

Product Fiche compliant to commission delegated regulation (EU) No 65/2014

Supplier's name or trade mark / Nome o marchio del produttore / Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Interplan Vertriebs GmbH		
Model identifier / Modello / Modellkennung /	QUARZ 60 / QUARZ 80		
	Symbol	Value	Unit
Annual Energy Consumption – AEC _{hood} / Consumo Energetico Annuale / Jährlicher Energieverbrauch	AEC _{HOOD}	66,1	kWh/annum
Energy Efficiency Class / Classe Energetica / Energieeffizienzklasse	EEI	69,3	Class
Fluid Dynamic Efficiency - FDE _{hood} / Efficienza Fluidodinamica / Fluiddynamische Effizienz	FDE _{HOOD}	24,9	%
Fluid Dynamic Efficiency class / Classe di Efficienza Fluidodinamica / Klassen für die fluiddynamische Effizienz	FDE	B	Class
Light Efficiency - LE _{hood} / Efficienza Luminosa / Beleuchtungseffizienz	LE _{HOOD}	30	%
Lighting Efficiency Class / Classe di Efficienza Luminosa / Beleuchtungseffizienzklasse	LE	A	Class
Grease Filtering Efficiency - GFE _{hood} / Efficienza di Filtraggio Grassi / Fettabscheidegrad	GFE _{HOOD}	60	%
Grease Filtering Efficiency class / Classe di Efficienza Filtraggio Grassi / Klasse für den Fettabscheidegrad	GFE	E	Class
Minimum Air Flow in normal use / Flusso d'aria minimo in uso normale / Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit bei Normalbetrieb	Q _{min}	300	m ³ /h
Maximum Air Flow in normal use / Flusso d'aria massimo in uso normale / Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit bei Normalbetrieb	Q _{max}	503	m ³ /h
Air Flow at intensive / boost setting / Flusso d'aria in modalità intensiva / Luftstrom im Betrieb bei der Intensiv- oder Schnelllaufstufe	Q _{boost}	623	m ³ /h
A-weighted Sound Power Emission at minimum speed / Emissione sonora ponderata-A alla minima velocità / A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	dB _{min}	51,6	dBA
A-weighted Sound Power Emission at maximum speed / Emissione sonora ponderata-A alla massima velocità / A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	dB _{max}	62,8	dBA
A-weighted Sound Power Emission at intensive or boost speed / Emissione sonora ponderata-A alla velocità intensiva / A-bewertete Luftschallemission bei Betrieb in der Intensiv- oder Schnelllaufstufe /	dB _{boost}	67,4	dBA
Power consumption off mode - P _o / Consumo in Off / Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	P _o	0,7	W
Power consumption in standby mode - P _s / Consumo in Stand-by / Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P _s	0,7	W

Additional product information compliant to commission regulation (EU) No 65/2014

	Symbol	Value	Unit
Time increase factor / Fattore di incremento nel tempo / Zeitverlängerungsfaktor	f	1,1	
Energy Efficiency Index / Indice di Efficienza Energetica / Energieeffizienzindex	EEI	69,6	%
Measured air flow rate at best efficiency point / Flusso d'aria misurato al punto di massima efficienza / Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt /	Q _{BEP}	342,5	m ³ /h
Measured air pressure at best efficiency point / Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza / Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	P _{BEP}	368,7	Pa
Maximum air flow / Flusso d'aria massimo / Maximaler Luftstrom	Q _{MAX}	647,9	m ³ /h
Measured electric power input at best efficiency point / Assorbimento elettrico rilevato al punto di massima efficienza / Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W _{BEP}	140,7	W
Nominal power of the lighting system / Potenza nominale del sistema illuminante / Nennleistung des Beleuchtungssystems	W _L	4	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Illuminazione media sul piano cottura dell'impianto luci / Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	E _{middle}	120	lux