

MOTEUR À DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE 3000 tr/min



AVR RÉGULATEUR DE TENSION AUTOMATIQUE



MONOPHASÉ

MONOPHASÉ

TRIPHASÉ

TRIPHASÉ

	MGTP 4,5 Y DM AE	MGTP 6,5 Y DM AE	MGTP 7 Y DT AE AVR	MGTP 7 Y DT AE
Code	PP70-4M00	PP71-7M00	PP73-7T00	PP72-7T00
Panneau de contrôle de bord équipé de :				
	- Compteur d'heures - Compteur de volts - Disjoncteur principal - 1 prise CEE 16A Monoph. 230V - 1 prise Schuko 16A Monoph. 230V	- Compteur d'heures - Compteur de volts - Disjoncteur principal - 1 prise CEE 32A Monoph. 230V - 1 prise CEE 16A Monoph. 230V	- Compteur d'heures - Compteur de volts - Disjoncteur principal - 1 prise CEE 32A Triph. 400V - 1 prise CEE 16A Monoph. 230V	- Compteur d'heures - Compteur de volts - Disjoncteur principal - 1 prise CEE 32A Triph. 400V - 1 prise CEE 16A Monoph. 230V
Générateur				
Type	Linz E1C10S F	Linz E1C10M H	Linz E1S10MIKE	Linz E1S10M H
Alimentation	4,5 kVA 230V	6,5 kVA 230V	7 kVA 400V	7 kVA 400V
Fréquence	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Moteur				
Type de moteur	YANMAR L70 AE	YANMAR L100 AE	YANMAR L100 AE	YANMAR L100 AE
N.bre de cylindres	1	1	1	1
Alimentation	6,7 CH	10 CH	10 CH	10 CH
Vitesse du moteur	3000 tr/min	3000 tr/min	3000 tr/min	3000 tr/min
Refroidissement	Air	Air	Air	Air
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Système de démarrage	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
Dimensions et poids				
Capacité du réservoir de carburant	3,5 lt	6 lt	5,4 lt	5,4 lt
Durée de fonctionnement	3,5 h	3,5 h	3,5 h	3,5 h
Poids sec	100 Kg	120 Kg	122 Kg	122 Kg
Dimensions (L. x l. x H.)	760 x 520 x 690 mm	760 x 520 x 690 mm	760 x 520 x 690 mm	760 x 520 x 690 mm

OPTIONS

Chariot

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques, les articles et la conception sans aucun préavis. Les images des produits sont fournies uniquement à titre indicatif.