

FICHE PRODUIT HOTTES

| | |
|--|-------------------------|
| Marque déposée | BAUKNECHT |
| Référence du modèle | DBHBS 93 LL X |
| Consommation énergétique annuelle | 63,7 kWh/a |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Efficacité dynamique des fluides | 27,7 |
| Classe d'efficacité dynamique des fluides | B |
| Efficacité lumineuse | 29,0 lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtrage des graisses | 86,0 % |
| Classe d'efficacité de filtrage des graisses | B |
| Débit d'air minimum | 115 m ³ /h |
| Débit d'air maximum | 448 m ³ /h |
| Amplification du débit d'air | 735 m ³ /h |
| Puissance acoustique à vitesse min. | 31 dB(A) |
| Puissance acoustique à vitesse max. | 60 dB(A) |
| Niveau sonore du booster pondéré en A | 72 dB(A) |
| Consommation énergétique en mode "arrêt" | 0,00 W |
| Consommation énergétique en mode veille | 0,49 W |
| Facteur d'augmentation du temps (f) | 1,0 |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI_{hood}) | 58,7 |
| Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP}) | 416,0 m ³ /h |
| Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP}) | 394 Pa |
| Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W_{BEP}) | 164,5 W |
| Puissance nominale du système d'éclairage (W_L) | 5,0 W |
| Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E_{middle}) | 145 lux |