

Groupe électrogène 8,1KVA AVR triphasé

Groupe électrogène Portable Power TECHNIC 7500 TA AVR C5, équipé d'un moteur KOHLER



Caracteristiques generales

Gamme	TECHNIC
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max (kW)	6,50
Puissance max (kVA)	8,10
Tension nominale (V)	400
Nombre de Phase	Triphasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	18
Conso. 75% (L/h)	2,60
Autonomie 75% (h)	6,90
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
Réf. moteur	CH440E_C5
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur-Electrique
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	429
Capacité huile (l)	1,30

Caracteristiques alternateur

Technologie	Bagues et balais
Régulation AVR	Oui
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

Dimensions et poids

Longueur (cm)	81
Largeur (cm)	55,50
Hauteur (cm)	59
Poids Net (kg)	102

Descriptif prises et coffrets

Type de prise 50Hz

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 400V 16A - disjoncteur +
compteur horaire

Accessoires livrés

Entonnoir

Manuel d'utilisation et d'entretien

Plots de maintien au sol

Poignées grip ergonomiques

Batterie sans entretien