

Marque	Groupe SAMSE		
Référence du produit	BOREAL4 1587416		
Consommation annuelle d'énergie	AEC	17,2	kWh/annum
Index d'efficacité énergétique	EEi	44,6	-
Index d'efficacité fluidodynamique	FDE	28,3	-
Index d'efficacité lumineuse	LE	42,9	-
Index d'efficacité de filtration	GFE	73,7	-
Facteur d'accroissement dans le temps	<i>f</i>	1,0	-
Débit d'air maximum de la hotte	Q_{max}	567,6	m ³ /h
Débit d'air au point de rendement maximal	Q_{BEP}	218,6	m ³ /h
Pression d'air au point de rendement maximal	P_{BEP}	175	P
Consommation d'énergie au point de rendement maximal	W_{BEP}	37,6	W
Consommation d'énergie du système d'éclairage	W_L	4,7	W
Eclairage moyen du système d'éclairage	E_{middle}	201	Lux/W
Consommation d'énergie à l'arrêt	P_o	0,00	W
Consommation d'énergie en veille	P_s	0,48	W
Débit d'air à la vitesse maximale en usage normal	-	540,1	m ³ /h
Débit d'air à la vitesse minimale en usage normal	-	190,9	m ³ /h
Débit d'air en mode intensif ou boost	-	--	m ³ /h
Emission acoustique à la vitesse maximale en usage normal	-	43	dB(L _{WA})
Emission acoustique à la vitesse minimale en usage normal	-	66	dB(L _{WA})
Emission acoustique en mode intensif	-	--	dB(L _{WA})

Conseil d'économie d'énergie

Pour une utilisation optimale de votre appareil,

- Raccorder votre appareil à une gaine de diamètre 150mm de préférence.
- Limiter au maximum le nombre de coude et la longueur de la gaine.
- Ajuster votre vitesse au mode de cuisson et au nombre de casseroles.
- Privilégier l'utilisation des foyers arrières de votre appareil de cuisson.
- Entretien votre appareil régulièrement pour maintenir son rendement optimal.

Cet appareil est conforme aux règlements délégués (UE) 65/2014 et 66/2014 de la Commission Européenne, concernant les exigences d'écoconception et d'étiquetage énergétique des hottes domestiques.