

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES GROUPE

Puissance max.	kW	6,0
Régime de fonctionnement	tr/min	3000
Fréquence	Hz	50
Tension nominale	V	230
Puissance acoustique	dB(A)	95

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR

Marque moteur		Rato
Modèle		R420
Carburant		Essence
Cylindrée	cc	420
Puissance maximum	ch	11,5
Nbre de cylindres		1
Démarrage		Manuel
Réservoir à carburant	litres	25
Autonomie (75 %)	H	9 h

CARACTÉRISTIQUES DE L'ALTERNATEUR

Marque de l'Alternateur		Rato
Pôles	Nbre	2
Degré de protection		IP23
Isolement	Classe	H
Régulateur de tension		Condensateur
Différentiel		Oui
Prises monophasées	Nbre	2 unités 230 V – 16 A
Réglage du voltage (AVR)		Oui

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Alternateur avec AVR
Voltmètre
Système d'alerte d'huile
Filtre et silencieux grand
Différentiel
Prise chargeur de la batterie 12 V

OPTIONS

Piquet pour prise de terre
Kit roues + poignées

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	mm	683
Largeur	mm	540
Hauteur	mm	542
Poids	kg	81,5


MONOPHASÉ

50HZ

ESSENCE

**DÉMARRAGE
MANUEL**
