

## TECHNICKÝ DATASHEET - GP 385 A-I

**Model**

Palivová nádrž

Spotřeba paliva

Baterie

Rozměry (délka x šířka x výška)

Váha

**Otevřený**

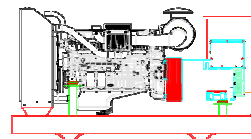
Integrovaná od 300 litrů

[Viz tabulka dle motoru](#)

24 V / 160 Ah

3200 x 1300 x 2100 mm

2750 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 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****385 kVA****Jmenovitý výkon****350 kVA****Maximální výkon****308 kW****Jmenovitý výkon****280 kW**

Frekvence

50 Hz

Napětí

400 / 230 V

Účinnost

0,8

**MOTOR****Značka a model****IVECO AIFO CURSOR 13TE2A**

Typ

Naftový 4-taktní, vodou chlazený

Řízení

Elektronické

Max. výkon

469 HP

Ot./min.

1500

Válce

6

Obsah

12820 cc

**ALTERNATOR****Značka a model****MECC-ALTE ECO38-3LN/4 (nebo podobná značka)**

Počet pólů

4

Izolace

Třída H

Ochrana statoru/rotoru

IP 21

Jmenovitý výkon (50 Hz)

350 kVA