

Fax Cover Sheet

TO:	DI. Micu Alexandru	FROM:	Maria Filip
COMPANY:	LABROMED	COMPANY:	Margex Equipment Ltd.
TELEFON:	+37379518098	FAX:	+ [40] - 262 – 226625
MOBIL:	+37379518098	MOBIL;	+ [40] - 744 – 509983
SUBJECT:	Oferta generatoare Aeroport	ADDRESS:	V. Lucaciu street No. 162, 430402 Baia Mare, PO. 7 BOX 734 ROMANIA
DATE:	15.07.2024 Ref: 0217	e-mail:	maria_filip@margex.ro
Number of pages including cover sheet: 2		ISO 9001:2015	ISO 14001:2015 SR ISO45001::2018
Fully accredited ISO 9001 companies :		No:308C	No:308M No:308S

Ofertă Tehnico – Comercială GENERATOR – P110-3 pentru LP 21237330 din 19.07.2024 Intreprinderea de Stat,,Aeroportul Internațional Chișinău"

Caracteristici

Putere în regim continuu:

Aceste caracteristici sunt corespunzătoare generatoarelor cu funcționare continuă (la sarcini variabile) în locul rețelelor electrice comerciale. Orele de funcționare sunt nelimitate și acest model poate funcționa la suprasarcină timp de o oră din 12 ore.

Putere de intervenție:

Aceste caracteristici sunt corespunzătoare generatoarelor cu funcționare continuă (la sarcini variabile) în cazul căderii rețelelor electrice comerciale. Aceste generatoare nu admit suprasarcina. Puterea indicată pentru aceste modele este vârful de sarcină în funcționarea continuă. (cum e definit în ISO8528-3)

GRUP GENERATOR WILSON		
MODEL		P110-3
Putere	Continuă	Intervenție
380 - 415V, 50Hz, 0,8pf	100.0 kVA 80.0 kW	110.0 kVA 88.0 kW
DATE TEHNICE		
Model motor		Perkins 1104C-44TAG2
Model alternator		MJB 225 MA4
Număr de cilindri		4 în linie
Capacitate cilindrică	litri	4,4
Alezaj/cursă	mm	105.0 / 127.0
Raport de compresie		18.3 :1
Aspirație		Turbo aer aer
Frecvență	Hz	50
Turație motor	rpm	1500
Viteză piston	m/s	6,40
Putere maximă în regim continuu	kW (cp)	103.0 (138,0)
Consum de combustibil incarcare 100% / oră	l	23.9

Capacitate rezervor			212
DIMENSIUNI mm			MASA kg
Lungime	Lățime	Înălțime	Netă
2761	1126	1535	1402

Notă: Condițiile de referință standard: temperatura aerului 27 ° C, altitudine 152,4 m, umiditate relativă A.S.L. 60%. Toate datele și performanțele motoarelor menționate mai sus se bazează pe caracteristicile unei funcționări la maximum, în regim continuu. Datele privitoare la consumul de combustibil la o încărcare maximă utilizând un combustibil Diesel cu greutate specifică 0,85 în conformitate cu BS2869: 1998, Clasa A₂.

Accesorii incluse în prôt; Panou de control parametri motor-generator DSE4520; Disjunctoare de 160AmpH prevăzute cu o bobină de declansare la suprasarcină și cu protecție la scurtcircuit; Încărcător static baterie, Termostatare, Rezervor încorporat și Carcasa insonorizată.

Această carcasă atenuează zgomotele pentru a satisface regulile ale Comunității Europene 2000/14/EC. Structura din componente de oțel protejate prin fosfatizare înainte de vopsire electrostatică cu pudră polyesterică. Acestea încorporează o carcasă care atenuează zgomotele, oferind o protecție totală în mediul exterior și un sistem de control de pornire ce se bazează pe microprocesor.

Garanție:

- **24 luni garanție**, 12 ani postgaranție cu mentenanță și servicii asigurate de firma noastră

Documentație:

Generatorul va fi însoțit de: Declarație de Conformitate, Raport de teste de la producător, Certificat de calitate, Certificat de garanție și Manual de instalare, operare și întreținere în engleză și română.

Experiența similară:

- P65E5--- Aeroport Oradea
- P250-5 – Aeroport Oradea
- P400-3 --- Aeroport Baia Mare
- P50-3 --- Aeroport Baia Mare
- P50E3--- Aeroport Baia Mare

Director Executiv,
Maria Filip