 5.6 كيلو فولت أمبير	
نظام البطارية		
تكنولوجيا	ليثيوم FePo-، ثبات عالي مع 3000 دورة شحن / تفريغ بنسبة 90٪ من DOD. بالتناوب بطاريات Gel-Pb، حوالي 1000 دورة مع 50 ٪ من DOD التنفيذ في صندوق تبريد للبلدان الساخنة (اختياري)	
سعة التخزين المقدر	11 كيلو واط ساعة ليثيوم FePo- 10 كيلوم واك Gel Pb	
سعة التخزين المفيدة	10 كيلو واط ساعة في إصدار الليثيوم - 5 كيلو واط ساعة في إصدار Gel - Pb	
ربط مصادر الطاقة الخارجية	-إمكانية الاتصال بمولد الديزل الخارجي -القدرة على الاتصال بشبكة لاستخدام المقطورة للاستهلاك الذاتي الخيار: مولد للطوارئ مدمج في المقطورة لإعادة شحن البطاريات لمرة واحدة	

+33.3.89.820.820

[www.ecosuninnovations.com](http://www.ecosuninnovations.com)

[contact@ecosuninnovations.com](mailto:contact@ecosuninnovations.com)