

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	BAUKNECHT
Référence du modèle	DNV 5390 IN/1
Consommation énergétique annuelle	105,4 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	C
Efficacité dynamique des fluides	18,7
Classe d'efficacité dynamique des fluides	C
Efficacité lumineuse	76,1 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtrage des graisses	66,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	D
Débit d'air minimum	256 m ³ /h
Débit d'air maximum	537 m ³ /h
Amplification du débit d'air	691 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	46 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	64 dB(A)
Niveau sonore du booster pondéré en A	71 dB(A)
Consommation énergétique en mode "arrêt"	0,00 W
Consommation énergétique en mode veille	0,49 W
Facteur d'augmentation du temps (f)	1,3
Indice d'efficacité énergétique (EEI_{hood})	77,5
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP})	432,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP})	334 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W_{BEP})	214,5 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})	381 lux