

Brand / Marka	
Model	<b>MINIMA 60</b>
Energy consumption per year / Roczne zużycie energii	<b>81,7</b>
Energy efficiency class / Klasa efektywności energetycznej	<b>D</b>
Fluid dynamic efficiency /Efektywność hydrodynamiczna	<b>9,6</b>
Fluid dynamic efficiency /Klasa efektywności hydrodynamicznej	<b>E</b>
Light efficiency / Efektywność oświetlenia	<b>40,0</b>
Light efficiency class /Klasa efektywności oświetlenia	<b>A</b>
Grease filtering efficiency /Efektywność filtrowania smaru	<b>67,0</b>
Grease filtering efficiency class / Klasa efektywności filtrowania smaru	<b>D</b>
Normal mode airflow / Przepływ powietrza (w m <sup>3</sup> /h) przy min. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji	<b>254</b>
Normal mode airflow / Przepływ powietrza (w m <sup>3</sup> /h) przy maks. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji	<b>392</b>
Boost mode airflow /Przepływ powietrza (w m <sup>3</sup> /h) przy intensywnym lub zwiększonym ustawieniu (maks. przepływ powietrza)	<b>-</b>
Normal mode acoustic power / A-ważony poziom emisji fal akustycznych przy min. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji	<b>52</b>
Normal mode acoustic power / A-ważony poziom emisji fal akustycznych przy maks. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji	<b>58</b>
/Boost mode acoustic power / A-ważony poziom emisji fal akustycznych (w dB) przy intensywnym lub zwiększonym ustawieniu	<b>-</b>
Off-mode power consumption / Pobór mocy w trybie wyłączenia	<b>N/A</b>
Stand-by mode power consumption / Pobór mocy w trybie czuwania	<b>N/A</b>
<b>Integration Directive / Dodatkowe informacje zgodnie z 66/2014</b>	
Factor increase in the time / Wskaźnik wzrostu czasu	<b>1,7</b>
Energy efficiency index / Wskaźnik efektywności energetycznej	<b>91,3</b>
Maximum airflow point efficiency / Pomierzone natężenie przepływu powietrza w najlepszym punkcie wydajności	<b>273,0</b>
Maximum pressure point efficiency / Pomierzone ciśnienie powietrza w najlepszym punkcie wydajności	<b>168</b>
Electrical power consumption at maximum efficiency / Pomierzony pobór mocy elektrycznej w najlepszym punkcie wydajności	<b>132,9</b>
Rated power lighting system / Nominalna moc systemu oświetleniowego	<b>2,0</b>
Average illuminance on the cooking surface / Średnie natężenie oświetlenia systemu oświetleniowego na powierzchni do gotowania	<b>80</b>