

apra verpackt Energiespeichersystem Viel Power auf kleinstem Raum

Profitieren Sie von Ihrem selbst erzeugten Strom und das 24 Stunden am Tag und 365 Tage im Jahr. apra-gerätebau Chemnitz hat für das von Powerball Systems AG entwickelte Stromspeichersystem die perfekte Gehäuselösung konstruiert.

Die geballte Power wird in einem stabilen, stapelbaren und temperaturtoleranten Metallschrank mit den Abmessungen 900 x 600 x 600 (H/B/T) verpackt und als Flatpack Variante geliefert.

Ein spezieller Vorteil ist die besonders einfache und schnelle Montage, die mittels eines Stecksystems mit nur wenigen Teilen und Schrauben erfolgt.

Die Erweiterung der Speicherkapazität auf die Bedürfnisse der Anwender ist problemlos möglich. Es wird schnell und einfach eine zweite oder weitere Einheiten installiert, die automatisch mit der vorhandenen gekoppelt werden.

Die Gehäuse können selbstverständlich mit einem kundenspezifischen Design bedruckt werden.

Mehr Informationen unter www.apra-geraetebau.de



Die apra-gruppe mit Stammsitz in Mehren (Rhl.-Pf./Vulkaneifel) wurde 1969 gegründet. Die Firmen-gruppe ist spezialisiert auf Schrank- und Gehäusesysteme aus Metall und Kunststoff. Ca. 380 Mitarbeiter arbeiten an den Standorten Daun, Mehren, Neukirchen (bei Chemnitz) sowie in den Vertriebsgesellschaften in Frankreich und Polen.

apra-gerätebau GmbH Chemnitz · Südstraße 15 · Gewerbegebiet Süd · D-09221 Neukirchen
Tel.: +49(0)371/28124-0 · Fax: +49(0)371/28124-20 vertrieb@apra-geraetebau.de · www.apra-geraetebau.de