

Hotte à usage domestique - Fiche Produit
Selon le règlement délégué (UE) N° 65/2014

| | |
|---|---------------------------|
| Marque | DE DIETRICH |
| Référence commerciale | DHR7941W |
| Consommation d'Energie Annuelle (AEC hotte) | 83kWh/an |
| Classe d'efficacité énergétique du modèle | B |
| Efficacité Fluidodynamique (FDE hotte) | 24 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | B |
| Efficacité lumineuse du modèle (LE hotte) | 62,4Lux/Watt |
| Classe d'efficacité lumineuse du modèle | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 79% |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C |
| Débit d'air à la vitesse minimale en fonctionnement normal | 352m³/h |
| Débit d'air à la vitesse maximale en fonctionnement normal | 519m³/h |
| Débit d'air en mode intensif ou 'boost' | 802m³/h |
| Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale disponible en fonctionnement normal | 59dB |
| Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse maximale disponible en fonctionnement normal | 67dB |
| Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou 'boost' | 73dB |
| Consommation d'Energie en mode arrêt (Po) | Watt |
| Consommation d'Energie en mode veille (Ps) | 0,37Watt |