



## Stromerzeuger PG-D 410 TEA-S HC

### Stromerzeuger PG-D 410 TEA-S HC

- Lange Laufzeiten durch Großtank
- Inklusive 1h Steckdose und Umschalter
- Inklusive Isolationsüberwachung für alle Ausgänge außer 1h Steckdose
- Für die Hauseinspeisung mit manuellem Netztrennschalter geeignet
- Außerdem mit Anschluss für automatischem Netztrennschalter ausgestattet
- Schallgedämmter Dieselmotor (entspricht der Geräusch- und Abgasemissionsvorschrift)
- Anschlüsse ergonomisch günstig an der Geräteseite in einem Bedienpanel mit digitaler Anzeige (DC Spannung, Ausgabeleistung, AC Spannung, Frequenz, Stromstärke, Betriebsstunden)
- Spritz- und Schlagschutz durch Vollverkleidung
- Elektronische Spannungsregelung AVR
- Ölmangelanzeige
- Komfortables Starten auf Knopfdruck mit E-Start
- Mit Vorheizer für schnellen und problemlosen Start auch bei kalten Temperaturen

### Technische Daten

- Länge (Produkt) ca. 2250 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 930 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1150 mm
- Gewicht (Netto) ca. 880 kg
- Antrieb 4D20TIG1/5
- Abgasnorm Euro 5
- Leistungsfaktor 0,8 Cos ?
- Anlasser E-Start
- Kraftstoff Diesel
- Fassungsvermögen Tank 90 l
- Laufzeit bei 50% Last 10 h
- Laufzeit bei 100% Last 8 h
- Fassungsvermögen Öltank 5,5 l
- Fassungsvermögen Kühlflüssigkeit 10 l
- Schalldruckpegel Lp 75 dB(A)
- Schallleistungspegel Lw 97 dB(A)
- Netzfrequenz 50 Hz
- Typ Synchron
- Nennspannung 230 / 400 V
- Zeitlich begrenzte Ausgangsleistung (Scheinleistung) 12,3 / 41 kVA
- Zeitlich begrenzte Ausgangsleistung (Wirkleistung) 9,9 / 33 kW
- Dauerausgangsleistung (Scheinleistung) 11,4 / 38 kVA



- Dauerausgangsleistung (Wirkleistung) 9,0 / 30 kW
- Drehzahl Generator 1500 min<sup>-1</sup>
- Schutzklasse Generator IP 23
- Steckdosenausführung 1x 230V, 16 A, Schuko / 1x 230V, 32 A, CEE / 1x 400V, 16 A, CEE / 1x 400V, 32 A, CEE / 1x 400V, 63 A, CEE / 1x 400V, 63 A, 1h
- Schutzklasse Steckdosen IP 44

**Sku :** 6740141