

Brand / Marque	<b>SILVERLINE</b>
Model / Modèle	<b>3472</b>
Energy consumption per year/Consommation d'énergie annuelle (AEC)(kWh/a)	<b>50,4</b>
Energy efficiency class/ Classe d'efficacité énergétique (EEI)	<b>A</b>
Fluid dynamic efficiency / Efficacité dynamique des fluides (FDE)	<b>30,0</b>
Fluid dynamic efficiency class / Classe d'efficacité dynamique des fluides (FDE) (Indice)	<b>A</b>
Light efficiency/Efficacité lumineuse(LE)	<b>17</b>
Light efficiency class/Classe d'efficacité lumineuse (LE)(indice)	<b>C</b>
Grease filtering efficiency/Efficacité de filtration des graisses (GFE)	<b>71,4</b>
Grease filtering efficiency class/Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFE)(indice)	<b>D</b>
Normal mode airflow/Débit d'air en utilisation normale MIN (m <sup>3</sup> /h)	<b>245</b>
Normal mode airflow/Débit d'air en utilisation normale MAX (m <sup>3</sup> /h)	<b>628</b>
Boost mode airflow/Débit d'air en utilisation boost/Luftstrom im Boost-Modus (m <sup>3</sup> /h)	-
Normal mode acustic power/Puissance acoustique en utilisation normale MIN (LWA)(dB)	<b>44</b>
Normal mode acustic power/Puissance acoustique en utilisation normale MAX (LWA)(dB)	<b>61</b>
Boost mode acustic power/Puissance acoustique en utilisation boost (LWA)(dB)	-
Off-mode power consumption/Consommation en mode hors tension (Po)(W)	<b>0,40</b>
Stand-by mode power consumption/Consommation en mode stand-by (Ps)(W)	-
<b>Directiva Integracion/Integration Directive EU 66/2014</b>	
Factor increase in the time/ Augmentation du facteur dans le temps (f)	<b>0,9</b>
Energy efficiency index/indice d'efficacité énergétique (EElhood)	<b>54,3</b>
Maximum airflow point efficiency/Débit d'air au point d'efficacité maximal(QBEP)(m <sup>3</sup> /h)	<b>338,4</b>
Maximum pressure point efficiency / Pression d'air au point d'efficacité maximal (PBEP)(Pa)	<b>419</b>
Electrical power consumption at maximum efficiency/Consommation d'électricité à l'efficacité maximale (WBEP)(W)	<b>131,1</b>
Rated power lighting system/Évaluation de la puissance électrique d'éclairage (WL)(W)	<b>10,0</b>
Average illuminance on the cooking surface/Eclairage moyen sur la surface de cuisson (Emiddle)(lux)	<b>168</b>