

Mbsm.pro, Refrigerator, Compressor, SD137H-L1Z2, 1/10hp, 1bp, r134a, 1ph, 220 v/50hz

written by Lilianne | 10 February 2024



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm.pro, Refrigerator, Compressor, SD137H-L1Z2, 1/10hp, 1bp,
r134a, 1ph, 220v/50hz

Kulthorn,

Kulthorn

**Compressor, C-QType (RSCR),
C-QH Series, C-B Type, CKVE,
CKVR Series BLDC Compressor,
C-BR Series, C3B (3 Phase)
Type, CKVH Series BLDC
Compressor, C-BZN Series,
compresseur, réfrigérateur,
Sanyo, C-QN75L6F-L, 1/10Hp,
83w, 191 Btu / h, C-QN60L6,
C-QN75L6, C-QN90L6, C-QN75L6,
C-QN30L6, C-QN40L6, C-QN50L6**

written by Lilianne | 10 February 2024

Kulthorn produit le compresseur de réfrigérateur Sanyo, le compresseur de réfrigérateur identique à Sanyo est maintenant produit par le fabricant de compresseurs thaïlandais (Kulthorn), des nouvelles d'une source ont déclaré que l'usine de fabrication de compresseurs de Sanyo avait été achetée par Kulthorn Kirby Public Company Limited (Thaïlande) en collaboration avec le Premier Group Cette acquisition de compresseurs frigorifiques, autrefois synonyme de la marque Sanyo, porte désormais le nom de Kulthorn.

Je ne sais pas quand ce produit circulait sur le marché indonésien, dans le passé, le nouveau compresseur de réfrigérateur Sanyo était rarement vendu et même si son prix était assez cher mais il était de très bonne qualité, j'espère qu'il y a des importateurs qui veulent le distribuer ici et

espèrent que le prix pourra être compétitif avec d'autres compresseurs de réfrigérateur. Je partage la liste des petits réfrigérateurs et des réfrigérateurs de taille moyenne (type CB). – **C-QN30L6** 31 watts, 106 Btu / h. – **C-QN40L6** 45 watts, 154 Btu / h – **C-QN50L6** 56 watts, 191 Btu / h – **C-QN60L6** 65 watts, 222 Btu / h – **C-QN75L6** 83 watts, 283 Btu / h – **C-QN90L6** 93 watts , 317 Btu / heure

– **C-BZN50L6**

50 watts, 171 Btu / h.

– **C-BZN60L6**

64 watts, 218 Btu / h.

– C-BZN75L6

80 watts, 273 Btu / h.

– C-BZN90L6

99 watts, 338 Btu / Hr

– C-BZN100L6

108 watts, 369 Btu / Hr

– C-BZN110L6

140 watts, 478 Btu / Hr.

– C-BZN120L6

154 watts, 526 Btu / h.

– C-BZN140L6

168 watts, 573 Btu / h.

– C-BZN150L6

190 watts, 648 Btu / h.

– C-BZN160L6

194 watts, 662 Btu / h.

– C-BZN175L6

208 watts, 710 Btu / h.

– C-BZN200L6

241 watts, 822 Btu / h.



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Compresseur Sanyo C-BZN201L6Y, 1 / 4cv



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

1/10 hp

| C-QN Series (High Performance) | | | | | | | | | | | | | | R134a | | | | |
|--------------------------------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|---|-------|----|------|-----|-----|
| 1A7-S4200V / 50Hz, 60Hz. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-QN30L0* | 1/25 | LBP | 1.79 | 31 | 40 | 106 | 137 | 0.66 | 0.80 | 2.25 | 2.73 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 154 |
| C-QN40L0* | 1/19 | LBP | 2.13 | 45 | 53 | 154 | 181 | 0.77 | 0.90 | 2.63 | 3.07 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 154 |
| C-QN50L0* | 1/15 | LBP | 2.45 | 56 | 67 | 191 | 229 | 0.96 | 1.00 | 3.28 | 3.41 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 167 |
| C-QN60L0* | 1/12 | LBP | 2.77 | 65 | 78 | 222 | 266 | 0.98 | 1.08 | 3.34 | 3.69 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 167 |
| C-QN75L0* | 1/10 | LBP | 3.58 | 83 | 101 | 283 | 345 | 1.05 | 1.12 | 3.58 | 3.82 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 177 |
| C-QN90L0* | 1/8 | LBP | 3.92 | 93 | 113 | 317 | 386 | 1.10 | 1.16 | 3.75 | 3.96 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 177 |
| C-QN100L0* | 1/7 | LBP | 4.36 | 103 | 125 | 352 | 427 | 1.15 | 1.17 | 3.92 | 3.99 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 200 | 177 |
| 100V / 50Hz., 115-127V / 60Hz. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-QN30L2* | 1/25 | LBP | 1.79 | 31 | 40 | 106 | 137 | 0.68 | 0.83 | 2.32 | 2.83 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 154 |
| C-QN40L2* | 1/19 | LBP | 2.13 | 45 | 53 | 154 | 181 | 0.90 | 0.93 | 3.07 | 3.17 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 154 |
| C-QN50L2* | 1/15 | LBP | 2.45 | 56 | 67 | 191 | 229 | 0.98 | 1.04 | 3.34 | 3.55 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 167 |
| C-QN60L2* | 1/12 | LBP | 2.77 | 65 | 78 | 222 | 266 | 1.00 | 1.10 | 3.41 | 3.75 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 167 |
| C-QN75L2* | 1/10 | LBP | 3.58 | 83 | 101 | 283 | 345 | 1.10 | 1.13 | 3.75 | 3.86 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 177 |
| C-QN90L2* | 1/8 | LBP | 3.92 | 93 | 113 | 317 | 386 | 1.15 | 1.18 | 3.92 | 4.03 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 177 |
| C-QN100L2* | 1/7 | LBP | 4.36 | 103 | 125 | 352 | 427 | 1.17 | 1.20 | 3.99 | 4.10 | RSCR | N | ** | ** | 8-10 | 200 | 177 |
| 220-240V / 50Hz. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-QN30L5* | 1/25 | LBP | 1.79 | 31 | ** | 106 | ** | 0.68 | ** | 2.32 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 154 |
| C-QN40L5* | 1/19 | LBP | 2.13 | 45 | ** | 154 | ** | 0.90 | ** | 3.07 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 154 |
| C-QN50L5* | 1/15 | LBP | 2.45 | 56 | ** | 191 | ** | 0.98 | ** | 3.34 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 167 |
| C-QN60L5* | 1/12 | LBP | 2.77 | 65 | ** | 222 | ** | 1.00 | ** | 3.41 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 167 |
| C-QN75L5* | 1/10 | LBP | 3.58 | 83 | ** | 283 | ** | 1.10 | ** | 3.75 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 177 |
| C-QN90L5* | 1/8 | LBP | 3.92 | 93 | ** | 317 | ** | 1.15 | ** | 3.92 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 177 |
| C-QN100L5* | 1/7 | LBP | 4.36 | 103 | ** | 352 | ** | 1.17 | ** | 3.99 | ** | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 177 |
| 200-220V / 50Hz., 220V / 60Hz. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-QN30L6* | 1/25 | LBP | 1.79 | 31 | 40 | 106 | 137 | 0.68 | 0.83 | 2.32 | 2.83 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 154 |
| C-QN40L6* | 1/19 | LBP | 2.13 | 45 | 53 | 154 | 181 | 0.90 | 0.93 | 3.07 | 3.17 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 154 |
| C-QN50L6* | 1/15 | LBP | 2.45 | 56 | 67 | 191 | 229 | 0.98 | 1.04 | 3.34 | 3.55 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 167 |
| C-QN60L6* | 1/12 | LBP | 2.77 | 65 | 78 | 222 | 266 | 1.00 | 1.10 | 3.41 | 3.75 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 167 |
| C-QN75L6* | 1/10 | LBP | 3.58 | 83 | 101 | 283 | 345 | 1.10 | 1.13 | 3.75 | 3.86 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 177 |
| C-QN90L6* | 1/8 | LBP | 3.92 | 93 | 113 | 317 | 386 | 1.15 | 1.18 | 3.92 | 4.03 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 177 |
| C-QN100L6* | 1/7 | LBP | 4.36 | 103 | 125 | 352 | 427 | 1.17 | 1.20 | 3.99 | 4.10 | RSCR | N | ** | ** | 3-5 | 350 | 177 |

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_KPC_CatalogTélécharger
 Mbsm_dot_pro_private_PDF_pdfNd10Télécharger