

| MODÈLE  |                   | EHD10         | EHD20DA       | EHD30D        |
|---|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>EAN</b>                                    |                   | 8436567805680 | 8436567805697 | 8436567805703 |
| Capacité d'extraction (30°C / 80% d'humidité) | l/jour            | 10            | 20            | 30            |
| Consommation nominale (30°C / 80% d'humidit)  | W                 | 230           | 360           | 520           |
| Débit d'air                                   | m <sup>3</sup> /h | 107           | 168/125/99    | 220           |
| Niveau sonore                                 | dB(A)             | 44.5          | 46/ 43/ 41    | 47            |
| Consommation en veille                        | W                 | 3             | 3             | 3             |
| Capacité du réservoir                         | L                 | 2.1           | 3             | 4.7           |
| champ d'application                           | m2                | 16 - 31       | 37 - 52       | 58 - 73       |
| Réfrigérant                                   | kg                | R290 / 0,045  | R290 / 0,075  | R290 / 0,1    |
| Dimensions nettes (lxHxP)                     | mm                | 320x420x215   | 350x510x245   | 400x562x254   |
| Dimensions emballage (lxHxP)                  | mm                | 360x440x253   | 385x530x300   | 432x587x286   |
| Poids net                                     | Kg                | 11,3          | 15,1          | 16,9          |
| Poids brut                                    | Kg                | 12            | 16,2          | 18            |
| <b>ALIMENTATION 200V~240V~,50Hz</b>           |                   |               |               |               |