

**La cappa su cui contare per un'aria pulita in cucina**

La cappa ExtractionTech Standard 300 rimuove gli odori di cottura grazie al suo motore potente ed efficace. Per un ambiente sempre fresco e piacevole, ogni volta che cucini.

Product Benefits & Features**Standard ExtractionTech. Estrazione affidabile degli odori**

La cappa Standard ExtractionTech è dotata di un motore affidabile per un'efficace estrazione degli odori durante la preparazione dei pasti. L'ambiente della tua cucina rimane fresco e pulito per un'esperienza di cucina migliore, ogni giorno.

**Illumina la tua cucina con Pure Illumination**

La nostra Pure Illumination fornisce un'illuminazione intensa e duratura per una visibilità totale durante la cottura. Le luci LED ad alta efficienza energetica illuminano l'intera superficie di cottura, consentendo di vedere facilmente ogni dettaglio della preparazione dei

Filtro antigrasso dalle prestazioni affidabili

Prova l'affidabilità del filtro antigrasso. Progettato per la massima praticità, può essere facilmente pulito a mano o in lavastoviglie, assicurando un cucina fresca e la massima funzionalità della cappa.



Product Specification

PNC	942 022 265	Flusso d'aria alla potenza massima in uso normale (m ³ /h)	360
EAN	7332543668908	Potenza sonora ponderata alla minima velocità, dB(A)	49
Classe di efficienza energetica	C	Consumo di corrente in modalità off (W)	0.01
N° registro EPREL	1180	Assorbimento motore W	125
Colore	Inox	Max pressure, Pa	345
Camino	Not available	Height max. external, mm	305
Valvola di ritorno	No	Altezza (mm)	305
Potenza sonora ponderata alla massima velocità, dB(A)	71	Larghezza (mm.)	898
Tipo di filtro al carbone	ECFB03ST	Profondità (mm)	299
Consumo annuo di energia (kWh/A)	52.9	Foro di uscita (mm)	120
Estrazione massima in modalità ricircolo m ³ /h	155	Dist. installazione piano elettrico	50
Estrazione minima in modalità ricircolo m ³ /h	115	Dist. installazione piano a gas	50
Indice di efficienza fluidodinamica	14.8	Motori (n°)	1
Classe di efficienza fluidodinamica	D	Velocità	3 velocità
Indice di efficienza luminosa	35.714285714286	Collegamento Piano	No
Classe di efficienza luminosa	A	Filtri metallici (n°)	3
Indice di efficienza di filtraggio dei grassi	65.1	Sistema filtrante	Aluminium Cassette
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	D	Tensione (V)	220-240
Flusso d'aria alla potenza minima in uso normale (m ³ /h)	135	Frequenza (Hz)	50/60
		Lunghezza cavo (m)	1.1
		Tipo di presa	Schuko
		Peso lordo (kg)	11.2

