

SARL EL DJARISSI

Caractérist

MODELE : DMG30

Puissance	4.0KW)
Puissance	6.4KW)
Intensité Max (A)	29.8 A
Voltage	230/400V
Fréquence	50Hz
Facteur de	

PHOTO GROUPE OUVERT

Puissances v

Spécificati

PHOTO OUVERT SUR SKID

Perkins

Refroidissement	Eau
Cylindré	3.3 Litres
Consommation d'huile	0.15% de la consommation gasoil
Capacité d'huile	6.9 LTRS
Capacité du liquide de refroidissement	10.2 LTRS
Régulation	Mécanique

PHOTO GROUPE CAPOTE

Spécificati

mecc alle spa

Indice de protection	IP21
Classe d'isolation	H
Borniers	17
Fréquence	50 HZ
Débit d'air	10.1 m ³ /min

Autres info

Module de	
Disjoncteu	
Chargeur c	
Armoire In	
Réservoir	
Niveau So	

PHOTO CARTE DE COMMANDE

Enembre

Long			Poids
	VERSION OUVERT SUR SKID		
1650 mm	760 mm	1160 mm	772 kg
	MODULE DE COMMANDE VERSION OUVERTE		
2200 mm	900 mm	1520 mm	1100 kg



() Pour les groupes électrogènes a démarrage Automatique Uniquement*

Ses informations sont correctes au moment de l'impression, nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis dans le cadre de l'amélioration de no produits.

