



## Technische Spezifikationen

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tankinhalt (l)                | 873                     |
| Frequenz (Hz)                 | 50Hz                    |
| Länge Transport (mm)          | 4930                    |
| Höhe Transport (mm)           | 2221                    |
| Breite Transport (mm)         | 1620                    |
| Verbrauch bei 75 % Last (l/h) | 69,5(l/h)               |
| Nennspannung (V)              | 380-415V @50Hz          |
| Transportgewicht (kg)         | 5920                    |
| Dauerleistung (kVA/kW)        | 340kVA/272kW @100% 24/7 |
| Nennstrom (A)                 | 576(A)                  |
| Leistung, maximal (kVA/kW)    | 400kVA/320kW            |
| Schall-Druckpegel (7 m)       | 70dBA in 7m @75%        |
| Sammelschiene (Klemmleiste)   | Kupferschiene M12       |
| Abgasstufe                    | EUStage3A               |
| Kraftstoff min. Qualität      | Heizöl nach DIN 51603-1 |
| <b>Art.-Nr.</b>               | <b>300-0400</b>         |

## Pluspunkte

- + Unsere Generatoren sind in wetterfesten Schallschutzgehäusen untergebracht
- + Sie können leicht per LKW, Schiff oder Flugzeug transportiert werden und sind einfach in Aufbau, Bedienung und Betrieb
- + Sie sind besonders wartungsfreundlich, um die Servicestandzeiten zu minimieren!

## Passendes Zubehör:

---

Stromverteiler 400 A  
NS- Hauptverteiler 1600 A

## Alternative Produkte:

---

Generator 275 kVA  
Generator 310 kVA Stage5  
Generator 500 kVA

## Unsere Empfehlungen:

---

Stromverteiler 250 A  
Kraftstofftank 1000 l, IBC  
Kraftstofftank 3000 l, IBC

**Der direkte Weg zur Miete**

**0800-18058888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://qa.zeppelin-rental.de/miete/p/generator-400-kva/300-0400>**