



| Scheda tecnica | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Informazioni generali | |
| Codice | CSA145034VBM1 |
| Applicazione | High Back Pressure |
| Condensazione | Aria |
| Espansione | Valvola |
| Peso | 80 kg |
| Gas refrigerante | R452a |
| Connessione [mm] | |
| Aspirazione | 12 |
| Liquida | 10 |
| Assorbimento a condizioni* | |
| Potenza [W] | 1618 |
| Corrente [A] | 8,28 |
| Compressore | |
| Marca | Cubigel |
| Modello | MS34TB_T |
| Tipo | Ermetico |
| Cilindrata [cc] | 34,42 |
| Potenza [Hp] | 1 5/8 |
| Alimentazione | 220-240V 50Hz |
| LRA [A] | 41 |
| MRA [A] | 17,5 |
| Condensatore | |
| Numero ventole | 1 |
| Ø ventole [mm] | 450 |
| Dimensioni [mm] | |
| Profondità [A] | 383 |
| Larghezza [B] | 823 |
| Altezza [H] | 488 |

*condizioni T(condensazione) = 42°C
T(evaporazione) = -10°C

| Valori riferiti a EN12900: | T. Ambiente [°C] | Temperatura evaporazione (°C) | | | | |
|----------------------------|------------------|-------------------------------|------|------|------|------|
| | | 0 | -5 | -10 | -15 | -20 |
| Resa frigorifera [W] | 25 | 4962 | 4275 | 3603 | 2945 | 2293 |
| | 32 | 4398 | 3789 | 3188 | 2597 | 2022 |
| | 43 | 3517 | 3013 | 2527 | 2051 | 1598 |
| Potenza assorbita [W] | 25 | 1779 | 1607 | 1462 | 1344 | 1254 |
| | 32 | 1883 | 1693 | 1532 | 1398 | 1290 |
| | 43 | 2045 | 1831 | 1643 | 1482 | 1346 |
| Corrente assorbita [A] | 25 | 8,88 | 8,08 | 7,46 | 7,01 | 6,73 |
| | 32 | 9,40 | 8,50 | 7,78 | 7,24 | 6,87 |
| | 43 | 10,22 | 9,18 | 8,30 | 7,61 | 7,07 |