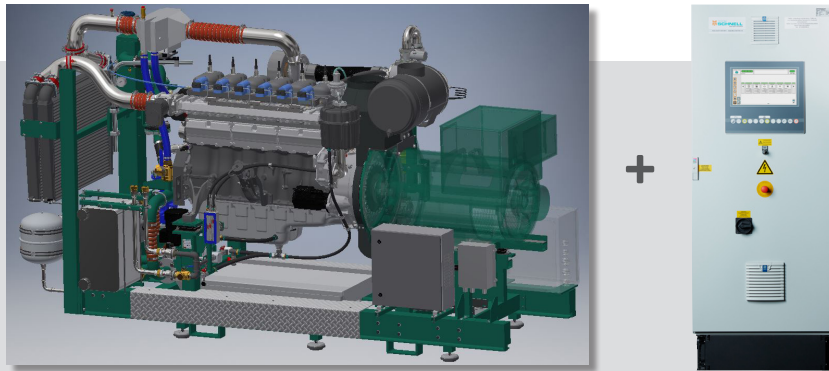


V5 Retro B0 (DC13)

Umrüsten, modernisieren, Kosten senken.



Von ES180 - ES265 (V1-V4) auf V5_SC-DC13_B0-PV umrüsten inkl. Schaltschrank mit Touchpanel.

Ihre Vorteile:

- Bewährte V5 Technik inkl. vereinfachtem Kühlwassersystem
- Einhaltung vorgeschriebener Emissionsgrenzwerte
- Kein Zündöl nötig (Ersparnis ca. 24.000 Liter + Zündölfilter)
- Kurze Standzeit bei Umrüstung
- Neuer Schaltschrank (Flex, Regelbetrieb und Ausschreibungsmodelle vorbereitet)
- Gleichbleibender Wirkungsgrad trotz Wegfall des Zündölanteils
- Höhere thermische Leistung
- NOx Überwachung – EMS Inside möglich (Software-Lösung mit Visualisierung an der BHKW Steuerung – Keine extra Hardware Umrüstung notwendig)
- Sämtliche sicherheitsrelevanten Nachrüstungen sind möglich
- Geringerer Eigenstromverbrauch (KAM entfällt)
- Zuverlässiges Startverhalten
- Generator bleibt bestehen

Serienmäßige Ausstattung:

- Gasfeuchtesensor (kontinuierliche Überwachung der Gasfeuchte)
- Netzstarter Anlage anstatt Starter-Batterie (Senkung der Betriebskosten)
- Heizstab (Motoren Warmhaltungsanlage für FLEX Betrieb)
- Neueste Motorentlüftung mit geringen Wartungskosten
- Schaltschrank mit neuester B&R Steuerung mit 15 Zoll STC Touchpanel PC

Zusätzlich mögliche Ausstattung:

- Kundenvisualisierung (Bequemer Fehler Reset und BHKW Start über PC, Smartphone oder Tablet möglich)
- Motorölmanagement (vereinfachte Nachrüstung / Frisch- und Altöltanks möglich)
- Ansaugluftkonditionierung (regelt die konstante Ansaugluft und optimierter gleichbleibenden Motorlauf)
- Und vieles mehr auf Anfrage

TIPP: Denken Sie an die Erneuerung der Verrohrung Ihrer bestehenden Anlage.

Kontaktieren Sie uns:

Telefon: +49 5074 9618-0 oder per E-Mail: info@tedom-schnell.de