

VRV4-S
Pompe à chaleur
RA/SA DX unité intérieure
Liste de compatibilité

| Configuration | | | Type d'unité intérieure |
|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------|
| RA unité intérieure | Montage mural | <i>Emura</i> | FTXJ20M (W/S) |
| | | | FTXJ25M (W/S) |
| | | | FTXJ35M (W/S) |
| | | | FTXJ50M (W/S) |
| | | <i>FTXM</i> | FTXM20N |
| | | | FTXM25N |
| | | | FTXM35N |
| | | | FTXM42N |
| | | | FTXM50N |
| | | | FTXM60N |
| | | | FTXM71N |
| | | | CTXM15M |
| | | <i>Stylish</i> | FTXA20 |
| | | | FTXA25 |
| | | | FTXA35 |
| | | | FTXA42 |
| | FTXA50 | | |
| | Installation au sol | <i>Flex</i> | FLXS25B |
| | Montage au plafond | | FLXS35B |
| | | | FLXS50B |
| | | | FLXS60B |
| | Installation au sol | <i>FVXM</i> | FVXM25F |
| | | | FVXM35F |
| | | | FVXM50F |
| | | <i>Nexura</i> | FVXG25K |
| | | | FVXG35K |
| FVXG50K | | | |
| Conduit | <i>FDXM</i> | FDXM25F | |
| | | FDXM35F | |
| | | FDXM50F | |
| | | FDXM60F | |

| Configuration | | | Type d'unité intérieure |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| SA unité intérieure | Cassette | <i>Fully Flat 2x2</i> | FFA25A |
| | | | FFA35A |
| | | | FFA50A |
| | | | FFA60A |
| | | <i>Roundflow 3x3</i> | FCAG35A |
| | | | FCAG50A |
| | | | FCAG60A |
| | | | FCAG71A |
| | Suspension au plafond | | FHA35A |
| | | | FHA50A |
| | | | FHA60A |
| | | | FHA71A |
| | Conduit | | FBA35A |
| | | | FBA50A |
| | | | FBA60A |
| | | | FBA71A |
| Installation au sol | <i>FNA</i> | FNA25A | |
| | | FNA35A | |
| | | FNA50A | |
| | | FNA60A | |

Remarque

1. Les limitations d'utilisation des unités intérieures RA/SA avec la pompe à chaleur VRV4-S sont soumises aux règles définies dans les schémas 3D097983 et 3D097984.