

# LES UNITÉS INTÉRIEURES MULTI

## SUPER DAISEIKAI 9



| Unité intérieure                             | RAS-    | M10PKVPG-E      | M13PKVPG-E      | M16PKVPG-E      |
|--|---------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Puissance froid nominale                     | kW ●    | 2,5             | 3,5             | 4,5             |
| Puissance chaud nominale                     | kW ●    | 3,2             | 4,2             | 5,2             |
| Débit d'air (GV)                             | m³/h ●  | 672             | 672             | 732             |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/PV/Quiet) | dB(A) ● | 42/24/20        | 44/25/20        | 45/26/22        |
| Niveau de puissance sonore (GV/PV)           | dB(A) ● | 57/35           | 59/35           | 60/37           |
| Débit d'air (GV)                             | m³/h ●  | 726             | 726             | 744             |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/PV/Quiet) | dB(A) ● | 44/24/20        | 44/25/20        | 46/26/22        |
| Niveau de puissance sonore (GV/PV)           | dB(A) ● | 59/35           | 60/35           | 61/37           |
| Dimensions (H x L x P)                       | mm      | 293 x 851 x 270 | 293 x 851 x 270 | 293 x 851 x 270 |
| Poids  | kg      | 14              | 14              | 14              |
| Liaisons frigorifiques (gaz - liquide)       | pouce   | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 1/2 - 1/4       |

## HAORI



| Unité intérieure                             | RAS-    | M07N4KVRG-E     | B10N4KVRG-E     | B13N4KVRG-E     | B16N4KVRG-E     |
|--|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Puissance froid nominale                     | kW ●    | 2,0             | 2,5             | 3,5             | 4,6             |
| Puissance chaud nominale                     | kW ●    | 2,5             | 3,2             | 4,2             | 5,5             |
| Débit d'air                                  | m³/h ●  | 600             | 600             | 670             | 690             |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/PV/Quiet) | dB(A) ● | 41/22/19        | 41/22/19        | 43/23/19        | 45/25/21        |
| Niveau de puissance sonore (GV)              | dB(A) ● | 54              | 54              | 56              | 58              |
| Débit d'air                                  | m³/h ●  | 610             | 610             | 680             | 730             |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/PV/Quiet) | dB(A) ● | 41/22/19        | 41/22/19        | 43/23/19        | 45/26/22        |
| Niveau de puissance sonore (GV)              | dB(A) ● | 54              | 54              | 56              | 58              |
| Dimensions (H x L x P)                       | mm      | 300 x 987 x 210 | 300 x 987 x 210 | 300 x 987 x 210 | 300 x 987 x 210 |
| Poids  | kg      | 11              | 11              | 11              | 12              |
| Liaisons frigorifiques (gaz - liquide)       | pouce   | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 1/2 - 1/4       |

## SHORAI +



| Unité intérieure                             | RAS-    | M05J2KVSG-E     | B07J2KVSG-E     | B10J2KVSG-E     | B13J2KVSG-E     | B16J2KVSG-E     | B22J2KVSG-E      | B24J2KVSG-E      |
|--|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| Puissance froid nominale                     | kW ●    | 1,5             | 2,0             | 2,5             | 3,5             | 4,5             | 6,0              | 7,1              |
| Puissance chaud nominale                     | kW ●    | 2,0             | 2,5             | 3,2             | 4,2             | 5,2             | 7,1              | 8,1              |
| Débit d'air (GV)                             | m³/h ●  | 606             | 660             | 660             | 732             | 750             | 1032             | 1122             |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/PV/Quiet) | dB(A) ● | 37/22/19        | 40/22/19        | 40/22/19        | 43/23/19        | 44/25/21        | 45/34/27         | 47/35/28         |
| Niveau de puissance sonore (GV/PV)           | dB(A) ● | 50/35           | 53/35           | 53/35           | 56/36           | 57/38           | 58/47            | 60/48            |
| Débit d'air (GV)                             | m³/h ●  | 606             | 660             | 660             | 732             | 768             | 1080             | 1140             |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/PV/Quiet) | dB(A) ● | 37/19           | 40/19           | 40/19           | 43/19           | 44/22           | 46/27            | 48/28            |
| Niveau de puissance sonore (GV/PV)           | dB(A) ● | 50/35           | 53/35           | 53/35           | 56/36           | 57/39           | 59/47            | 61/48            |
| Dimensions (H x L x P)                       | mm      | 293 x 800 x 226 | 293 x 800 x 226 | 293 x 800 x 226 | 293 x 800 x 226 | 293 x 800 x 226 | 320 x 1053 x 245 | 320 x 1053 x 245 |
| Poids  | kg      | 10              | 10              | 10              | 10              | 10              | 14               | 14               |
| Liaisons frigorifiques (gaz - liquide)       | pouce   | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 1/2 - 1/4       | 1/2 - 1/4        | 1/2 - 1/4        |

## YUKAI



| Unité intérieure                                | RAS-    | B05E2KVG-E      | B07E2KVG-E      | B10E2KVG-E      | B13E2KVG-E      | B16E2KVG-E      |
|---|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Puissance froid nominale                        | kW ●    | 1,5             | 2,0             | 2,5             | 3,5             | 4,5             |
| Puissance chaud nominale                        | kW ●    | 2,0             | 2,5             | 3,2             | 4,2             | 5,2             |
| Débit d'air                                     | m³/h ●  | 480 - 134       | 500 - 140       | 510 - 142       | 540 - 152       | 750 - 208       |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/Quiet) (h/q) | dB(A) ● | 37/19           | 38/19           | 39/19           | 41/20           | 43/21           |
| Niveau de puissance sonore (GV)                 | dB(A) ● | 50              | 51              | 52              | 54              | 56              |
| Débit d'air                                     | m³/h ●  | 480 - 134       | 500 - 140       | 510 - 144       | 560 - 158       | 760 - 213       |
| Niveau de pression sonore à 1m (GV/Quiet) (h/q) | dB(A) ● | 37/19           | 38/19           | 39/20           | 42/20           | 43/22           |
| Niveau de puissance sonore (GV)                 | dB(A) ● | 50              | 51              | 52              | 55              | 56              |
| Dimensions (H x L x P)                          | mm      | 288 x 770 x 225 | 288 x 770 x 225 | 288 x 770 x 225 | 288 x 770 x 225 | 293 x 798 x 230 |
| Poids   | kg      | 9               | 9               | 9               | 9               | 10              |
| Liaisons frigorifiques (gaz - liquide)          | pouce   | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 3/8 - 1/4       | 1/2 - 1/4       |