



# Scheda tecnica DEHMR 5/7/8

N. articolo: 6102400003 + H43392

Ai sensi del Regolamento (UE) Nr. 65/2014

Type: DEHMR7c

| Nome  | Unità             | Valore          |
|---|-------------------|-----------------|
| Type  |                   | DEHMR7c         |
| Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio min.      | dB(A)             | 66              |
| Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio max.      | dB(A)             | 68              |
| Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio intensivo | dB(A)             | 69              |
| Consumo in modalità «spento»                                      | W                 | 0.0             |
| (UE) Nr. 65/2014  |                   | Si              |
| Categoria di prodotto   |                   | Cappa aspirante |
| Consumo energetico annuo  | kWh               | 66.5            |
| Fattore di incremento nel tempo                                   |                   | 1.1             |
| Efficienza fluidodinamica   |                   | 24.9            |
| Classe di efficienza fluidodinamica                               |                   | B               |
| Indice di efficienza energetica                                   |                   | 63              |
| Portata aria nel punto di massima efficienza                      | m <sup>3</sup> /h | 327             |
| Pressione nel punto di massima efficienza                         | Pa                | 441             |
| Portata aria di scarico stadio min.                               | m <sup>3</sup> /h | 270             |
| Portata aria di scarico stadio max.                               | m <sup>3</sup> /h | 540             |
| Portata aria di scarico stadio intensivo                          | m <sup>3</sup> /h | 640             |
| Potenza elettrica in ingresso nel punto di massima efficienza     | W                 | 161             |
| Potenza nominale illuminazione (quantità x W)                     |                   | 2 x 1 W         |
| Illuminamento sulla superficie di cottura                         | lx                | 200             |
| Rendimento in standby disattivato                                 | W                 | 0.49            |
| Livello di potenza sonora aria di scarico stadio min.             | dB(A)             | 55              |
| Livello di rumore aria di scarico stadio max.                     | dB(A)             | 69              |
| Livello di potenza sonora aria di scarico stadio intensivo        | dB(A)             | 71              |
| Efficienza di filtraggio dei grassi                               |                   | 75              |



|   |      |
|---|------|
| Classe di efficienza di filtraggio dei grassi | C    |
| Efficienza luminosa                           | 90.9 |
| Classe di efficienza luminosa                 | A    |