



CARACTERISTIQUES

PERFORMANCES

Puissance max:	5,25 kVA
Tension nominale:	230 V
Nombre de phase :	monophasé
Fréquence :	50 Hz
Puissance acoustique LWA :	97 dB
Niveau sonore à 1 m :	84 dB(A)
Niveau sonore à 7 m :	74 dB(A)

DIMENSIONS

Longueur:	81 cm
Largeur :	55,5 cm
Hauteur:	59 cm
Poids en ordre de marche:	66,5 kg

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Constructeur :	SDMO
Moteur :	Kohler
Modèle:	CH 395
Démarrage :	Lanceur
Carburant :	essence
Capacité réservoir :	7,3 L
Autonomie carburant en pleine charge :	3,5 h
Consommation de carburant en pleine charge :	2,1 l/h
Sécurité huile	
Cylindrée:	277 cm ³
Classe de protection alternateurs :	IP 23
Prises et coffrets :	
-	2 x 2P + T 230V 10/16A - disjoncteur

+ PRODUITS

Poignée grip ergonomiques
Interrupteur différentiel
Kit brouette
Pour liaison de la masse du groupe à la terre, piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10 mm² de section