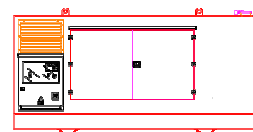


TECHNICKÝ DATASHEET - GP 385 S-I

Model	Kapotovaný odhlučňný (70 dB(A)±3 v 7m)
Palivová nádrž	Integrovaná od 360 litrů
Spotřeba paliva	Viz tabulka dle motoru
Baterie	24 V / 160 Ah
Rozměry (délka x šířka x výška)	4000 x 1250 x 2200 mm
Váha	4000 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