



Bodenstromversorgungen für Bordnetze 28VDC

APU 800E



Modell APRON mit Trailer und Zugdeichsel

Hangar- oder Apronausführung mit 800A Spitze 2400A

Hohe Kurzzeit- und Spitzenleistung

Deckt mit qualitativer DC-Spannung den kompletten Strombedarf, der Beleuchtung, Klimatisierung, Bordelektrik und Avionik im Dauerbetrieb bis 800A.

Speziell geeignet für

- · Service und Funktionschecks
- Startunterstützung und Direktstart von Triebwerken
- Compressor wash
- Batterieladung
- Batterieentlastung
- · Versorgung des Bordnetzes ohne Batterie

Standardausstattung

- Leichtlaufendes Fahrwerk mit Feststellbremse
- Hohe Fahr- und Standsicherheit
- Netzspannung 400V 3AC
- Netzanschlusskabel f

 ür 3AC Netzspannung
- Elektronisch geregelte, stufenlos einstellbare DC-Spannung 5...30V und Strombegrenzung 0...100% für statische und dynamische Kennlinien
- 5m Bordnetzanschlusskabel mit Spezialflugzeugstecker aus Gummi (MIL-Qualität)
- Abmessungen: ca. 1640 x 820 x 1120/1375mm
- Gewicht: ca. 260kg

Unser umfangreiches GPU-Sortiment

