

## CFCC CASSETTE STANDARD



### 2 TUBI

| MODELLO                                 |  | CFCC CAS-2T-60            | CFCC CAS-2T-75     | CFCC CAS-2T-120     | CFCC CAS-2T-150       |
|---|--|---------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
| Capacità                                | Potenza frigorifera nominale (min.-max.)   | kW 5,3 (4,4 - 5,93)       | 5,45 (4,6 - 6,12)  | 7,12 (6,67 - 7,87)  | 8,82 (7,48 - 11,19)   |
|   |  | Kcal/h 4560 (3780 - 5100) | 4690 (3960 - 5260) | 6120 (5740 - 6770)  | 7580 (6430 - 9620)    |
| Capacità                                | Frigorifera sensibile nominale (min.-max.) | kW 4,34 (3,52 - 5)        | 4,51 (3,72 - 5,18) | 5,95 (5,5 - 6,68)   | 7,03 (5,97 - 9,04)    |
|   |  | kW 7,37 (6,06 - 8,42)     | 7,49 (6,27 - 8,62) | 9,84 (9,16 - 10,92) | 11,73 (10,07 - 14,92) |
| Potenza assorbita                       | Raffreddamento nominale (min.-max.)        | W 27 (17 - 41)            | 31 (20 - 49)       | 59 (45 - 85)        | 58 (39 - 126)         |
|   | Calore nominale (min.-max.)                | W 28 (17 - 42)            | 31 (19 - 49)       | 58 (45 - 85)        | 58 (39 - 127)         |
| Portata d'aria (alta/media/bassa)       |  | m³/h 1175/987/768         | 1229/1020/810      | 1581/1371/1236      | 1871/1415/1198        |
| Dimensioni apparecchio                  | Altezza                                    | mm 230                    | 230                | 300                 | 300                   |
|   | Larghezza                                  | mm 840                    | 840                | 840                 | 840                   |
|   | Profondità                                 | mm 840                    | 840                | 840                 | 840                   |
| Peso netto dell'unità                   |  | Kg 23                     | 23                 | 27                  | 29,5                  |
| Dimensioni pannello                     | Altezza                                    | mm 45                     | 45                 | 45                  | 45                    |
|   | Larghezza                                  | mm 950                    | 950                | 950                 | 950                   |
|   | Profondità                                 | mm 950                    | 950                | 950                 | 950                   |
| Peso netto pannello                     |  | Kg 6                      | 6                  | 6                   | 6                     |
| Pressione sonora (bassa/media/alta)     |  | dB(A) 33/39/43            | 34/40/44           | 41/44/48            | 39/43/49              |
| Collegamenti idraulici                  |  | mm (pollici)              |                    |                     |                       |
| Perdita carico evaporatore              | Raffreddamento nominale (min.-max.)        | kPa 15,4 (11 - 19,2)      | 17,4 (12,4 - 21,3) | 18,1 (16,3 - 22,3)  | 22,7 (16,4 - 36,6)    |
|   | Calore nominale (min.-max.)                | kPa 12,7 (8,6 - 16,9)     | 14,8 (10,6 - 19,1) | 16,2 (14,7 - 20)    | 21,3 (15 - 34,3)      |
| Portata dell'Acqua nominale (min.-max.) |  | m³/h 0,92 (0,77 - 1,05)   | 0,96 (0,81 - 1,10) | 1,28 (1,22 - 1,44)  | 1,53 (1,28 - 1,96)    |
| Alimentazione                           |  | V/F/Hz                    |                    |                     |                       |

### 4 TUBI

| MODELLO                             |  | CFCC CAS-4T-60            | CFCC CAS-4T-95     | CFCC CAS-4T-150      |
|-------------------------------------|--|---------------------------|--------------------|----------------------|
| Capacità                            | Potenza frigorifera nominale (min.-max.)   | kW 4,81 (4 - 5,36)        | 5,07 (4,75 - 5,82) | 7,29 (6,45 - 8,76)   |
|                                     |  | Kcal/h 4140 (3440 - 4610) | 4360 (4080 - 5000) | 6270 (5550 - 7530)   |
| Capacità                            | Frigorifera sensibile nominale (min.-max.) | kW 4,17 (3,42 - 4,66)     | 4,45 (4,14 - 5,18) | 6,2 (5,4 - 7,7)      |
|                                     |  | kW 6,88 (5,83 - 7,66)     | 7,24 (6,76 - 8,37) | 10,53 (9,53 - 12,47) |
| Consumo di energia                  | Raffreddamento nominale (min.-max.)        | W 33 (19 - 50)            | 42 (32 - 77)       | 58 (38 - 125)        |
|                                     | Calore nominale (min.-max.)                | W 33 (19 - 50)            | 41 (32 - 76)       | 58 (38 - 126)        |
| Portata d'aria (alta/media/bassa)   |  | m³/h 1287/1084/851        | 1525/1212/1088     | 1857/1410/1191       |
| Dimensioni apparecchio              | Altezza                                    | mm 300                    | 300                | 300                  |
|                                     | Larghezza                                  | mm 840                    | 840                | 840                  |
|                                     | Profondità                                 | mm 840                    | 840                | 840                  |
| Peso netto dell'unità               |  | Kg 27,5                   | 27,5               | 30                   |
| Dimensioni pannello                 | Altezza                                    | mm 45                     | 45                 | 45                   |
|                                     | Larghezza                                  | mm 950                    | 950                | 950                  |
|                                     | Profondità                                 | mm 950                    | 950                | 950                  |
| Peso netto pannello                 |  | Kg 6                      | 6                  | 6                    |
| Pressione sonora (bassa/media/alta) |  | dB(A) 31/37/42            | 38/41/46           | 38/43/49             |
| Collegamenti idraulici              | Raffreddamento                             | mm (pollici)              | Ø20 (3/4)          |                      |
|                                     | Riscaldamento                              | mm (pollici)              | Ø12,7 (1/2)        |                      |
| Perdita carico evaporatore          | Raffreddamento nominale (min.-max.)        | kPa 11,5 (8,1 - 14,8)     | 12,6 (10,9 - 16,4) | 22,6 (17,7 - 33)     |
|                                     | Calore nominale (min.-max.)                | kPa 26,1 (19,3 - 37,2)    | 33,5 (29,3 - 43,8) | 45,7 (38,3 - 62,1)   |
| Flusso nominale acqua (min. - max.) | Raffreddamento nominale (min.-max.)        | m³/h 0,87 (0,72 - 0,99)   | 0,9 (0,83 - 1,04)  | 1,30 (1,15 - 1,58)   |
|                                     | Calore nominale (min.-max.)                | m³/h 0,62 (0,54 - 0,69)   | 0,67 (0,63 - 0,78) | 0,96 (0,87 - 1,14)   |
| Alimentazione                       |  | V/F/Hz                    | 220-240/1/50       |                      |



**YOKOHAMA SEKAI S.R.L.**

VIA F. IMPARATO 265/267  
80146 NAPOLI NA

P.Iva: IT07961030637  
Telefono: 0817593096  
[ufficiotecnico@yokohamasekai.com](mailto:ufficiotecnico@yokohamasekai.com)