

Groupe électrogène 6 KVA - Kohler SDMO

PERFORM 6500 C5

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	PERFORM
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max (kW) *	6,30
Tension nominale (V)	230
Nombre de Phase	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	7,30
Conso. 75% (L/h) *	2,60
Autonomie 75% (h) *	2,80
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	97
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	83
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	69

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	KOHLER
Type moteur	CH440_C5
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	429
Capacité huile (l)	1,30

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Sans bague ni balai
Régulation AVR	Non
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 32A - disjoncteur

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	81
Largeur (cm)	55,50
Hauteur (cm)	59
Poids Net (kg)	85,50

