

# HuaJun Chine, QD36LW, 1 / 9HP, 86W , Rsir

Category: compressor

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 26 December 2020



REDMI NOTE 8  
AI QUAD CAMERA

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

Série QD Compresseur de réfrigération hermétique comme  
QD30LW: 68W  
QD36LW: 86W  
QD30: 62W  
QD36: 88W

QD43: 95W

QD51: 115W

Série QD utilisée comme réfrigérants R134a, principalement pour boire, petits réfrigérateurs et autres petits

équipements de réfrigération. Sa structure une bielle de manivelle, piston alternatif, et conformément au mode de réalisation d'admission est divisée en mode d'admission d'air semi-direct et indirect.

Caractéristiques principales: poids léger, petite taille, rendement élevé, fiabilité, faible bruit,

certification de qualité à faible vibration : le CE / le CCC / VDE / Rhos



**QD36LW** SUPER COOL  
220V~50Hz 1PH  
M/HBP HST R134a  
No 7065529856 MADE IN CHINA  
Cooling capacity 382W  
RoHS CE CCC

Suction tube

REDMI NOTE 8  
AI QUAD CAMERA

# Y Series R134a Compressor

Mainly used in water dispensers, ice machines and other small refrigeration equipment

Modèle		QD36LW	
Puissance	V / Hz	220-240 / 50	110-115 / 60
Disl.	( Cm ) & Sup3;)	3,60	
Réfrigérant		R134a	
Capacité de refroidissement	W	86	94
La puissance d'entrée	W	92	96
Actuellement	UNE	0,74	1,25
FLIC	W / W	0,93	0,98
Ventilateur		S	
Type de moteur		RSIR	



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



## R134a-LBP Compressor Technology Data

Model	Power	Displ	Oil charge	Cooling	Motor type	Cooling capacity		C.o.p	Running current	
						W	A		W	A
<b>COPPER AND ALUMINUM COIL</b>										
QD30LW	220-240/50	3.08	180	ST	RSIR	68	0.80	0.93	108	0.77
	110-115/60					76	1.10	1.00	105	1.25
	127/60					76	1.10	1.00	108	1.38
QD36LW	220-240/50	3.68	190	ST	RSIR	86	0.74	0.93	135	0.96
	110-115/60					94	1.25	0.98	125	1.55
	127/60					94	1.20	0.98	130	1.55
<b>ALL COPPER COIL</b>										
QD30	220-240/50	3.00	180	ST	RSIR	62	0.58	0.91	104	0.75
	110-115/60					70	1.00	0.97	97	1.20
	127/60					70	1.00	0.98	105	1.35
QD36	220-240/50	3.60	180	ST	RSIR	80	0.70	0.91	130	0.90
	110-115/60					88	1.20	0.98	125	1.50
	127/60					88	1.05	0.98	128	1.50
QD43	220-240/50	4.30	200	ST	RSIR	95	0.75	1.00	145	0.95
QD51	220-240/50	5.10	200	ST	RSIR	115	0.88	1.00	156	1.05

## R600a-LBP Compressor Technology Data

Model	Power supply	Cooling capacity	Rated power	Rated current	COP	Motor type	Running capacitor	Starting relay	Cooling type
QD43	220V-240V 50Hz	65W	52W	0.36A	1.25	RSIR	/	PTC	ST
QD52	220V-240V 50Hz	80W	66W	0.47A	1.3	RSIR	/	PTC	ST



Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_5\_\_QD36Download

## Compresseur, THB1350YS, R-134a, 1/5HP, 230V, Tecumseh

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 26 December 2020



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

- Modèle: **THB1350YS**
- Gaz: **R-134a**
- Température/Pression: **Basse Pression**
- Puissance: **1/5 HP**
- Voltage: **230 V**
- Type De Courant: **Monophasé**
- Fréquence: **50 Hz**
- Type De Compresseur: **Hermétique**
- Décalage: **5.2 cm<sup>3</sup>**
- Cons.Énergie -35°C: **76 W**
- Cons.Énergie -25°C: **100 W**
- Cons.Énergie -10°C: **142 W**
- T° De Condensation: **40 °C**
- Capacidad Frigorífica -35°C: **52 Kcal/h**
- Capacidad Frigorífica -30°C: **74 Kcal/h**
- Capacidad Frigorífica -25°C: **102 Kcal/h**
- Capacidad Frigorífica -20°C: **137 Kcal/h**
- Capacidad Frigorífica -15°C: **176 Kcal/h**
- Capacidad Frigorífica -10°C: **223 Kcal/h**
- Tipo Test: **EN.12900**

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_TecumsehTélécharger



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

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_Tecumseh1Télécharger

SIKELAN, R600a, QD75YG Réfrigérateur,  
Congélateur, Réfrigérateur,  
Hermétique, Compresseur, Alternatif  
, 1/6 Hp, 130W

Category: compressor

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 26 December 2020



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

SIKELAN, R600a, QD75YG Réfrigérateur, Congélateur, Réfrigérateur, Hermétique, Compresseur, Alternatif ,1/6 Hp, 130W

**JX51LCS5-K , Compresseur, hermétique  
Daewoo , 5.12 cc , R12 , 220-240V  
60Hz , RSIR , 1/6 Hp , 1Phase , L B P  
, 134w**

Category: Technologie, Tester ok  
written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 26 December 2020



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

JX51LCS5-K , Compresseur, hermétique Daewoo , 5.12 cc , R12 , 220-240V 60Hz ,  
RSIR , 1/6 Hp , 1Phase , L B P , 134w

**NL10MF , 1/3 HP , 10,5kg 1/3HP  
, Hermétique, Compressor , DANFOSS  
, SECOP , R134a , 220-240V 50Hz ,  
208-230V 60Hz , MBP (Medium Back  
Pressure) , CSIR – RSIR (Resistance  
Start – Capacitor Run)**

Category: Technologie, Tester ok  
written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 26 December 2020



**Private Picture : [www.MBSM.PRO](http://www.MBSM.PRO)**

NL10MF ,1/3 HP ,10,5kg 1/3HP ,Hermétique,Compressor , DANFOSS ,SECOP ,R134a ,220-240V 50Hz , 208-230V 60Hz ,MBP (Medium Back Pressure) ,CSIR – RSIR

(Resistance Start – Capacitor Run)