

# Congélateur, glacière, 180 à 280 litres, Compresseur LG MA57, 130 W, 1/6Hp, LBP, R134, 220-240V

written by Lilianne | 25 December 2020

Application Réfrigérateur FF	MA57LBJG, MA57LHJG
Capacité	280 litres
Application Congélateur profond	MA57LBJG, MA57LHJG
Capacité	250 litres
Déplacement	5,7
Capacité de refroidissement	138 (kcal / h), 160 W, 548 (Btu / h), 0,215 HP
La puissance d'entrée	130 W
COP W / W	1.2
EER Btu / Wh	4,21
Type de moteur	RSIR-PTC
Dispositif de démarrage (PTC)	QP2-33MC1
Protecteur de moteur (OLP)	4TM232TFB
(Condensateur) Runnig / surtension	4uF / 400
(HUILE) Viscosité cst / Qté (cc)	22/220
Type de refroidissement	ST
Hauteur du compresseur	177 mm
Poids net	9,1 kg.

- Type de compresseur: LBP
- Consommation électrique: 130 W
- Capacité du réfrigérateur: 280 litres.
- Capacité du congélateur: 250 litres.
- Alimentation / fréquence: 220V / 50Hz

Le compresseur de réfrigérateur LG est un mini compresseur d'air courant, qui offre une solution de refroidissement complète pour les réfrigérateurs et les armoires de rangement à usage domestique et professionnel. Les compresseurs d'air LG pour réfrigérateur offrent un fonctionnement compact et silencieux, avec le couple le plus élevé (HST). Ce compresseur d'air garantit une qualité 6s et une fiabilité éprouvée dans le monde entier.

R134a											
Modèle	Application	Tension v	Fréquence hz	PIÈCES ÉLECTRIQUES					PÉTROLE		Type de refroidissement
				Type de moteur	Appareil de démarrage	Condensateur			Viscosité (cst)	Qté (cc)	
						Protecteur de moteur	Départ	Fonctionnement			

NS30LBJG	LBP	220	50	RSIR	P470MC	4TM213SFB			22	180	ST
NS36LBJG				RSIR	P470MC	4TM213SFB			22	180	ST
MA53LAJG				RSIR	P330MC	4TM222VFB			dix	220	ST
MA57LAJG		RSIR	P470MC	4TM213SFB			dix	220	ST		
NS24LADG		220	60	RSIR	P220MC	4TM101RFB			22	180	ST
NS36LADG				RSIR	P220MC	4TM174TFB			22	180	ST
NS36LADG				RSCR	P220MD	4TM174TFB		4/400	22	180	ST
MA53LADG				RSIR	P330MC	4TM232NFB			dix	220	ST
MA53LADM				RSCR	P330MD	4TM232NFB		5/400	dix	220	ST
MA57LADM				RSCR	P330MD	4TM213SFB		5/400	dix	220	ST
NS24LABG		220	50-60	RSIR	P330MC	4TM149NFB			22	180	ST
NS30LABG				RSIR	P220MC	4TM158RFB			22	180	ST
NS36LABG				RSIR	P220MC	4TM174TFB			22	180	ST
MA53LABM				RSCR	P330MD	4TM232NFB		5/400	dix	220	ST
MA57LABM				RSCR	P330MD	4TM213SFB		5/400	dix	220	ST
NS24LAEG		220-240	50	RSIR	P220MC	4TM1175FVB			22	180	ST
NS24LBEG				RSIR	P330MC	4TM1175FVB			22	180	ST
NS30LAEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB			22	180	ST
MSA30LAEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB			22	180	ST
NS36LAEG				RSIR	P220MC	4TM149NFB			22	180	ST
MSA43LBEG				RSIR	P330MC	4TM166RFB			22	180	ST
MSA43LAEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB		4/400	22	180	ST
MA53LAEC				RSIR	P330MC	4TM158RFB			dix	220	ST
MA53LAEM				RSCR	P330MD	4TM232TFB		5/400	dix	220	ST
MSB53LAJG				RSIR	P330MC	4TM213SFB			dix	180	ST
MA57LAEG				RSIR	P330MC	4TM158RFB			dix	220	ST
MA57LAEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB		5/400	dix	220	ST
MA57LBEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB			dix	200	ST
MC57LAEM				RSCR	P330MD	4TM166RFB		4/400	sept	200	ST
MSB57LAEG				RSIR	P330MC	4TM166RFB			dix	180	ST
MSB57LAEM				RSCR	P330MC	4TM166RFB		4/400	dix	180	ST
MA62LCEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB			dix	220	ST
MA62LCEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB		5/400	dix	220	ST
MA62LDEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB			dix	220	ST
MA69LDEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB			dix	220	ST
MA69LCEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB			dix	220	ST
MA69LCEM				RSCR	P330MD	4TM232NFB		4/400	dix	220	ST
MA98LAEM				RSCR	P470MD	4TM265RFB		4/400	dix	220	ST
MC98LAEM				RSCR	P470MD	4TM265RFB		5/400	dix	220	ST
MQ98LAEM				RSCR	P470MB	4TM265RFB		5/400	dix	220	ST
MA108LAEH				RSE	P470MB	4TM276VFB	30/300	5/400	dix	220	ST



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_LG\_Refrigerator\_Compressor\_CatalogueT  
élécharger

---

**NSA43LAEG , P220MC , 4TM166RFB  
, 102 Watts , 1/8HP , R12 , 1  
Phase**

written by Lilianne | 25 December 2020

NSA43LAEG , P220MC , 4TM166RFB , 102 Watts , 1/8HP , R12 , 1 Phase