

Ihr zuverlässiger Partner für Mietaggregate



## Lastwiderstand 800 kW (1000 kVA)- induktive Last

- Lastwiderstand mit 800 kW einstellbarer induktiver Belastung.
- Abladung: Der Lastwiderstand wird mittels auf dem LKW montierten Kran abgeladen - Sie benötigen also keinen separaten Kran.



### Technische Informationen:

- Anwendung: Belastungstests von Aggregaten und Anlagen
- Kühlung: Lüfter nach oben
- Parameter::

400 V	50 Hz	1000 kVA	800 kW	600 kVar	0,80 cosphi
400 V	50 Hz	1063 kVA	872 kW	608 kVar	0,82 cosphi
400 V	60 Hz	1008 kVA	872 kW	506 kVar	0,86 cosphi
450 V	50 Hz	1344 kVA	1103 kW	769 kVar	0,82 cosphi
450 V	60 Hz	1275 kVA	1103 kW	641 kVar	0,86 cosphi
- Ausführung: Leistung pro kVA einstellbar
- Externe Spannungsversorgung: CEE 32 A
- Anschluss an Verbraucher: Klemmschiene mit Bolzen (M12) - 5 x Powerlock 4-polig
- Sicherung: ungesichert
- Gewicht in kg: 3.200
- Abmessungen in mm: 2.550 x 1.850 x 2.250
- Extras:
  - Fernbedienung mit 100 m Kabel
  - Auslesen der elektrischen Parameter
  - Vorprogrammierung eines Ablaufprogrammes von Laststufen ist gegen Aufpreis möglich
  - Testbericht via PC gegen Aufpreis möglich

Die Daten entsprechen dem abgebildeten Lastwiderstand – gelieferte Maschinen können abweichende Daten haben, bedingt durch die ständige Erweiterung und Einführung neuer Lastwiderstände.

Rufen Sie uns einfach an für weitere Informationen – Wir helfen Ihnen gerne, um zu Ihrem Erfolg beizutragen!



### DWK- Aggregate

D- 56179 Vallendar – Konrad-Adenauer-Straße 3  
Telefon: 0049 (0) 261 – 66366 info@dwk-aggregate.de  
Telefax: 0049 (0) 261 – 667040 www.dwk-aggregate.de

