

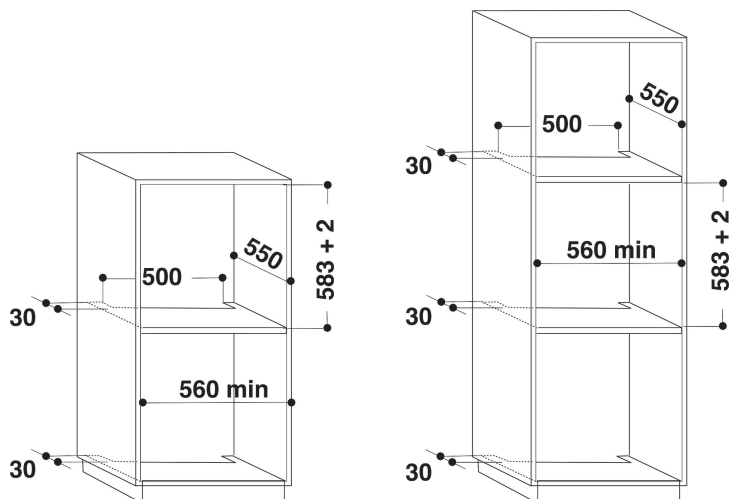
AKZ 6230 S

12NC: 858562301730

Codul GTIN (EAN): 8003437937859

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Tehnologia 6TH Sense
- Sistem de curățare catalitic
- Clasă energetică A+
- Cavități 65 litri
- Cook3
- Ready2Cook
- Funcția Decongelare
- Preparare cu ventilator cu funcția aer forțat
- Grill
- Interior emailat ușor de curățat
- Funcție Turbo Grill
- Coacere Maxi
- Funcție Produse de patiserie
- Ușă de închidere lentă
- Funcții speciale
- Preîncălzire rapidă
- Preparare convențională

Cuptor incorporabil electric Whirlpool: culoare silver - AKZ 6230 S

Specificatiile cuptorului incorporabil Whirlpool: avansatul sistem de gătit electric vă ajută să economisiți timp și energie.

Tehnologia AI 6-lea Simț vă ajută să gătiți rețete predefinite pentru rezultate perfecte. Funcția Cook3 vă permite să gătiți până la 3 feluri de mâncare odată. Usă cu închidere amortizată. Funcția Ready2Cook, este necesară fără a mai încălzi cuptorul înainte.



6TH SENSE Technology

Rețete în 3 pași. Achiziționați întotdeauna rezultate excelente. Datorită butonului central, puteți seta cuptorul în trei pași simpli. Alegeți una dintre cele 6 rețete predefinite și cuptorul dvs. va seta automat funcția de gătit dedicată și va propune intervalul de timp și temperatură corespunzător.



Ready2Cook

Ready2Cook este funcția care permite un sistem de convecție puternic, care creează o distribuție remarcabilă a fluxului de aer și elimină necesitatea de a pre-încălzi cuptorul.



Cook3

Gătire simultană pe 3 nivele a trei feluri diferite de mâncare, 2 principale și un desert, fără ca mirosurile să se amestece între ele.



Soft closing

Gratie sistemului Soft-Closing te bucuri de mai multa liniste. Mecanismul special, tine amplasata usa, impiedicand producerea oricarui zgomot puternic la inchiderea acesteia.



Rafturi glisante

Specificatiile acestui cuptor Whirlpool aduce și rafturi glisante pentru un spațiu mai încăpător.



Absolute aesthetic

Colecția Absolut. Admirați frumusețea spectacolului. Cu un design futurist și performanțe de neegalat, colecția Absolute este proiectată pentru bucătării moderne, de înaltă tehnologie. Echipat cu tehnologia inovatoare AI Șaselea Simț, cuptoarele Absolute pot fi setate în trei pași simpli pentru a obține rezultate perfecte. Flexibilitate maximă și ușurință în utilizare cu un aspect distinctiv și finisaje originale.



Catalitic

Panourile catalitice fac ca curățarea cuptorului să fie extrem de ușoară.



Cavități standard

Acest cuptor oferă specificații standard a capacității.

AKZ 6230 S

12NC: 858562301730

Codul GTIN (EAN): 8003437937859

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

MAIN FEATURES

Grup de produse	Cuptor
Codul comercial	AKZ 6230 S
Culoarea principală a produsului	Silver Dawn
Tipul de construcție	Incorporabil
Tip de control	Mecanic si electronic
Tipul de control al setărilor	-
Există controale integrate pentru plite?	Fara
Ce fel de plite pot fi controlate?	-
Programe automate	Da
Curent (A)	16
Tensiune (V)	220-240
Frecvență (Hz)	50/60
Length of Electrical Supply Cord (cm)	130
Tip de conectare	Fara
Adâncimea cu ușă deschisă la 90 grade (mm)	-
Înălțimea produsului	595
Lățimea produsului	595
Adâncimea produsului	564
Înălțime minimă a nișei	0
Lățime minimă a nișei	0
Adâncime nișă	0
Greutate netă (kg)	34
Volum utilizabil (al cavității)	60
Sistem integrat de curățare	Cataliza partiala
Grilajele cavității	1
Tăvi	2

TECHNICAL FEATURES

Cronometru	-
Controlul duratei	Electronic
Opțiuni de setare a timpului	Start si stop
Dispozitiv de siguranță	-
Lumină interioară	Da
Numărul de lămpi interioare ale cavității	1
Poziția luminilor interioare ale cavității	Sparte
Ghidajele cuptorului din cavitate	Telescop
Sonda cavității	Fara

ENERGY LABEL

Admisie energie	Electric
Tip de energie a cavității	Electricitate
Clasa de eficiență energetică - NOU (2010/30 / UE)	A+
Consumul de energie pe ciclu convențional - NOU (2010/30 / UE)	0.87
Consumul de energie pe ciclu de convecție forțată a aerului - NOU (2010/30 / UE)	0.67

ENERG Y IA
енергия · ενεργεια IE 1A

Whirlpool
AKZ 6230 S

A+++
A++
A+
A
B
C
D

A+

65 L

0.87 kWh/cycle*

0.67 kWh/cycle*

* 65/2014