


Aria fresca in cucina, semplicemente e silenziosamente

La cappa aspirante Serie 700 Breeze rinfresca l'aria della tua cucina dopo la cottura, rimuovendo efficacemente gli odori persistenti. Mangia, rilassati e intrattieni gli ospiti senza essere disturbato dal rumore della ventola.

Product Benefits & Features
Rinfresca silenziosamente l'aria con la Funzione Breeze

Tocca il pulsante Breeze appena hai finito di cucinare e il livello di estrazione viene ridotto al minimo, quasi silenzioso, e funziona per 60 minuti. Questo significa che puoi goderti il tuo pasto in tranquillità mentre l'aria nella tua cucina viene rinfrescata silenziosamente.


Hob2Hood®. Il partner perfetto in cucina

La funzione Hob2Hood® accende automaticamente le luci della cappa quando si accende il piano cottura. Mentre si cucina, la velocità della ventola si regola in base alle impostazioni di calore del piano di cottura, eliminando efficacemente gli odori.


ExtractionTech Pro. Massima potenza di estrazione

Prova la cappa ExtractionTech Pro, per un livello di ventilazione superiore della cucina. È dotata del nostro motore più potente e presenta un'opzione di velocità intensa che le permettono di estrarre in modo efficiente i vapori di cottura, assicurando un'aria eccezionalmente


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	942 022 830	Flusso d'aria alla potenza massima in uso normale (m ³ /h)	600
EAN	7333394074436	Flusso d'aria in uso intenso o boost (m ³ /h)	730
Classe di efficienza energetica	A	Potenza sonora ponderata a velocità intensiva, dB(A)	74
N° registro EPREL	2213447	Potenza sonora ponderata alla minima velocità, dB(A)	56
Colore	Inox	Estrazione intensiva in modalità ricircolo m ³ /h	545
Valvola di ritorno	Yes	Consumo di corrente in modalità off (W)	0.49
Potenza sonora ponderata alla massima velocità, dB(A)	70	Assorbimento motore W	250
Tipo di filtro al carbone	MCFB97	Max pressure, Pa	530
Consumo annuo di energia (kWh/A)	62.5	Height max. external, mm	1180
Estrazione massima in modalità ricircolo m ³ /h	515	Altezza (mm)	678
Estrazione minima in modalità ricircolo m ³ /h	275	Larghezza (mm.)	598
Indice di efficienza fluidodinamica	29.2	Profondità (mm)	454
Classe di efficienza fluidodinamica	A	Foro di uscita (mm)	150
Indice di efficienza luminosa	66.3	Dist. installazione piano elettrico	50
Classe di efficienza luminosa	A	Dist. installazione piano a gas	65
Indice di efficienza di filtraggio dei grassi	75.1	Motori (n°)	1
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	C	Velocità	3+Intensive; Breeze function
Flusso d'aria alla potenza minima in uso normale (m ³ /h)	295	Collegamento Piano	Si
		Filtri metallici (n°)	2
		Sistema filtrante	metallo

