



FR

Annexe...

Informations pour le EU66

(A) Informations relatives à la hotte de cuisine (www.castorama.fr)

	Symbole	Valeur	Unité
Identification du modèle		CSN60SS	
Consommation d'énergie annuelle	AEC_{hotte}	39.5	kWh/a
Facteur d'accroissement dans le temps	f	1.6	
Efficacité fluidodynamique	FDE_{hotte}	10.7	
Indice d'efficacité énergétique	EEl_{hotte}	77.5	
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	Q_{BEP}	159.2	m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	P_{BEP}	136	Pa
Débit d'air maximal	Q_{max}	277.6	m ³ /h
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	W_{BEP}	56	W
Puissance nominale du système d'éclairage	W_L	9	W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	E_{moyen}	60	lux
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	P_s	0	W
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	P_o	—	W
Niveau de puissance acoustique	L_{WA}	Max.62 / Min.59	dB

La méthode de mesure et de calculs des tableaux ci-dessus a été adaptée en conformité avec les réglementations de la Commission européenne (UE) N°65/2014 & 66/2014.

(B) Les recommandations suivantes précisent comment réduire l'impact total sur l'environnement (p. ex. utilisation énergétique) du processus de cuisson.

- (1) Installer la hotte de cuisson à un endroit approprié disposant d'une bonne ventilation.
- (2) Nettoyer la hotte de cuisson régulièrement afin que rien ne bloque l'air.
- (3) Ne pas oublier d'éteindre la lampe de la hotte de cuisine une fois la cuisson terminée.
- (4) Ne pas oublier d'éteindre la hotte de cuisine une fois la cuisson terminée.

(C) Informations pour le démontage.

Ne pas démonter l'appareil d'une manière non indiquée dans le manuel d'utilisation. L'appareil ne peut pas être démonté par l'utilisateur. À la fin de la durée de vie utile, l'appareil ne doit pas être mis à rebut avec les déchets ménagers. Consultez vos autorités locales pour des conseils en matière de recyclage.