

# Modèle S 9000

- Moteur RUGGERINI
- Démarrage électrique
- 12 h d'autonomie



photo non contractuelle

MODELE CODE		S9000 MONO PD752SRA000	S9000 TRI PD882TRA001
GENERATRICE 3000 TRM		MONOPHASE	TRIPHASE
PUISSANCE LTP Maxi	kW / kVA	7,90 / 8,78	8,21 / 10,26
PUISSANCE COP Continue	kVA	7,55	8,83
Tension	Volt	230	400 / 230
Fréquence	Hz	50	50
Facteur de puissance	Cos φ	0,9	0,8
MOTEUR			
Modèle		RUGGERINI MD150	RUGGERINI MD150
Cylindrée Totale	cc	654	654
Cylindre		2 en ligne	2 en ligne
Démarrage		Electrique	Electrique
Puissance Max	kW	10	10
Carburant		DIESEL	DIESEL
RESERVOIR / AUTONOMIE			
Capacité Réservoir	L	24,0	
Autonomie 75%	h	12,0	
NIVEAU DE BRUIT			
Niveau sonore LWA	dB(A)	///*	///*
Niveau de bruit à 7m	dB(A)	///*	///*
DIMENSIONS			
Longueur	mm	970	970
Largeur	mm	600	600
Hauteur	mm	690	690
Poids	kg	141	148

FICHE TECHNIQUE

PRAMAC SE RESERVE LE DROIT D'APPORTER DES MODIFICATIONS SANS PREAVIS

\* A usage réglementé, doit être utilisé dans un local adapté et ventilé

EQUIPEMENTS			
	Protections	Protection thermique Protection électrique IP23 Protection prises IP44	
	Contrôles	Démarrateur à clef	
	Prises	N. 1 SCHUKO N.1 CEE 230V 32A	N. 1 SCHUKO N.1 CEE 400V 16A
	Options	Kit brouette / Démarrage automatique /	