

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	BAUKNECHT
Référence du modèle	DC 5460 IN/1
Consommation énergétique annuelle	97,5 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	D
Efficacité dynamique des fluides	11,6
Classe d'efficacité dynamique des fluides	E
Efficacité lumineuse	13,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	D
Efficacité de filtrage des graisses	76,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	C
Débit d'air minimum	155 m ³ /h
Débit d'air maximum	368 m ³ /h
Amplification du débit d'air	0 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	48 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	69 dB(A)
Niveau sonore du booster pondéré en A	0 dB(A)
Consommation énergétique en mode "arrêt"	0,00 W
Consommation énergétique en mode veille	0,00 W
Facteur d'augmentation du temps (f)	1,6
Indice d'efficacité énergétique (EEI_{hood})	91,7
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP})	224,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP})	297 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W_{BEP})	159,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W_L)	6,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E_{middle})	78 lux