

Cooker hood	Data sheet / Datenblatt	Dunstabzugshaube		
Brand name <i>Warenzeichen</i> <i>Dostawca</i> <i>Постачальник</i>	KERNAU			
Type / Model <i>Typ / Modell</i> <i>Typ / Model</i> <i>Тип / Модель</i>	KCH 6560.1 B Colorful			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i> <i>Roczne Zużycie Energii</i> <i>Щорічне споживання енергії</i>	AEC hood	27.5		kWh
Energy Efficiency Class (E to A++) <i>Energieeffizienzkategorie (E bis A++)</i> <i>Klasa Efektywności Energetycznej (E do A++)</i> <i>Клас Енергетичної Ефективності (Е до А++)</i>	EEI hood	A		
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>	28.1	A
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>	28.4	A
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>	67.8	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>	193.4	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>	344	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i>	121.8	m ³ /h

<i>Maksymalne natężenie przepływu powietrza</i> <i>Максимальна напруга потоку повітря</i>	Q_{max}	<i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	727.0	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>	159.3	m ³ / h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i> <i>Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy</i> <i>Споживання енергії, виміряне в оптимальній робочій точці</i>	W_{BEP}	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	65.6	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i> <i>Мощ номинальна systemu oświetlenia</i> <i>Номінальна потужність освітлювальної системи</i>	W_L	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	4.9	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i> <i>Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej</i> <i>Середня сила освітлення, що забезпечується системою освітлення на поверхні плити</i>	E_{middle}	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	139	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i> <i>Pobór mocy mierzony w trybie czuwania</i> <i>Споживання енергії, виміряне в режимі очікування</i>	P_s	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i> <i>Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia</i> <i>Споживання енергії, виміряне в режимі вимкнення</i>	P_o	<i>Rate / Unit</i> <i>Wert / Einheit</i> <i>Natężenie / Jednostka</i> <i>Напруга / Одиниця</i>	0.25	W
Sound power level <i>Schalleistungspegel</i> <i>Poziom hałasu</i> <i>Рівень шуму</i>	L_{wa}	<i>Min./Max.dB</i> <i>Min./Max.dB</i> <i>Minimalny/Maksymalny dB</i> <i>Мінімальний / Максимальний</i>	41 / 62	dB