

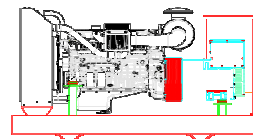
TECHNICKÝ DATASHEET - GP 110 A-P

Model

Palivová nádrž
Spotřeba paliva
Baterie
Rozměry (délka x šířka x výška)
Váha

Otevřený

Integrovaná od 100 litrů
[viz tabulka dle motoru](#)
12 V / 145 Ah
2100 x 900 x 1400 mm
1210 kg



VERZE

Manuální panel

Řídící elektronika BE 24
Proudový chránič
Jističe
Silová svorkovnice
Zásuvky
Voltmetr s výběrem fází
Ampérmetr
Měřič frekvence
Měřič motohodin
Bezpečnostní ochrany motoru
Vysoký tlak vody, nízká hladina tlaku, chyba baterie
Nouzové STOP tlačítko

Automatický panel

Řídící elektronika BE 42 / Comap
Silová svorkovnice
Jističe
Autostart na desce (bez stykačů)
Nouzové STOP tlačítko

Příslušenství

Ke každému stroji existuje široká škála příslušenství, kterou Vám sdělíme na požádání

TECHNICKÁ DATA (v souladu s ISO 8528/1)

SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ

Maximální výkon 110 kVA
Jmenovitý výkon 100 kVA
Maximální výkon 88 kW
Jmenovitý výkon 80 kW
Frekvence 50 Hz
Napětí 400 / 230 V
Účinnost 0,8

MOTOR

Značka a model PERKINS 1104C-44 TAG2
Typ Naftový 4-taktní, vodou chlazený
Řízení Elektronické
Max. výkon 138 HP
Ot./min. 1500
Válce 4
Obsah 4410 cc

ALTERNATOR

Značka a model MECC-ALTE ECP 34-2S/4 (nebo podobná značka)
Počet pólů 4
Izolace Třída H
Ochrana statoru/rotoru IP 21
Jmenovitý výkon (50 Hz) 105 kVA