

KOHLER®



PERFORM 6500 AVR C5

PORTABLE POWER

GRUPE ELECTROGENE Gamme PERFORM

AVANTAGES PRODUIT

Chassis renforcé avec barres de protection
Démarrage facilité grâce aux positions été/hiver
Moteur professionnel KOHLER refroidi par air
Excellent rapport performance/prix
Groupe garanti 3 ans

STAGE V (2016/1628 EU) : Ce produit est conforme à la nouvelle réglementation des émissions polluantes en Europe

AVR En régulant électroniquement la tension de l'ordre de +/- 2%, selon les modèles, l'AVR supprime tout risque d'endommagement de chaudières, ou certains équipements électronique.

Gamme PERFORM

La performance et la compétitivité d'un matériel, adapté à un usage fréquent.



PERFORM 6500 AVR C5

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	PERFORM
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max (kW)	6,3
Tension nominale (V)	230
Nombre de phases	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	7,3
Conso. 75% (L/h)	2,6
Autonomie 75% (h)	2,8
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	99
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	83
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	69

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	KOHLER
Réf. moteur	CH440_C5
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	429
Capacité huile (l)	1,3

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Bagues et balais
Régulation AVR	Oui
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)	55,5
Hauteur (cm)	59
Poids Net (kg)	103,5

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	82
Largeur (cm)	56,5
Hauteur (cm)	60
Poids (kg)	87,5
Type de palette	120/80
Nombre de cartons par palette	6
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	193
Poids de Palette conditionnée (kg)	535

KOHLER®

15 oct.. 23

PERFORM 6500 AVR C5 - PORTABLE POWER – GROUPE ELECTROGENE PERFORM

Document non contractuel - Soucieuse d'améliorer la qualité de ses produits, la société SDMO Industries se réserve le droit de modifier, sans préavis, toutes caractéristiques énoncées dans ce document. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 – France – portable.kohlerpower.com

ACCESSOIRES LIVRES

Entonnoir
Kit tuyau
Poignées grip ergonomiques
Plots de maintien au sol

OPTIONS

- R02** Ce coffret inclut le compteur horaire et l'interrupteur différentiel
- R05M** L'inverseur de source manuel permet de brancher un groupe électrogène à une habitation et de gérer manuellement la source de courant sur manque et retour secteur
- 3499231002575** RKB1HD - Kit brouette pour les groupes inférieurs ou égaux à 6 kW
- 3499231920039** RKS2 - Kit entretien pour moteur KOHLER CH395 et CH440
- RH1** Housse de protection pour groupes électrogènes, groupes de soudage et motopompes SDMO
- RPM** Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V
- RPQ** Pour liaison de la masse de votre groupe à la terre. Piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10mm² de section
- RBAC** Bac de rangement amovible
- 3499231000786** RLIFT2 - Arceau de levage central
- 3499231004555** GSC - GENERATOR SMART CARE, le boîtier Bluetooth pour le suivi connecté de l'entretien des groupes électrogènes, l'aide à la maintenance et au diagnostics
- RRB3** Bac de rétention