

# SDV5-560EAM

- Výkon chlazení 56,0 kW
- Výkon topení 56,0 kW
- Vnitřní jednotky jsou samostatné produkty

|                    |          |                  |             |
|--------------------|----------|------------------|-------------|
| <b>Koňská síla</b> | HP       | 20               | -           |
| <b>Napájení</b>    | -        | 380–415 / 3 / 50 | V / Ph / Hz |
| <b>Výkon</b>       | Chlazení | 56,0             | kW          |
| <b>Příkon</b>      | Chlazení | 15,1             | kW          |
| <b>EER</b>         | -        | 3,70             | kW / kW     |
| <b>Výkon</b>       | Topení   | 56,0             | kW          |
| <b>Příkon</b>      | Topení   | 12,7             | kW          |
| <b>COP</b>         | -        | 4,40             | kW / kW     |

|  |                              |                                     |               |
|--|------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| <b>Kombinace vnitřních jednotek</b>    | -                            | 50–130 % kapacity venkovní jednotky | -             |
| <b>Počet vnitřních jednotek</b>        | -Nominální teplotní účinnost | 33                                  | pcs           |
| <b>Chladivo / množství / eq. CO2</b>   | -                            | R410A / 17,0 / 35,5                 | type / kg / t |
| <b>Kompresor</b>                       | Typ                          | DC Inverter EVI                     | -             |
| <b>Kompresor</b>                       | Počet                        | 2                                   | -             |
| <b>Kompresor</b>                       | Olej                         | FV68H                               | -             |
| <b>Rozsah provozních teplot</b>        | Chlazení                     | - 5 ~ 48                            | °C            |
| <b>Rozsah provozních teplot</b>        | Topení                       | - 25 ~ 24                           | °C            |
| <b>Hladina akustického tlaku v 1 m</b> | -                            | 66                                  | dB(A)         |
| <b>Hladina akustického výkonu</b>      | -                            | 88                                  | dB(A)         |
| <b>Průtok vzduchu</b>                  | -                            | 17000                               | m3 / h        |

|                        |           |                   |    |
|------------------------|-----------|-------------------|----|
| <b>Hmotnost netto</b>  | -         | 344,0             | kg |
| <b>Hmotnost brutto</b> | -         | 364,0             | kg |
| <b>Rozměry netto</b>   | š x v x h | 1340 x 1635 x 825 | mm |
| <b>Rozměry balení</b>  | š x v x h | 1405 x 1805 x 910 | mm |
| <b>Objem balení</b>    | -         | 2,308             | m3 |
| <b>Průměr potrubí</b>  | Kapalina  | 19,1              | mm |
| <b>Průměr potrubí</b>  | Plyn      | 31,8              | mm |