

L'ENERGIE LONGUE DUREE

Spécialement étudié pour les applications intensives, le groupe électrogène ES 8000 assure une autonomie et une robustesse particulièrement indiquée pour la location et le secteur de la construction.



Motorisation:

Moteur professionnel Honda GX390. Moteur essence d'une consommation de 2,2 litres par heure, démarrage manuel, réservoir de 11 litres. Ce moteur a une autonomie, à 75% de charge, de 5,1 heures.

AVR

Option AVR:

Régulation automatique de tension qui supprime les risques d'endommager des appareils de haute technologie.

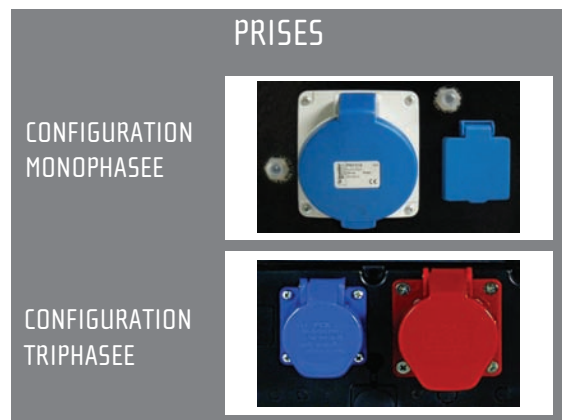


Option kit brouette:

Avec ses poignées rabattables, ce kit brouette permet de déplacer votre groupe facilement.

MODELE	MONOPHASE	TRIPHASE	ES 8000
TRIPHASEE			
(PUISSANCE LTP)		6,6/8,3	kW/kVA
(PUISSANCE COP)		5,6/7,0	kW/kVA
MONOPHASEE			
(PUISSANCE LTP)	6,4/7,2	4,9/5,5	kW/kVA
(PUISSANCE COP)	5,5/6,0	3,7/4,1	kW/kVA
DETAILS PUISSANCE			
TENSION	230	400/230	Volt
FREQUENCE	50	50	Hz
FACTEUR DE PUISSANCE	0,9	0,8/0,9	cos
MOTEUR			
MODELE	Honda		
TYPE	GX390		
COMBUSTIBLE	Essence		
CYLINDREE CC	389		
VITESSE rpm	3000		
CYLINDRES	1 incliné		
REFROIDISSEMENT	Air		
DEMARRAGE	Manuel		
CONSOMMATION			
CONSOMMATION à 75% COP	2,2		L/H
CAPACITE RESERVOIR	11		L
AUTONOMIE à 75% COP	5,1		H
NIVEAU DE BRUIT			
NIVEAU SONORE LWA	97		dB(a)
NIVEAU SONORE à 7 m	72		dB(a)
DIMENSIONS ET POIDS			
LONGUEUR	729		mm
LARGEUR	500		mm
HAUTEUR	536		mm
POIDS (sec)	73	81	Kg
TYPE PRISES			
	1 X SCHUKO 230V	1 X 230 V 16 A*	
	1 X 230 V 32 A	1 X 400 V 16 A	
ALTERNATEUR ET PROTECTIONS			
PROTECTION ELECTRIQUE	IP 23		
PROTECTION PRISE	IP 44		
SECURITE NIVEAU D'HUILE	OUI		
PROTECTION THERMIQUE	OUI		

* Egalement disponible en configuration SCHUKO



ACCESSOIRES

KIT BROUETTE STANDARD

KIT BROUETTE AVEC POIGNEES RABATTABLES

INVERSEUR DE SOURCE MANUEL 40A 230 V

HOUSSE DE PROTECTION (760 x 540 x 550 mm)

OPTIONS

REGULATEUR AUTOMATIQUE DE TENSION (AVR)