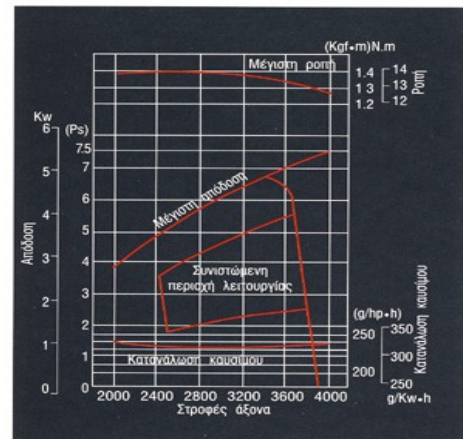


ΓΕΝΗΤΗΡΙΑ		ΒΕΝΖΙΝΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ					ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΟ ΖΕΥΓΟΣ		
ΙΣΧΥΣ	ΕΝΤΑΣΗ	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ		ΙΣΧΥΣ	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ		ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΒΑΡΟΣ
		ΕΤΑΙΡΙΑ	ΤΥΠΟΣ		ΧΩΡΗΤ. (L.)	ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ			
5.5 KVA	7.9 AMP	MITSUBISHI	GM 231	7.5 HP	4.5	3.5 h	ΣΧΟΙΝΙ	69 x 49 x 51	55 kg
							ΜΙΖΑ		56 kg
7 KVA	10.1 AMP	MITSUBISHI	GM 301	10 HP	6	3.8 h	ΣΧΟΙΝΙ	69 x 49 x 51	65 kg
							ΜΙΖΑ		66 kg
9 KVA	13 AMP	MITSUBISHI	GM 401	13 HP	7	4 h	ΣΧΟΙΝΙ	86 x 59 x 55	78 kg
							ΜΙΖΑ		80 kg

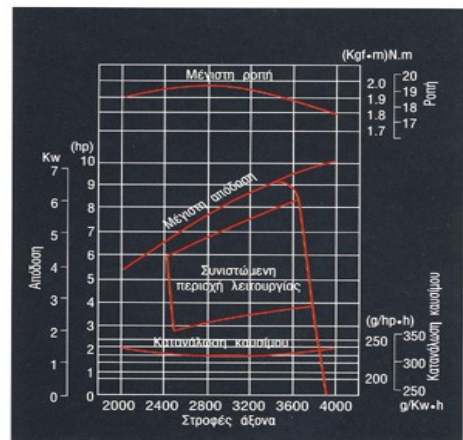
# GM 231

ΚΥΒΙΣΜΟΣ(ml): 215  
 ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΠΟΔΟΣΗ(hp): 7.5  
 ΒΑΡΟΣ (kg): 21.5  
 ΧΩΡ. ΔΟΧΕΙΟΥ ΒΕΝ. (ℓ): 4.5  
 ΜΗΚΟΣ (mm): 364  
 ΠΛΑΤΟΣ (mm): 375.5  
 ΥΨΟΣ (mm): 419.5



# GM 301

ΚΥΒΙΣΜΟΣ(ml): 296  
 ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΠΟΔΟΣΗ(hp): 10.0  
 ΒΑΡΟΣ (kg): 27.0  
 ΧΩΡ. ΔΟΧΕΙΟΥ ΒΕΝ. (ℓ): 6.0  
 ΜΗΚΟΣ (mm): 395.5  
 ΠΛΑΤΟΣ (mm): 426.5  
 ΥΨΟΣ (mm): 431



# GM 401

ΚΥΒΙΣΜΟΣ(ml): 391  
 ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΠΟΔΟΣΗ(hp): 13.0  
 ΒΑΡΟΣ (kg): 31(35.0)  
 ΧΩΡ. ΔΟΧΕΙΟΥ ΒΕΝ. (ℓ): 7.0  
 ΜΗΚΟΣ (mm): 434.5  
 ΠΛΑΤΟΣ (mm): 465  
 ΥΨΟΣ (mm): 465

