

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

written by Lilianne | 26 December 2020

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
MHBP HST R134a
No 7085529856 MADE IN CHINA
Cooling capacity 382W
10102150
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

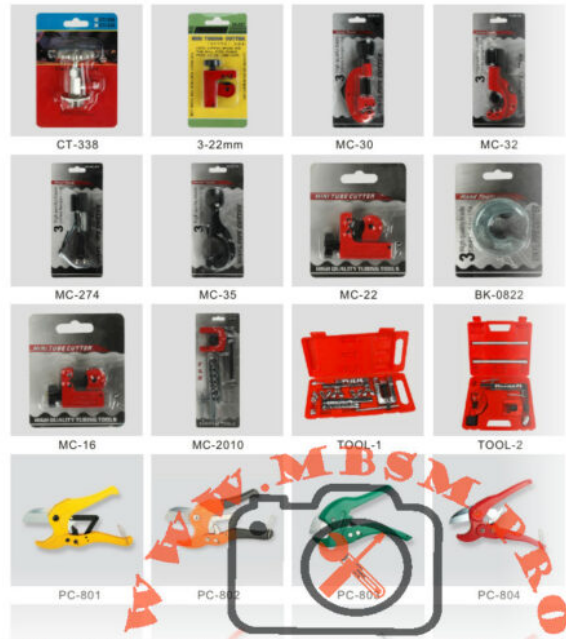


R134a-LBP Compressor Technology Data

| Model | Power | Disp | Oil charge | Cooling | Motor type | Cooling capacity | Rated current | C.e.p | Running power | Running current |
|---------------------------------|------------|-----------------|------------|---------|------------|------------------|---------------|-------|---------------|-----------------|
| | W/Hz | cm ³ | mL | | | W | A | W/W | W | A |
| COPPER AND ALUMINUM COIL | | | | | | | | | | |
| QD30LW | 220-240/50 | 3.08 | 180 | ST | RSIR | 68 | 0.60 | 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 | 180 | ST | RSIR | 86 | 0.74 | 0.93 | 135 | 0.95 |
| | 110-115/60 | | | | | 94 | 1.25 | 0.98 | 125 | 1.56 |
| | 127/60 | | | | | 94 | 1.20 | 0.98 | 130 | 1.65 |
| ALL COPPER COIL | | | | | | | | | | |
| 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 | 1.35 | RSIR | / | PTC | ST |
| QD52 | 220V-240V 50Hz | 80W | 65W | 0.47A | 1.35 | RSIR | / | PTC | ST |



Mbsm_dot_pro_private_PDF_5__QD36Download