

compresseurs Scroll Panasonic sont utilisés dans les climatiseurs, les pompes à chaleur et le froid commercial, y compris à haute, moyenne et basse température.



Compresseur Scroll C-SB



Compresseur Scroll C-SC



Compresseur à spirale C-SB



Compresseur Scroll C-SC basse température



C-SB compresseur à spirales à fréquence variable



Compresseur Scroll à fréquence variable DC



Compresseur scroll horizontal



Compresseur à spirale parallèle C-SB



C-SC compresseur à spirale parallèle

- Caractéristiques du compresseur Scroll Panasonic

1. Machine Vortex: efficacité énergétique élevée, réduction de la consommation d'énergie;
2. Machine Vortex: fonctionnement silencieux et silencieux;
3. Machine à vortex: utiliser un réfrigérant écologique pour protéger l'environnement;
4. machine de défilement: fiabilité élevée, opération fiable à long terme.

- série de produits de compresseur Scroll Panasonic

| 压缩机系列 | | | 额定输出功率 马力 [HP] | | | | | | | | | |
|----------|-----------------|----------|----------------|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-----|------|------|
| | | | 3.5 | 4.0 | 4.5 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | 10.0 | 11.0 |
| 空调 热泵 | R22 | C-SB | R22 | | | | | | | | | |
| | | C-SC | | | | | R22 | | | | | |
| | R407C/ R134a | C-SBN | R407C | | | | | | | | | |
| | | C-SCN | | | | | R407C | | | | | |
| | R410A | C-SBN/P | R410A | | | | | | | | | |
| | | C-SCP | | | | | R410A | | | | | |
| | | C-SDP | | | INV | STD | | | | | | |
| 低温 热泵 | R22 | C-SB EVI | R22 | | | | | | | | | |
| | | C-SC EVI | | | | R22 | | | | | | |
| | R407C | C-SB EVI | R407C | | | | | | | | | |
| | | C-SC EVI | | | | R407C | | | | | | |
| 冷冻 冷藏 | R22 | C-SC | R22 | | | | | | | | | |
| | R404A | C-SC | | | | | R404A | | | | | |