

## **Datenblatt**

GE 50 KR-5 RENTAL - 1 Stk 45 kVA 400V, Kohler Dieselmotor Artikelnummer: CN2L70G1H





## Beschreibung:

Motor mit elektronischer Drehzahlregelung

- Abgasnachbehandlung mit DOC (Katalysator) und DPF (Partikelfilter)
- Doppelkartuschen-Luftfilter für raue Umgebungen
- Kraftstoffvorfilter und Filter mit Wasser-im-Kraftstoff-Anzeige
- Übergroßer Stahlsockel zum Schutz der Überdachung
- Im Sockel integrierter Schleppschieber
- Seitliche Kippschutztaschen für den Transport mit Gabelstaplern
- Zentraler Lasthaken mit Kratzschutzplatte
- Abgerundete Kanten, um das Abfließen von Regenwasser zu ermöglichen
- Abgedichtete Basis, die alle im Motor vorhandenen Flüssigkeitslecks auffangen kann,
- um Umweltverschmutzung zu vermeiden
- Stahltank mit großem Fassungsvermögen
- Zugang zum Reinigen und externen Entleeren des Tanks
- Externe Befüllung des Kraftstofftanks mit Sicherheitsschlüssel
- Große Zugangstüren für einfache Wartung (Austausch von Luft-, Öl- und Kraftstofffil tern)
- Zugangstür zum Reinigen und Prüfen des Heizkörpers
- Tür mit Sichtfenster für das Bedienfeld
- Externer Zugang zum Befüllen des Heizkörpers
- Externe Stopfen für Öl- und Wasserablass
- 3-Wege-Ventil für Kraftstofftransfer aus externem Tank mit Schnellfüllanschlüssen in einer speziellen Nische untergebracht (OPTIONAL)
- Kippbare Regenhaube am Abgasaustritt

- Niedriger Geräuschpegel
- Kraftstoffstandsensor
- Leckerkennungssensor im Kurbelgehäuse
- Sensor für niedrigen Flüssigkeitsstand im Kühler
- Batterietrennschalter
- Notfall Knopf
- Klemmleiste für den Anschluss des Netzkabels
- Elektroverteiler mit dreiphasigen und einphasigen Ausgangssteckdosen
- Vierpoliger allgemeiner magnetothermischer Schalter
- Elektronisches Differentialrelais einstellbar in Strom und Ansprechzeit
- Primäre bürstenlose Lichtmaschine mit dreiphasiger elektronische Generatorwicklungen geschützt mit mariner Imprägnierung

Leistung Dreiphasig Stand-by: 50 kVA (40 kW) / 400V / 72.2A Leistung Dreiphasig PRP: 45 kVA (36 kW) / 400V / 65A

Frequenz: 50 Hz