



HIDD07472EX Atag

Merk: Atag
Model: HIDD07472EX

€2.749,00



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

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

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
Recirculatie	

Algemeen

Aantal snelheden	10
Geluidsniveau (Maximum)	68 dB(A)
Geluidsniveau (Minimum)	44 dB(A)
Type kookplaat	Inductie

Bediening

Bediening op afstand	
----------------------	---

Energieverbruik

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

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

Functies

Pauze	<input checked="" type="checkbox"/>
Timerfunctie	<input checked="" type="checkbox"/>

Gebruiksgemak

Aanduiding restwarmte	<input checked="" type="checkbox"/>
Kookpot/pan detectie	<input checked="" type="checkbox"/>

Uitrusting

Type vetfilter	Aluminium
----------------	-----------

Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde	7200 W
Breedte	560 mm
Diepte	490 mm
Hoogte	235 mm
Kleur	Zwart

Kookplaatkenmerken

Aantal kookzones	4
Booster-functies	<input checked="" type="checkbox"/>

Veiligheid

Kinderbeveiliging	<input checked="" type="checkbox"/>
Overkookbeveiliging	<input checked="" type="checkbox"/>
Oververhittingsbeveiliging	<input checked="" type="checkbox"/>

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