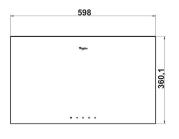
AKR 037 G BL

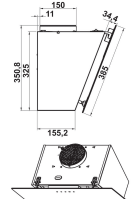
12NC: 857803701000

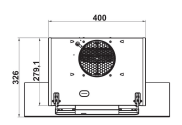
Codice EAN: 8003437219368











- Livello di rumorosità massimo: 70 dBA
- Rumorosità (min. max.): 59-70 dBA
- Capacità di aspirazione (min. max.): 400, 647 m3/h
- Capacità di aspirazione alla potenza massima: 647 (m3/h)
- Classe di efficienza energetica B
- Portata di aspirazione / ricircolo
 %Z_REQ_MAX_OUT_EXTRACTION%/ 432 m3/h
- n° velocità: 3
- Comandi integrati
- 2 lampade LED, 2 W
- n° motori: 1 da 260 W
- Sistema di aspirazione perimetrale
- Meccanico Tasti
- 1 filtro in Alluminio lavabile
- Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: E
- Classe di efficienza luminosa: A

Cappa a vista Whirlpool - AKR 037 G BL

Caratteristiche di questa cappa da cucina a libera installazione Whirlpool: colore nero. Filtri antigrasso in alluminio lavabili in lavastoviglie. Illuminazione ideale con la tecnologia LED. Eccezionale aspiratore assicura un ambiente fresco e privo di grassi. Elettrodomestico largo meno di 60 cm.

Illuminazione a LED

Le cappe aspiranti Whirlpool sono dotate di illuminazione a LED che diffonde una luce discreta in diversi colori, per un'illuminazione esteticamente piacevole ed efficiente dal punto di vista dei consumi energetici.

Filtro ai carboni attivi

Goditi sempre l'aria fresca della tua cucina. Questa cappa Whirlpool dispone di un filtro al carbone per la purificazione dell'aria, che protegge la tua cucina da odori e grassi.

Installazione flessibile

Questa cappa Whirlpool può essere utilizzata tanto in modalità aspirante quanto in modalità filtrante per un'assoluta libertà di progettazione della tua cucina.

3 Velocità

Questa cappa Whirlpool offre 3 velocità di funzionamento, per una regolazione a piacimento della potenza di aspirazione.

Design in vetro

Moderna, elegante e bella, la cappa in vetro è stata progettata per diventare un'accattivante novità della tua casa.

Efficienza energetica

Le cappe Whirlpool sono progettate per ottenere risultati ideali a bassi consumi d'energia.

Comandi analogici

Questa cappa Whirlpool è dotata di un'interfaccia a comandi analogici, pensata per la semplicità e la facilità d'uso.

Aspirazione perimetrale

L'aspirazione dell'aria viene concentrata solo ai bordi della superficie della cappa, incrementando le performance e riducendo la rumorosità.

Classe Energetica B

Efficienza garantita dalla classe energetica B.

2 luc

Questa cappa Whirlpool è dotata di due luci integrate che forniscono un'illuminazione ideale.

AKR 037 G BL

12NC: 857803701000

Codice EAN: 8003437219368



CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Linea prodotto	Сарра	
Colore del corpo	Nero	
Materiale del corpo	Vetro	
Colore del camino	Nero	
Materiale del camino	Metallo	
Tipologia	manuale	
Tipo di installazione	A libera installazione	
Tipo di controllo	Meccanico	
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	-	
Pannellabile	Non disponibile	
Ubicazione del motore	Motore integrato nel corpo cappa	
Modo operativo	Convertibile	
Dati nominali collegamento elettrico	262	
Corrente	1,1	
Tensione	220-240	
Frequenza	50/60	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	150	
Tipo di spina	Schuko	
Chimney height (mm)	370-700	
Altezza del prodotto senza camino	325	
Altezza del prodotto	360	
Larghezza del prodotto	598	
Profondità del prodotto	326	
Altezza minima della nicchia	0	
Larghezza minima della nicchia	0	
Profondità della nicchia	0	
Peso netto	12	

SPECIFICHE TECNICHE	
Tipo di controllo	Tasti
Dispositivi di regolazione automatica	-
Numero di motori	1
Potenza totale dei motori	260
Numero di regolazioni di velocità	3
Boost presence	No
Massima estrazione in output dell'aria	647
Esrazione dell' aria con sovralimentatore	0
Massimo output con aria di ricircolo	432
Output di ricircolo con sovralimentazione	0
Regolazione luminosità	Accesso/spento
Numero di luci	2
Tipo di lampadine impiegate	LED
Potenza totale delle lampadine	2
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria	150
Deflettore di flusso di non ritorno	No
Materiale del filtro sporco	Alluminio lavabile
Filtro degli odori	Sì

PRESTAZIONI	
Potenza sonora alla velocità max. (2010/30/UE)	59
Potenza sonora alla velocità max. (2010/30/UE)	70
Rumorosità in posizione di spinta	0

