



Design similaire
DX 4000

DX 4000 E

3,4 kW - 4,25 kVA⁽¹⁾ - 230 V
Moteur YANMAR DIESEL OHV L70
Sécurité manque d'huile • Disjoncteur
Démarrage électrique
Autonomie : 12,6 heures
Niveau sonore : Lwa 102 • Poids : 81 kg



SD 6000 E-2

5,2 kW - 6,5 kVA⁽¹⁾ - 230 V
Moteur YANMAR DIESEL OHV L100
Sécurité manque d'huile • Disjoncteur
Démarrage électrique
Autonomie : 20 heures • Poids : 192 kg



Design similaire
SD 6000 TE-2



DX 10015 TE

8/12 kW⁽³⁾ - 10/15 kVA⁽³⁾ - 400 V
Moteur HATZ DIESEL OHV 1D 81Z
Sécurité manque d'huile
Disjoncteur • Démarrage électrique
Autonomie : 10,8 heures
Poids : 210 kg



SÉCURITÉ D'HUILE SUR LES GROUPES DIESEL À DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

Grâce à cette fonctionnalité, non seulement le moteur démarre et s'arrête avec un simple tour de clé, mais surtout celui-ci ne se lancera pas ou s'arrêtera durant son fonctionnement si le niveau d'huile est trop faible : votre groupe est ainsi parfaitement protégé !

Disponible sur SD 6000 E-2, DX 4000 E, DX 6000 E, SD 6000 TE-2, DX 6000 TE. Voir aussi page 23 : VX 180/4 DE.

GROUPES ÉLECTROGÈNES MONOPHASÉS

Type	50 Hz		Puissance maxi. 230V kW ISO 8528 kVA ⁽¹⁾ Cos φ 0.8	Marque	Type	Moteur				Alternateur		Niveau sonore CEE Lwa dB(A) @ 7 m	Dimensions L x l x h en cm	Poids en Kg	Options							Code Prises ⁽⁴⁾
	kw ISO 8528	kVA ⁽¹⁾ Cos φ 0.8				Sécurité manque d'huile	Démarrage électrique	HP 3600 tr/min	Autonomie h	Réservoir L	Disjoncteur 230V				Niveau sonore CEE Lwa	dB(A) @ 7 m	Kit broquette Remorque	Protection différentielle	Quick'lock	Com. à distance	Coffret dém. auto	
SD 6000 E-2	5,2	6,5	Yanmar OHV	L100	•	•	10	20	26	•	95	72	91x75x111	192	•	R02B	x	R05A	x	x	D	
DX 3000	2,4	3	Yanmar OHV	L48	x	x	4,7	3,75	2,5	•	104	81	59x46x48	54	R06	R01B	x	x	x	RH0	x	M
DX 4000	3,4	4,25	Yanmar OHV	L70	x	x	6,7	12,6	12	•	102	79	87x57x56	81	R07	R01	x	x	x	x	x	M
DX 4000 E	3,4	4,25	Yanmar OHV	L70	•	•	6,7	12,6	12	•	102	79	87x57x56	81	R07	R01	x	R05A	x	x	x	M
DX 6000 E	5,2	6,5	Yanmar OHV	L100	•	•	10	9,2	12	•	106	83	87x57x56	105	R07	R02	x	R05A	x	x	x	H

GROUPES ÉLECTROGÈNES TRIPHASÉS

Type	50 Hz			Puissance maxi. 3-ph 400 V 1-ph 230 V kW ISO 8528 kVA ⁽¹⁾ Cos φ 0.8 kW ISO 8528	Marque	Type	Moteur				Alternateur		Niveau sonore CEE Lwa dB(A) @ 7 m	Dimensions L x l x h en cm	Poids en Kg	Options							Code Prises ⁽⁴⁾
	kw ISO 8528	kVA ⁽¹⁾ Cos φ 0.8	kW ISO 8528				Sécurité manque d'huile	Démarrage électrique	HP 3600 tr/min	Autonomie h	Réservoir L	Disjoncteur 230 V				Disjoncteur 400 V	Niveau sonore CEE Lwa	dB(A) @ 7 m	Kit broquette Remorque	Protection différentielle	Quick'lock	Com. à distance	
SD 6000 TE-2	5,2	6,5	3,7	Yanmar OHV	L100	•	•	10	20	26	•	•	95	72	91x75x111	193	•	x	R03B	R05A	x	G	
DX 6000 TE	5,2	6,5	3,7	Yanmar OHV	L100	•	•	10	9,2	12	•	o	106	83	87x57x56	106	R07	x	R03	R05A	x	I	
DX 10015 TE	8/12 ⁽³⁾	10/15 ⁽³⁾	3,7	Hatz OHV	1D 81Z	•	•	14	10,8	26	•	o	109	86	87x57x85	210	R07	x	R03B	R05A	x	T	

(1) Equivalent kVA maxi. (cf. explication page 5). (2) Cf. explication sur l'indication des doubles puissances page 5. (3) Se reporter au descriptif des prises page 5. x Impossible. • En série. o En option. **R01/R02** Ce coffret inclut l'interrupteur différentiel et le compteur horaire. **R01B** Ce coffret modulable inclut l'interrupteur différentiel et une prise domestique. **R03** Ce coffret inclut l'interrupteur différentiel, le compteur horaire et le disjoncteur thermique. **R02B/R03B** Ce coffret inclut l'interrupteur différentiel et le disjoncteur thermique. **R05A** Démarrage automatique sur manque secteur (coffret séparé câble de télécommande et câble de puissance de 3 m inclus). **R06** Kit broquette 2/3 kW. **R07** Kit broquette > 3kW. **RH0** Housse de protection. Les groupes figurant sur une ligne blanche ne sont pas conformes à la directive 2000/14/EC et, à ce titre, sont exclusivement réservés à une utilisation à l'intérieur d'un bâtiment ou à une utilisation dans un pays non assujéti à cette directive (hors E.U. et pays affiliés).

