



HIDD08471EVX Atag

Merk: Atag

Model: HIDD08471EVX

€2.999,00



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

ATAG QuickInstall™

Het plug&play systeem van ATAG in de inductie met geïntegreerde afzuiging producten. In de levering worden alle benodigde kanaaldelen en recirculatie filters meegeleverd met kookplaat. Door de slimme constructie van de kanalen is vrijwel iedere diepte van het blad geschikt voor de deze systemen. De recirculatie filters, op basis van LongLife™ techniek, zijn van boven te benaderen en eenvoudig te installeren en te onderhouden.

Passend in iedere keukenontwerp

De afmetingen van het systeem zijn zo ontwikkelt, dat de HIDD07471EX / HIDD07472EX passen in een standaard nis (56x49cm). Deze maat komt veel voor bij 60cm kookplaten. Hierdoor zijn de genoemde modellen ideaal om in bestaande situaties of compactere keukens met een standaard 60cm kasten te plannen. De HIDD08471EX / HIDD08471EVX zijn toe te passen in kasten vanaf 80cm en groter. Deze serie kookplaten met geïntegreerde afzuiging zijn dus met recht in iedere keukenontwerp toe te passen!

Stille afzuiging

De ATAG QuickInstall™ modellen zijn voorzien van een stilste afzuiging in zijn klasse. Met 63 dB(A) op label zal

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	10u tot 18u30	VRIJ	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30	ZAT	10u tot 18u
WOE	10u tot 18u30	ZON	GESLOTEN
DO	10u tot 18u30		

de inductie met geïntegreerde afzuiging in gebruik zo stil zijn dat er normaal met elkaar gesproken kan worden en de TV niet harder hoeft. Dit gaat niet ten kosten van de efficiënte afzuiging. In alle rust en overzicht koken, dat is de ATAG belofte bij deze producten.

Powermanagement

Alle ATAG QuickInstall™ systemen zijn voorzien van powermanagement. Dit houdt in dat de systemen geschikt zijn voor 1 en 2 fasen. Alles aangesloten op 1 kabel. Ideaal voor bestaande situaties zonder aanpassingen van de meterkast.

LongLife™ filters

De recirculatie filters zijn ontwikkelt op basis van LongLife™ techniek. Dit specifieke filter materiaal kan geregenereerd worden en gaat tot wel 3x langer mee dan reguliere koolstof filters. Het opnieuw activeren van de filters is eenvoudig toe doen. Dit draagt bij aan minder afval, gezondere lucht tijdens / na het koken en is over tijd goedkoper dan reguliere recirculatie filter oplossingen.

SPECIFICATIES

Afzuigcapaciteit

Afzuigkracht (hoogste stand)	430 m ³ /h
Afzuigkracht (intensief)	580 m ³ /h
Afzuigkracht (laagste stand)	210 m ³ /h


Algemeen

Aantal snelheden	10
Geluidsniveau (Maximum)	63 dB(A)
Geluidsniveau (Minimum)	44 dB(A)
Type kookplaat	Inductie

Energieverbruik

Energieklasse	A+
Hydrodynamische efficiëntie	A
Jaarlijks elektrisch verbruik	32 kWh
Vetfilter efficiëntie	B

Functies

Pauze	
Timerfunctie	

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig


MA	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30
WOE	10u tot 18u30
DO	10u tot 18u30

VRIJ	10u tot 18u30
ZAT	10u tot 18u
ZON	GESLOTEN




Fysieke kenmerken

Breedte	750 mm
Diepte	490 mm
Hoogte	235 mm
Kleur	Zwart




Kookplaatkenmerken

Aantal kookzones	4
Booster-functies	


Veiligheid

Kinderbeveiliging	
Overkookbeveiliging	
Oververhittingsbeveiliging	

Gebruiksgemak

Aanduiding restwarmte	
Akoestisch signaal	
Kookpot/pan detectie	

Uitrusting

Kerntemperatuursensor	
Type vetfilter	Aluminium

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30
WOE	10u tot 18u30
DO	10u tot 18u30

VRIJ	10u tot 18u30
ZAT	10u tot 18u
ZON	GESLOTEN