

SARL EL DJARISSI

Caractéristiques

MODELE : DMG30

Puissance	6.0KW)
Puissance	0.4KW)
Intensité Max (A)	A
Voltage	230/400V
Fréquence	50HZ
Facteur de	



PHOTO OUVERT SUR SKID



PHOTO GROUPE OUVERT

Spécifications



Injection	Injection directe
Refroidissement	Eau
Cylindrée	3.3 Litres
Consommation d'huile	0.15% de la consommation gasoil
Capacité d'huile	LITRES
Capacité du liquide de refroidissement	LITRES
Régulation	Mécanique



PHOTO GROUPE CAPOTE

Spécifications



REGULATION	MECANIQUE
INDEXE DE PROTECTION	IP21
CLASSE D'ISOLATION	H
BORNIER	12
FRÉQUENCE	50 HZ
EFFICACITE	10.1 - 96/min



PHOTO CARTE DE COMMANDE

Autres informations

Module de	
Disjoncteur	
Chargeur de	
Armoire In	
Réservoir	
Niveau So	à 7 M

Encombrement

Longueur	VERSION OUVERT SUR SKID		Poids
1650 mm	760 mm	1160 mm	772 kg
	VERSION CAPOTE INSONORISE		



<i>2200 mm</i>	<i>900 mm</i>	<i>1520 mm</i>	<i>1100 Kg</i>
----------------	---------------	----------------	----------------

MODULE DE COMMANDE DIGITAL DMC4

() 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.

