

**Compresseurs, rotatifs,
climatiseurs, KG-INDUSTRIES,
SG533F, SG555F-A, SG573F,
SG533Q, SG553Q, SG513Q,
SG633G, SG633P, SG653P,
SG673P, SG733R, FGA550-A,
FG313S-A, CG133B, CG333D,
CG433E, CG533F, CG533Q,
CG633G, CG633P**

written by Lilianne | 31 December 2020

Caractéristiques

| Appl. | Refrig. | Séries | Déplacement (ml / tr) | Ellipse | Tension (v) | Fréquence (Hz) | Capacité de refroidissement | | Remarque |
|-------|---------|----------|--------------------------|----------|----------------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------|
| | | | | | | | w | BTU / h | |
| T1 | R22 | SG | 15,1 | SG533F | 220-240 | 50 | 2470 | 8430 | CCEE / T ⁻¹ V |
| | | | 15,1 | SG555F-A | 115 | 60 | 3090 | 10537 | Sous application |
| | | | 15,1 | SG573F | 208-230 | 60 | 3065 | 10452 | Sous application |
| | | | 16,2 | SG533Q | 220-240 | 50 | 2650 | 9037 | CCEE / T ⁻¹ V |
| | | | 16,2 | SG553Q | 110-120 | 60 | 3220 | 10980 | UL |
| | | | 16,2 | SG513Q | 100 | 50 | 2813 | 9592 | |
| | | | | | | 60 | 3402 | 11601 | |
| | | | 16,7 | SG633G | 220-240 | 50 | 2760 | 9412 | CCEE / T ⁻¹ V |
| | | | 17,3 | SG633P | 220-240 | 50 | 2850 | 9719 | CCEE / T ⁻¹ V |
| | | | 17,3 | SG653P | 110-120 | 60 | 3500 | 11935 | UL |
| | 17,3 | SG673P | 208-230 | 60 | 3495 | 11918 | UL | | |
| | 18,4 | SG733R | 220-240 | 50 | 2990 | 10196 | CCEE / T ⁻¹ V | | |
| | 8,0 | FGA550-A | 115 | 60 | 1605 | 5473 | | | |
| | | | | 60 | 2330 | 7945 | | | |
| | 13,3 | FG313S-A | 100 | 50 | 2330 | 7945 | En développement | | |
| | | | | 60 | 2826 | 9637 | | | |
| | R407C | CG | 10,4 | CG133B | 220-240 | 50 | 1710 | 5831 | CCEE / T ⁻¹ V |
| | | | 12,5 | CG333D | 220-240 | 50 | (2060) | (7025) | En développement |
| | | | 14,1 | CG433E | 220-240 | 50 | (2320) | (7911) | En développement |
| | | | 15,1 | CG533F | 220-240 | 50 | (2470) | (8423) | En développement |
| | | | 16,2 | CG533Q | 220-240 | 50 | 2650 | 9037 | CCEE / T ⁻¹ V |
| 16,7 | | | CG633G | 220-240 | 50 | (2760) | (9412) | En développement | |
| 17,3 | | | CG633P | 220-240 | 50 | (2850) | (9719) | En développement | |

Dimensions des compresseurs

| Séries | Ellipse | A (millimètre) | B (millimètre) | C (millimètre) | D (millimètre) | E (mm) (ID) | F (mm) (ID) | G (millimètre) | Dessin n ° |
|--------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|----------------|------------|
| SG | SG533F SG573F SG533Q SG513Q SG553Q | 242,0 | 193,0 | 65,0 | 99,0 | 8,2 | 9,8 | 54,5 | N ° 1 |
| | SG633F SG633P SG653P SG673P SG733R SG555F-A | 256,0 | 193,0 | 65,0 | 99,0 | 8,2 | 9,8 | 55,5 | N ° 1 |
| FG | FGA550-A | 221,8 | 193,0 | 65,0 | 99,0 | 8,2 | 9,8 | 45,7 | N ° 1 |
| | FG313S-A | 242,0 | 193,0 | 65,0 | 99,0 | 8,2 | 9,8 | 54,5 | N ° 1 |
| CG | CG133B, CG533Q | 242,0 | 193,0 | 65,0 | 99,0 | 8,2 | 9,8 | 55,5 | N ° 1 |
| SH | SH733H SH733Q SH833JSH833K | 258,4 | 252,0 | 70,0 | 114,0 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| | SH833K-G SH833U | 270,4 | 262,5 | 80,0 | 120,5 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| | SH773H SH773Q SHZ33L SHZ73L | 278,4 | 252,5 | 70,0 | 114,0 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| | SH933R SH973R | 278,4 | 262,5 | 80,0 | 120,5 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| | SH933R-S | 293,4 | 220,5 | 70,0 | 114,0 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| | SHZ83L-E SHY33M-G SHYM-D SHY33M-E SHY73M SHX33S SHW33T SHW73T | 293,4 | 262,5 | 80,0 | 120,5 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| | SHV33Y-G SHV33Y | 338,0 | 299,0 | 89,1 | 125,0 | 9,7 | 16,2 | 80,4 | N ° 2 |
| CH | CH933R-S CHY33M-S CHW33T | 307,8 | 262,5 | 80,0 | 120,5 | 9,7 | 12,9 | 60,3 | N ° 2 |
| TH | THU33W | 372,7 | 342,8 | 89,1 | 125,0 | 9,7 | 16,2 | 70,0 | N ° 3 |

Dimensions des compresseurs contrôlés par onduleur

| Séries | Ellipse | A (millimètre) | B (millimètre) | C (millimètre) | D (millimètre) | E (mm) (ID) | F (mm) (ID) | G (millimètre) | Dessin n ° |
|--------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|----------------|------------|
| SG | SGZ20-Y SGZ20E-Y | 256,0 | 228,0 | 70,0 | 102,5 | 8,2 | 12,9 | 68,0 | N ° 1 |
| | SG920-N SGZ20-N SGZ20E-N | 256,0 | 228,0 | 70,0 | 102,5 | 8,2 | 12,9 | 68,0 | N ° 1 |
| FG | FG720C-Y | 242,0 | 193,0 | 65,0 | 99,0 | 8,2 | 9,8 | 54,5 | N ° 1 |
| SH | SHU20K-Y | 293,4 | 268,0 | 89,1 | 125,0 | 9,7 | 16,2 | 60,3 | N ° 2 |
| TH | THS20M-Y | 307,8 | 325,3 | 89,1 | 125,0 | 9,7 | 16,2 | 52,4 | N ° 3 |



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO