



Caractéristiques techniques

	SDMO HX 4000	SDMO PERFORM 4500 C5
Caractéristiques Générales		
Gamme	INTENS	PERFORM
Fréquence (Hz)	50	50
Puissance Max. (LTP) (kW)	4,00	4,00
Tension nominale (V)	230	230
Nombre de phase	Monophasé	Monophasé
Carburant	Essence sans plomb	Essence
Réservoir	5,30L	7,30L
Conso 75%	2,10 l/h	1,70 l/h
Autonomie 75%	2,50 l/h	4,30 l/h
Niveau de puissance acoustique garantie	95 LwA dB(A)	96 LwA dB(A)

Niveau de pression acoustique dB(A) à 1 m	82	83
Niveau de pression acoustique dB(A) à 7 m	89	68
Caractéristiques Moteur		
Marque moteur	HONDA	KOHLER
Type moteur	GX 270	CH395_C5
Distribution	O.H.V.	O.H.V.
Démarrage	Lanceur	Lanceur
Sécurité huile	Oui	Oui
Cylindrée (cm3)	270	277
Capacité huile (L)	1,10	1,10
Caractéristiques Alternateur		
Technologie	Sans bague ni balai	Sans bague ni balai
Régulation AVR	Non	Non
Classe de protection	IP 23	IP 23
Classe d'isolement	H	H
Descriptif prises et coffrets		
2 prises 230V 10/16A – disjoncteur		
Dimensions et Poids		
Longueur	71,50 cm	71 cm
Largeur	57 cm	55,50 cm
Hauteur	49 cm	49 cm
Poids net	56 kg	61,50 kg
Conditionnement		
Type de conditionnement Carton	Carton	Carton
Longueur	73 cm	73 cm
Largeur	58 cm	58 cm

Hauteur	49,50 cm	49,50 cm
Poids	58,50 kg	63,50 kg
Type de palette	120/80	120/80
Nombre de cartons par palette	6	6
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	162	162
Poids de Palette conditionnée (kg)	361	391

Document non contractuel susceptible de modifications.

