

HIR4 EP8V PT

12NC: 859991565240

EAN-Nummer 4011577590210

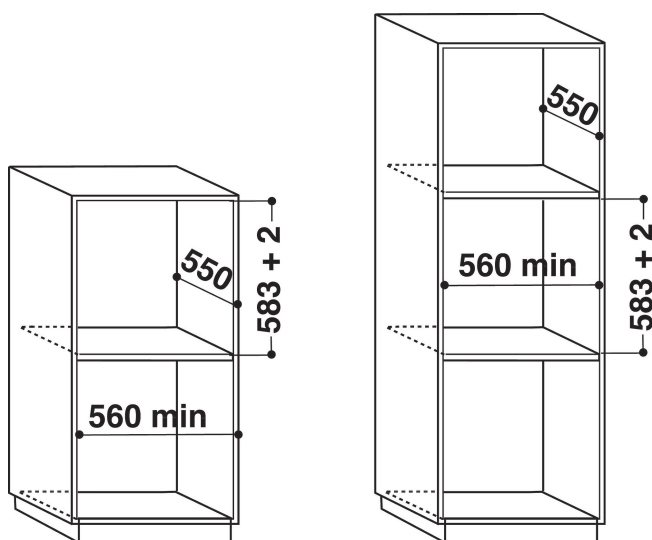
Bauknecht



Bauknecht elektrischer Einbauherd: Farbe Edelstahl, Pyrolyse, ProTouch - HIR4 EP8V PT

Die Vorteile dieses Einbau-Backofens von Bauknecht im Überblick: Elektrischer Anschluss. Halogenlicht sorgt für eine energieeffiziente Ausleuchtung. Hochtemperatur-Reinigung durch Pyrolyse-Technologie.

Schmutzablagerungen werden verbrannt und die Asche kann anschliessend ganz einfach mit einem feuchten Schwamm entfernt werden. Grosszügiges Garraum-Volumen von 65 Liter. ProTouch - speziell behandelte Edelstahloberfläche für langanhaltende Sauberkeit und dauerhaften Glanz.



- Pyrolyse-Selbstreinigungssystem
- SmartClean – spezielle Innenraumbeschichtung für mühelose Reinigung
- Vollglasinnentür, 4-fach verglast
- Kindersicherung
- CleverCook – Elektronik-Uhr
- 1 Back-/Brat-/Grillrost
- Griffschutz
- Glatte Backofenseitenwände
- Gesamtanschlusswert: 10500 W
- Backofentemperatur bis 250 °C
- Versenkbare Bedienknöpfe

HIR4 EP8V PT

12NC: 859991565240

EAN-Nummer 4011577590210

Bauknecht

AUSSTATTUNG

Produktgruppe	Einbauherd/Backofen
Internationale Bestellbezeichnung	HIR4 EP8V PT
Farbe Gerät	Inox
Bauform	Eingebaut
Steuerung	Mechanisch und Elektronisch
Bedienelemente	-
Integrierte Kochfeldsteuereinheiten	Ja
Kochfeldarten	-
Automatikprogramm	Ja
Absicherung	16
Spannung	220-240
Frequenz	50/60
Länge Anschlusskabel	0
Steckerart	Nein
Tiefe Produkt bei geöffneter Tür (90°)	-
Gerätehöhe	595
Gerätebreite	595
Gerätetiefe	564
Nischenhöhe minimal	0
Nischenbreite minimal	0
Nischentiefe	0
Nettogewicht	40
Nettovolumen	65
Integriertes Reinigungssystem	Pyrolytisch
Gitter	1
Anzahl Backbleche	2

TECHNISCHE DETAILS

Elektronik-Uhr	Ja
Zeitsteuerung	Elektronisch
Zeitfunktionen	Start und Stopp
Sicherheitsvorrichtungen	-
Innenbeleuchtung	Ja
Anzahl eingebauter Leuchten	1
Lage Innenbeleuchtung	Hinten
Backblechführung	Teleskopische Schienen
Sicherung	Nein

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

Energiequelle	Elektro
Energieart	Elektro
Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EU)	A+
Energieverbrauch pro Ober-/Unterhitze Zyklus- neu (2010/30/EC)	0.87
Energieverbrauch pro Heißluft-Zyklus - neu (2010/30/EC)	0.67

ENERG Y UA
енергия · ενεργεια IE 1A

BAUKNECHT
HIR4 EP8V PT

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

A+

65 L

0.87 kWh/cycle*

0.67 kWh/cycle*

* ημερησια - cyclus - portion - zyklos - ημερησια - ciclo - tsäkkel - ohjelma - ciklus
ciklas - cikls - ciklu - cycles - cykl - ciclu - program - cykel
65/2014