

Article: 0005463

Allgemeine technische Daten

Fahrzeuggenerator zur Installation im Fahrzeug mit integriertem wassergekühltem Abgassystem (erfordert externen Kühler)

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Generator-Art | Hybrid Power |
| Generator-Ausführung | 4000 |
| Generator-Version | PVMV-N |
| Anwendungsbereich | Fahrzeug |
| Schalldämmkapsel | GFK 4DS |
| Generator-Hersteller | Fischer Panda GmbH |
| Wicklung Isolierklasse | H |
| Spannungsregelung | VCS |
| Spannungs-Toleranz | |
| CosPhi | 1 |
| Geräuschpegel (7m/ 5 m/1 m) | 55 / 65 / 69 |
| Gewicht | 120 |
| Abmessungen (exkl.Fittings) | 770 x 450 x 430 |



Elektrische Wicklung

| | |
|---------------------|-------------|
| Drehzahl [UpM] | 2400 - 3000 |
| Spannung [V] | 24 |
| Frequenz [Hz] | 400 |
| Anzahl Phasen | -/- |
| Dauerleistung [kW] | 3,2 |
| Dauerleistung [kVA] | |

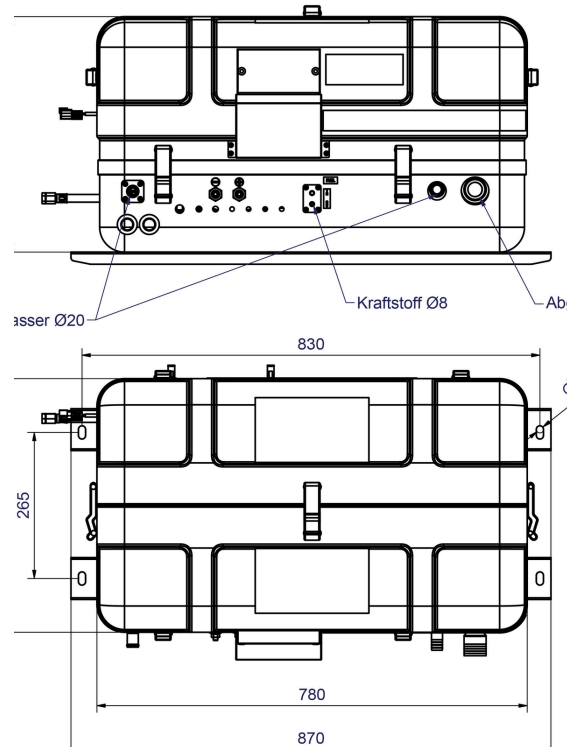
Motor

| | |
|--------------------|----------|
| Hersteller | Kubota |
| Motortyp | KU EA300 |
| Anzahl Zylinder | 1 |
| Hubraum | 309 |
| Startsystem | 24 V |
| Abgasspezifikation | |

Service- / Installationskits / Schwingungsdämpfer

| | |
|----------------------------------|---------|
| Service-Kit | 0000692 |
| Service-Kit "Plus" | 0000697 |
| Schwingungs-dämpfer abreißsicher | 0002750 |

Schalldämmkapsel (Generatorgehäuse)



[LEARN MORE](#)

