



## ATAG

### HIDD07471EX Inductiekookplaat met geïntegreerde afzuiging, 4 zones, Centrale bediening, 70cm

KOOKPLAAT MET AFZUIGING

A0078241

Inductiekookplaat met geïntegreerde afzuiging, 4 zones, Centrale bediening, 70cm

**ADVIESPRIJS: 2747,99 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

#### TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	230h x 700b x 520d
Bediening		Touchslider
Energieklasse		A+
Aantal kookzones		4
LV Diameter	cm	19 x 21
LV Wattage	W	50-3000
LA Diameter	cm	14,5
LA Wattage	W	50-1850
RV Diameter	cm	16
RV Wattage	W	50-2100
RA Diameter	cm	16
RA Wattage	W	50-2100
Kleur		Zwart
Afwerking		Zonder
Glas		Ceranglas
Inbouw Hoogte	cm	23
Nismaten Diepte	Mm	560
Nismaten Breedte	Mm	490
Aansluitwaarde	W	7200

Recall functie: kookinstellingen zijn eenvoudig op te roepen na uitschakeling kookplaat

10 vermogensstanden, inclusief boostfunctie op alle kookzones (LED indicatie)

Direct Touch Central Slider

4 digitale timers instelbaar voor elke zone met uitschakelfunctie

automatische (aan)kookfunctie

pauzefunctie

automatische pan herkenning: wanneer de pan geplaatst is, licht de zone op en kan deze direct ingesteld worden

kinderslot

centrale aan/uit schakelaar

pandetectie: geen pan, geen vermogen  
automatisch uit bij oververhitting  
restwarmte indicatie per zone  
automatische kookduurbegrenzing  
afzuigcapaciteit luchtafvoer (min/max/int): 210 / 430 / 580 m<sup>3</sup>/h  
geschikt voor afvoer naar buiten en recirculatie  
afzuigcapaciteit recirculatie (HF2021) (min/max/int): 210 / 500 / 580 m<sup>3</sup>/h  
geluidsniveau luchtafvoer (min/max/int): 44 / 63 / 68 dB(A)  
automatische naloopstand (15 minuten), tijdsduur en vermogen naloopstand manueel instelbaar  
reinigingsindicatie koolstoffilter  
reinigingsindicatie vetfilter  
AutoSync: afzuiging stelt zichzelf in naar het ingestelde kookvermogen  
10 snelheden inclusief intensiefstand (580 m<sup>3</sup>/h)  
intensiefstand met automatische terugschakeling  
tweezijdig aluminium filter (in vaatwasser te reinigen)  
HF2021 LongLife koolstoffilter (set van 3 stuks)