

- CLIMA HISENSE **BIO AIR** 2.5 (TDVE090AG+TDVE090AW)

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Unità di misura</b> | TDVE090AG  |
|                        | TDVE090AW  |
| <b>kW</b>              | 2.6 (0.8-3.5)  |
| <b>kW</b>              | 0.7 (1.80-1.5 )  |
|                        | 3,54   |
|                        | 6,1  |
|                        | A++  |
| <b>kW</b>              | 2,6  |
| <b>kW/h</b>            | 149  |
| <b>kW</b>              | 2.8 (0.8-3.5)  |
| <b>kW</b>              | 0.7(0-2-1.5)   |
|                        | 4,1  |
|                        | 4  |
|                        | A+   |
| <b>kW</b>              | 2,4  |
|                        | 0  |
| <b>kW/h</b>            | 978x313x217  |
| <b>mm</b>              | 850×270×208  |
| <b>Kg</b>              | 8,5  |
| <b>m³/min</b>          | 30   |
| <b>l/hr</b>            | 0,9  |
| <b>dB(A)</b>           | 56   |
| <b>dB(A)</b>           | 810x585x280  |
| <b>mm</b>              | 715×240×482  |
| <b>kg</b>              | 24   |
| <b>V, Hz, Ø</b>        | 220-240V~,50Hz,1P  |
| <b>°C</b>              | -15°C-43°C   |
| <b>°C</b>              | -15°C-24°C   |
| <b>mm/pollici</b>      | 6,35 (1/4)   |
|                        | 9,52 (3/8)   |
| <b>m</b>               | 5  |
| <b>m</b>               | 10   |
| <b>Kg</b>              | 0,6  |
| <b>TCO2Eq</b>          | 0,41   |
| <b>m</b>               | 20   |
| <b>g/m</b>             | 590  |
| <b>A</b>               | 3.3/3.1  |
|                        | • Alimentazione principale u. esterna •<br>Collegamento U.E. / U.I.:3+terra per<br>ogni U.I. |
|                        | R32  |
|                        | 675  |