

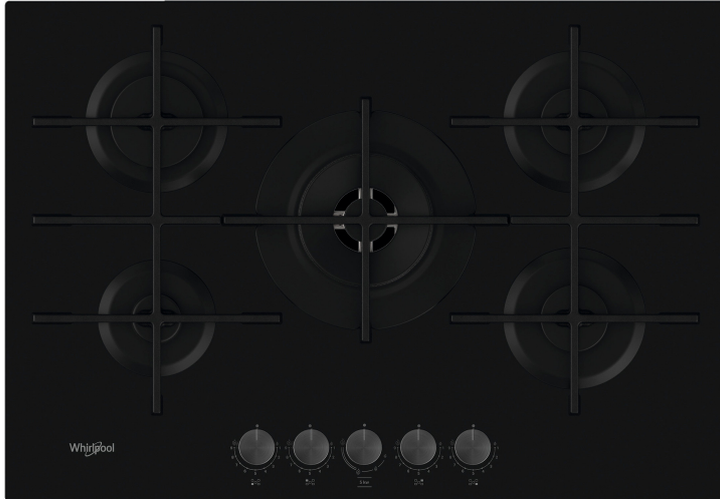
# GOWL 758/NB

12NC: 859991590530

Codice EAN: 8003437605178

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



## Piano cottura a gas Whirlpool: 5 fuochi - GOWL 758/NB

Caratteristiche di questo piano cottura a gas Whirlpool: fornelli ad alta efficienza, per ridurre il consumo di energia.

### Potenza massima 5000W

Il piano cottura Whirlpool è dotato di un bruciatore ad alta efficienza dalla straordinaria potenza di 5kW che garantisce prestazioni eccellenti.

### FlexiFlame

I bruciatori FlexiFlame distribuiscono il calore in modo uniforme ed efficace garantendo la massima flessibilità e ottime prestazioni, mentre la manopola del bruciatore centrale consente di controllare solo la corona più piccola o entrambe le corone contemporaneamente.

### Bruciatori Super Efficienti

La tecnologia brevettata dei bruciatori offre la massima flessibilità d'uso e il 20% in più di efficienza. L'innovativo design della fiamma verticale riduce la distanza tra pentole e bruciatori, per un riscaldamento ancora più diretto.

### Bollitura extra rapida

La fiamma scalda direttamente la pentola, riducendo al minimo le dispersioni e massimizzando la velocità di cottura.

### Griglie in ghisa

La stabilità delle pentole sul piano è garantita dalle griglie in ghisa.

### 5 bruciatori a gas

Questo piano cottura Whirlpool è dotato di 5 bruciatori per un controllo istantaneo e accurato della temperatura.

### Double zone G0

Un'esperienza culinaria versatile. Questo piano da cottura Whirlpool a tecnologia Double Zone G0, offre due zone di cottura separate, che ti permettono di utilizzare contemporaneamente pentole e padelle piccole e grandi.

### MultiLevel Flame

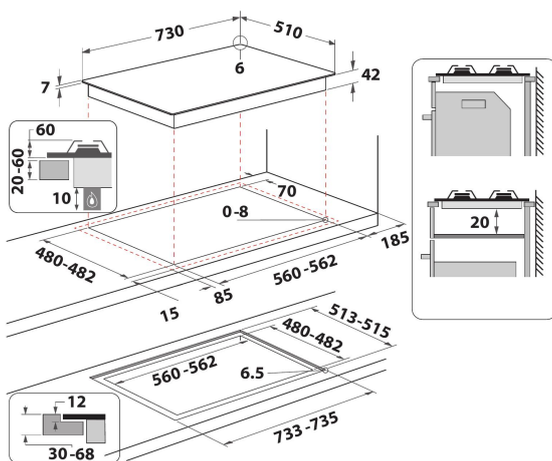
9 livelli di fiamma per diversi metodi di cottura. Ottieni sempre la fiamma ideale per i tuoi metodi di cottura, per ottenere risultati di cottura perfetti senza sforzo

### Comandi frontali

Controllo semplice ed intuitivo, facilmente accessibile. I controlli sono posizionati sulla parte anteriore del tuo piano cottura, garantendoti un'esperienza d'uso facilitata e semplice.

### EasyReplace

Piano cottura da 75 cm installabile nel foro da 60 cm. Massima versatilità nella tua cucina



- Griglie in ghisa
- Termovalvole di sicurezza
- Manopole Black Spin Brushed
- 3 griglie GOG W Collection - Tris grids Ghisa
- Comandi Front
- Piano cottura da 75 cm
- Comando meccanico
- Accensione elettronica sottomanopola
- 5 bruciatori
- 5 bruciatori: 1 bruciatore Ausiliario 1000 W, 1 bruciatore Rapido 3000 W, 1 bruciatore Semirapido 1650 W, 1 bruciatore Semirapido 1650 W e 1 bruciatore Doppia corona doppia regolazione 5000 W.
- Cavo elettrico incluso
- Dimensioni AxLxP: 51x730x510 mm
- Dimensioni nicchia AxLxP: 41x560x490 mm
- Tensione:220-240 V

# GOWL 758/NB

12NC: 859991590530

Codice EAN: 8003437605178

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Linea prodotto	Piano cottura
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso
Tipo di controllo	Meccanico
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	Manopola
Numero di bruciatori a gas	5
Numero di punti cottura elettrici	0
Numero di piastre elettriche	0
Numero di piastre radianti	0
Numero di piastre alogene	0
Numero di piastre a induzione	0
Numero di scaldavivande elettrici	0
Ubicazione del cruscotto	Front
Principale materiale della superficie	Vetro
Colore principale	Nero
Dati nominali collegamento elettrico	0
Dati nominali collegamento gas	12300
Tipo di gas	G20
Corrente	0,2
Tensione	220-240
Frequenza	50/60
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	85
Tipo di spina	No
Collegamento gas	Conico
Larghezza del prodotto	730
Altezza del prodotto	51
Profondità del prodotto	510
Altezza minima della nicchia	41
Larghezza minima della nicchia	560
Profondità della nicchia	490
Peso netto	15.2
Programmi automatici	No

## SPECIFICHE TECNICHE

Indicatore accensione	No
Indicatore accensione piastra	0
Tipo di regolazione	Regolazione temperatura
Tipo di coperchio	Nessuno
Indicatore di calore residuo	Nessuno
Interruttore principale acceso/spento	No
Dispositivo di sicurezza	-
Timer elettronico	No

## PRESTAZIONI

Funzionamento	Gas
---------------	-----