

**DEUMIDIFICATORE A CONTROSOFFITTO DMC COD. 88000200 -
DMC R COD. 88000200R**

| | |
|--------------------------------|---|
| Compressore frigorifero | Ermetico, alternativo |
| Gas refrigerante | R290 – 100g |
| Alimentazione elettrica | 230/1/50 (V/ph/Hz) |
| Batteria di pre-raffreddamento | Tubi in rame (2 ranghi) e alette in alluminio con trattamento "idrofilico" |
| Batteria evaporante | Tubi in rame e alette in alluminio con trattamento "idrofilico" |
| Batteria di post-riscaldamento | Tubi in rame e alette in alluminio |
| Condensatore ad acqua | A piastre saldobrasate in acciaio inossidabile AISI 316 |
| Attacchi acqua | 2 x 1/2" GAS femmina |
| Ventilatore | Centrifugo a doppia aspirazione, a 5 velocità |
| Filtro aria | con materiale filtrante in fibra sintetica - classe G3 (EN 779:2002). |
| Campo di funzionamento | Da 15°C a 30°C |
| Sicurezze | Pressostato di massima pressione, controllo temperatura acqua in ingresso, relè di segnalazione allarme |

Dati caratteristici

U.M.

Deumidif.

Integr.

| | U.M. | Deumidif. | Integr. |
|--|------|-----------|---------|
| Portata aria | m3/h | 200 | 300 |
| Prevalenza disponibile (configuraz. di fabbrica) | Pa | 55 | 5 |
| Pot. elettrica massima assorbita | W | 260 | 270 |
| Pot. elettrica assorbita dal ventilatore | W | 30 | 37 |
| Portata acqua pre-raffreddamento | l/h | 180 | 180 |
| Portata acqua totale | l/h | 220 | 280 |
| Perdita di carico acqua | kPa | 11 | 11 |
| Peso | Kg | 32 | |

Prevalenza disponibile alle varie velocità del ventilatore

| | U.M. | Deumidif. | Integr. |
|--------------|------|-----------|---------|
| Portata aria | m3/h | 200 | 300 |
| Velocità 5 | Pa | 55 | 5 |
| Velocità 4 | Pa | 65 | 18 |
| Velocità 3 | Pa | 73 | 34 |
| Velocità 2 | Pa | 84 | 59 |
| Velocità 1 | Pa | 90 | 65 |

