

200 Kva sound proof GENERATOR



- IVECO DIESEL ENGINE
- SKID MOUNTED GW 3500 KG
- SOUND PROOF

GABON ois-gabon@ois-group.com

CONGO ois-congo@ois-group.com

Motore / Engine

Motore IVECO, diesel quattro tempi con raffreddamento ad acqua. Questa serie prevede motori turbo, filtro ad aria a secco. Un sistema di raffreddamento efficiente assicura prestazioni eccellenti in qualsiasi condizione ambientale. Il basso rapporto potenza elettrica/cilindrata garantisce un ampio margine di potenza disponibile

IVECO diesel engine, four stroke water cooled. This series have engines turbocharged, dry air cleaner. An efficient cooling system assures excellent performances in whichever site conditions. A low electric power/displacement ratio guarantees a full available power

Modello Model	NEF 67 TE2	
Marca Make	IVECO	
Alimentazione Fuel	Gasolio / Diesel	
Numero di Cilindri Cylinders	6	
Cilindrata Displacement	6700 cc	
HP a 50Hz HP at 50Hz	-	
Regolatore di Giri Speed Governor	Elettronico/Electronic	
Aspirazione* Aspiration Type*	TCA/A	
Portata Aria Ventilatore Fan Air Flow	13680 m3/h	
Portata Aria per la Combustione Combustion Air Flow	640 m3/h	
Diametro Tubo di Scarico Exhaust Pipe Diameter	-	
Portata Gas di Scarico Exhaust Gas Flow	2471 m3/h	
Temperatura Massima Gas di Scarico Max Temperature Exhaust	550 °C	
Alesaggio Bore	104 mm	
Corsa Stroke	132 mm	
Tipo di Regolatore Elettronico Electric Governor Type	-	
	50Hz	60Hz
Giri al Minuto Rounds per Minute	1500	1800
Consumo 2/4 del Carico 2/4 Load Consumption	25.6 l/h	-
Consumo 3/4 del Carico 3/4 Load Consumption	35.7 l/h	-
Consumo 4/4 del Carico 4/4 Load Consumption	44 l/h	-

* Tipi di Aspirazione / Aspiration Types

NA	=	Aspirazione Naturale / Naturally Aspirated
TC	=	Turbo Compresso / Turbo Charged
TCA/A	=	Turbo Compresso Aria/Aria / Turbo Charged Air to Air
TAA	=	Turbo Compresso Aria/Aria / Turbo Charged Air to Air

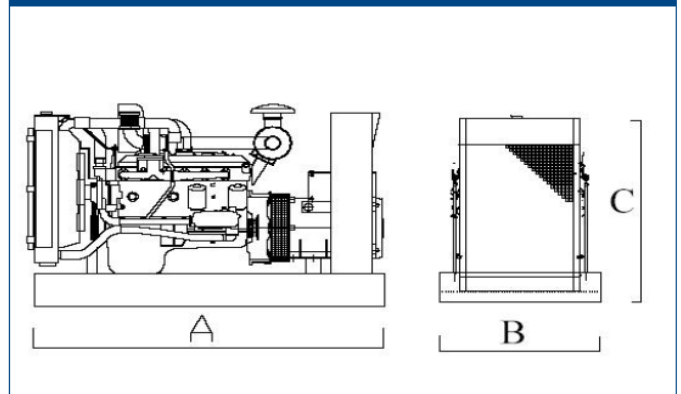
Alternatore / Alternator

Realizzato secondo gli standard internazionali IEC 34-1, autoregolato, autoeccitato, autoventilato, classe di isolamento "H", precisione di regolazione (con carico da 0 a 100%) di +/- 1 %.

Manufactured in accordance with international IEC 34-1 standards, self regulated, selfexcited, selfventilated, insulated in class"H", regulation accuracy (with load from 0 to 100%) of +/- 1%.

Marca Make	MECC-ALTE **	
Modello Model	ECO38-2SN/4**	
Numero di Poli Number of Poles	4	
Eccitazione Excitation	Brushless / Brushless	
Numero di Terminali Number of Terminals	12	
IP IP	21	
Fase Phase	Trifase / Threephase	
Cos Phi Cos Phi	0.8	
	50Hz	60Hz
Rendimento Efficiency	0.93	0.94
Caratteristiche Elettriche Electric Specifications	400/230V	480/277+N

Dimensioni / Dimensions



Lunghezza [A] Lenght [A]	3000 mm
Larghezza [B] Width [B]	1300 mm
Altezza [C] Height [C]	1750 mm
Peso Weight	1800 kg