



Recupero parziale

| Modelli          | Dimensioni (mm) |      |      |     |      |      |      |      |     |     |
|------------------|-----------------|------|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|
|                  | A               | B    | C    | D   | E    | F    | G    | A    | I   | J   |
| <b>EWWQ-B-XS</b> |                 |      |      |     |      |      |      |      |     |     |
| 800              | 3878            | 1314 | 2003 | 930 | 1800 | 1147 | 2910 | 592  | 119 | 412 |
| 970              | 3919            | 1446 | 2003 | 930 | 1800 | 1179 | 2856 | 651  | 128 | 450 |
| C11              | 3919            | 1446 | 2003 | 941 | 1800 | 1179 | 2856 | 651  | 128 | 450 |
| EWWQ-B-XS        | L               | M    | N    | O   | P    | Q    | R    | S    | T   | U   |
|                  |                 |      |      |     |      |      |      |      |     |     |
| 800              | 46              | 330  | 338  | 40  | 48   | 1140 | 385  | 1260 | 305 | 252 |
| 970              | 30              | 305  | 389  | 40  | 106  | 1307 | 360  | 1350 | 305 | 252 |
| C11              | 30              | 305  | 389  | 40  | 106  | 1307 | 360  | 1350 | 305 | 252 |

## LEGENDA

1. Compressore
2. Evaporatore
3. Condensatore
4. Quadro elettrico
5. Ingresso acqua nell'evaporatore
6. Uscita acqua dall'evaporatore
7. Ingresso acqua condensatore
8. Uscita acqua condensatore
9. Slot per collegamento dell'alimentazione
10. Collegamento recupero di calore parziale (opzionale)

| Modelli    | Dimensioni recupero di calore parziale (mm) |     |     |     |     |
|------------|---|-----|-----|-----|-----|
|            | a   | b   | c   | d   | e   |
| <b>800</b> | 301   | 210 | 497 | 112 | 200 |
| <b>970</b> | 301   | 210 | 615 | 150 | 464 |
| <b>C11</b> | 301   | 210 | 615 | 150 | 464 |