

Cooker hood

Data sheet / Datenblatt

Dunstabzugshaube

Brand name <i>Warenzeichen</i> Dostawca <i>Постачальник</i>	KERNAU			
Type / Model <i>Typ / Modell</i> <i>Typ / Model</i> <i>Тип / Модель</i>	KBH 2060 B Glass			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i> <i>Roczne Zużycie Energii</i> <i>Щорічне споживання енергії</i>	AEC hood	72,7	kWh	
Energy Efficiency Class (E to A++) <i>Energieeffizklasse (E bis A++)</i> <i>Klasa Efektywności Energetycznej (E do A++)</i> <i>Клас Енергетичної Ефективності (E do A++)</i>	EEI hood	C		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i> <i>Klasa Wydajności Przepływu Dynamicznego</i> <i>Клас Продуктивності Динамічного Потoku</i>	FDE hood	<i>Rate / Class</i> <i>Wert / Klasse</i> <i>Natężenie / Klasa</i> <i>Напруга / Клас</i>	18,9	C
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i> <i>Klasa sprawności oświetlenia</i> <i>Клас справності освітлення</i>	LE hood	<i>Rate / Class</i> <i>Wert / Klasse</i> <i>Natężenie / Klasa</i> <i>Напруга / Клас</i>	25,0	B
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i> <i>Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń</i> <i>Ефективність поглинання забруднення</i>	GFE hood	<i>Rate / Class</i> <i>Wert / Klasse</i> <i>Natężenie / Klasa</i> <i>Напруга / Клас</i>	68,9	D
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i> <i>Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy</i> <i>Напруга потоку повітря, виміряна в оптимальній робочій точці</i>	Q BEP	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	261,3	m ³ /h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i> <i>Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy</i> <i>Тиск повітря, виміряний в оптимальній робочій точці</i>	P BEP	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	343	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i> <i>Maksymalne natężenie przepływu powietrza</i> <i>Максимальна напруга потоку повітря</i>	Q max	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	481,3	m ³ /h
Minimum air flow <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i> <i>Minimalne natężenie przepływu powietrza</i> <i>Мінімальна напруга потоку повітря</i>	Q min	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	332,8	m ³ /h

<p>Electric power input at best efficiency point</p> <p><i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i></p> <p><i>Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy</i></p> <p><i>Споживання енергії, виміряне в оптимальній робочій точці</i></p>	W_{BEP}	<p><i>Rate / Unit</i></p> <p><i>Wert / Einheit</i></p> <p><i>Напруження / Jednostka</i></p> <p><i>Напруга / Оддиниця</i></p>	131,5	W
<p>Nominal power of the lighting system</p> <p><i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i></p> <p><i>Мощ номинальна systemu oświetlenia</i></p> <p><i>Номінальна потужність освітлювальної системи</i></p>	W_L	<p><i>Rate / Unit</i></p> <p><i>Wert / Einheit</i></p> <p><i>Напруження / Jednostka</i></p> <p><i>Напруга / Оддиниця</i></p>	14,1	W
<p>Average illumination of the lighting system on the cooking surface</p> <p><i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i></p> <p><i>Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej</i></p> <p><i>Середня сила освітлення, що забезпечується системою освітлення на поверхні плити</i></p>	E_{middle}	<p><i>Rate / Unit</i></p> <p><i>Wert / Einheit</i></p> <p><i>Напруження / Jednostka</i></p> <p><i>Напруга / Оддиниця</i></p>	353	LUX
<p>Power consumption in standby mode</p> <p><i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i></p> <p><i>Pobór mocy mierzony w trybie czuwania</i></p> <p><i>Споживання енергії, виміряне в режимі очікування</i></p>	P_s	<p><i>Rate / Unit</i></p> <p><i>Wert / Einheit</i></p> <p><i>Напруження / Jednostka</i></p> <p><i>Напруга / Оддиниця</i></p>	-	W
<p>Power consumption in off mode</p> <p><i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i></p> <p><i>Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia</i></p> <p><i>Споживання енергії, виміряне в режимі вимкнення</i></p>	P_o	<p><i>Rate / Unit</i></p> <p><i>Wert / Einheit</i></p> <p><i>Напруження / Jednostka</i></p> <p><i>Напруга / Оддиниця</i></p>	0,44	W
<p>Sound power level</p> <p><i>Schalleistungspegel</i></p> <p><i>Poziom hałasu</i></p> <p><i>Рівень шуму</i></p>	L_{wa}	<p><i>Min./Max. dB</i></p> <p><i>Min./Max. dB</i></p> <p><i>Minimalny/Maksymalny dB</i></p> <p><i>Мінімальний / Максимальний дБ</i></p>	64 / 71	dB