

cod. AF98325

 **Hotpoint**

Le nostre idee. La tua casa.



Nuovi combinati  
No Frost  
L'evoluzione del freddo.

 **Hotpoint**

Le nostre idee. La tua casa.



## Il freddo che fa bene è No Frost.

La tecnologia No Frost è un sistema di raffreddamento evoluto che garantisce la perfetta conservazione degli alimenti nel frigorifero.

- La circolazione forzata dell'aria all'interno del frigorifero mantiene costante la temperatura, favorendo il giusto raffreddamento dei cibi e riducendo sensibilmente il tasso di umidità.
- Un basso tasso di umidità impedisce la proliferazione di batteri e muffe, responsabili del deterioramento degli alimenti e della perdita delle loro proprietà organolettiche.
- Lo sbrinamento automatico impedisce la formazione del ghiaccio nel congelatore e della brina nel frigorifero, garantendo un perfetto funzionamento del combinato e preservandolo nel tempo.



## Perchè scegliere i nuovi combinati Hotpoint No Frost.

I nuovi combinati No Frost con Air Tech Evolution non si limitano a conservare gli alimenti, ma creano l'atmosfera ideale per mantenere inalterata la loro genuinità. Tra le buone ragioni per scegliere un combinato No Frost ci sono le straordinarie prestazioni, che cambiano il modo di intendere la conservazione dei cibi e aprono la strada al concetto di protezione della genuinità e integrità degli alimenti.

### AIR TECH EVOLUTION

Raddoppia la vita dei cibi. Grazie alla nuova tecnologia No Frost che garantisce una temperatura costante all'interno del frigorifero e un raffreddamento molto rapido.

### HYGIENE ADVANCE

Massima igiene con lo speciale trattamento delle pareti interne che inibisce la formazione di muffe e batteri.

### O<sub>3</sub>-ACTIVE OXYGEN

Riduce gli odori nel frigorifero. Stop alla formazione di odori e batteri grazie alla nuova tecnologia che genera molecole di ossigeno.

### FOOD CARE ZONE

Speciale zona dedicata alla conservazione della freschezza di alimenti delicati quali carni e pesce.

### CLASSE A++ E A+

La gamma No Frost comprende frigoriferi in classe A++ e A+, una garanzia di consumi energetici contenuti e rispetto per l'ambiente.

### SILENZIOSITÀ

La tecnologia Brushless dei nuovi combinati No Frost aumenta il comfort di utilizzo riducendo notevolmente il rumore.

### BELLI FUORI, ORGANIZZATI DENTRO

Il design contemporaneo dei nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution presenta linee eleganti e contemporanee. Gli interni sono stati ridisegnati per aumentare la funzionalità e migliorare la capacità di stoccaggio dei cibi.



**HIGH**  
DEFINITION  
COOLING

## L'evoluzione del freddo: genuinità ad alta definizione.

Hotpoint presenta l'innovativo concetto di freddo ad alta definizione.

I nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution sanno prendersi cura della freschezza e della genuinità dei cibi, anche di quelli più delicati e facilmente deperibili, aumentandone la durata in modo del tutto naturale.

Grazie alla tecnologia evoluta di cui dispongono, rappresentano l'ambiente ideale per conservare gli alimenti, proteggendoli dall'aggressione di muffe e batteri e dai danni provocati dal ghiaccio.





## No Frost Air Tech Evolution

La nuova tecnologia No Frost Air Tech Evolution consente il mantenimento di una temperatura costante e una perfetta circolazione dell'aria all'interno del frigorifero. La combinazione di questi due benefici garantisce la conservazione ottimale di tutti i cibi e ne preserva la naturalità e la genuinità più a lungo. L'apertura della porta del frigorifero determina un innalzamento della temperatura all'interno del vano che deve essere ripristinata velocemente.

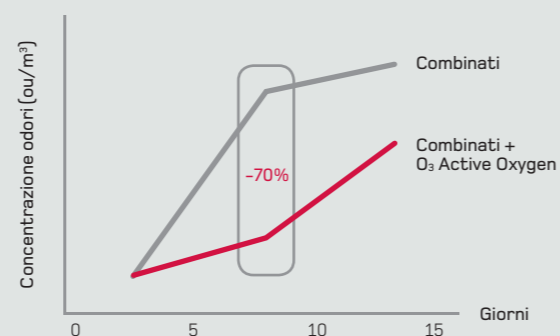
Il sistema No Frost riporta rapidamente la temperatura sui valori fissati, con una performance di raffreddamento del 40% più rapida rispetto a un combinato tradizionale, proteggendo così la freschezza degli alimenti e raddoppiandone la vita. Una nuova tecnologia che aiuta a ridurre gli sprechi e a salvaguardare il benessere del cibo.



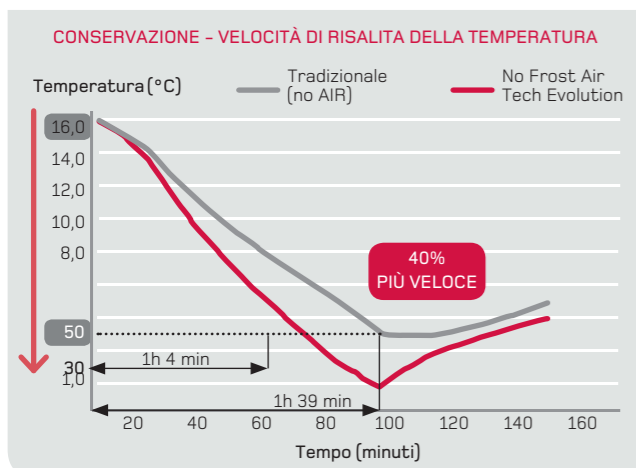
## O<sub>3</sub>-Active Oxygen

Hotpoint sa quanto l'igiene sia cruciale per la buona conservazione dei cibi e per il mantenimento della loro genuinità, per questo i nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution sono dotati di un sistema che rilascia automaticamente molecole di ossigeno, capaci di rendere più sicuro l'ambiente e mantenere intatte le proprietà nutritive e inalterati i sapori. Quest'innovazione consente di ridurre del 70% i cattivi odori e del 90% i batteri.

### STOP ODORI -70%



### STOP BATTERI -70% SALMONELLA -90% LISTERIA



## Hygiene Advance

Le pareti interne dei nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution sono sottoposte ad un trattamento di ioni d'argento per proteggere l'integrità degli alimenti in modo del tutto naturale.



## Food Care Zone

Ci sono cibi freschi, particolarmente delicati, che rischiano di deperire più in fretta di altri alimenti. Per loro è stata creata Food Care Zone, l'ambiente ideale per garantire la massima cura e la migliore conservazione anche dei cibi più delicati, come carne, pesce e formaggi.





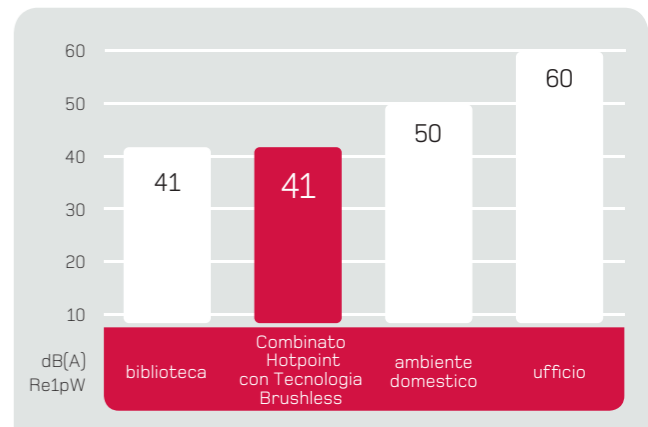
## Performance intelligenti e attenzione per l'ambiente, in assoluto silenzio.

Prendersi cura dell'ambiente è per Hotpoint un impegno primario, per questo la tecnologia dei nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution consente di migliorare le prestazioni energetiche e garantisce il massimo comfort nell'utilizzo. Gli elevati standard di efficienza e la riduzione dei consumi energetici dei frigoriferi No Frost permettono di contraddistinguerli con il simbolo Ecotech, una garanzia di tecnologia a basso impatto ambientale. La particolare silenziosità dei nuovi combinati Hotpoint, che montano un innovativo motore brushless, li rende perfetti per qualsiasi ambiente.

### Classe A++ e A+

Hotpoint offre una nuova gamma di combinati in classe A++ e A+, un plus notevole per elettrodomestici il cui uso è continuativo. I frigoriferi di classe A++ aiutano a risparmiare fino al 40% sui consumi energetici rispetto alla classe A. Mentre i frigoriferi di classe A+ consentono una riduzione dei consumi del 20% rispetto alla classe A.

Classe energetica	Consumo energetico giornaliero	Riparmino energetico rispetto alla classe A
A	0,96 kWh	
A+	0,81 kWh	- 20%
A++	0,64 kWh	- 40%



### Silenziosità

La tecnologia Brushless dei nuovi combinati Hotpoint accresce il comfort di utilizzo perché riduce al minimo il rumore. Il controllo elettronico della nuova ventola tangenziale rende i combinati particolarmente silenziosi. Inoltre per ottimizzare in ogni istante l'efficienza dei nuovi combinati e aumentare ulteriormente il silenzio è stato studiato un compressore di nuova generazione capace di variare la velocità di funzionamento. Questo consente ai modelli in classe A++ di ridurre il rumore fino a 41 db(A) pari a quello di una biblioteca e inferiore a quello di una normale abitazione.





## Nuovi combinati Hotpoint: belli fuori...

Il design è un insieme di dettagli che rendono esteticamente gradevole un oggetto e ne migliorano la funzionalità, per Hotpoint la ricerca del bello è il modo di completare la tecnologia e accrescere la funzionalità e la praticità d'uso dei suoi elettrodomestici.

Le forme eleganti ed essenziali dei nuovi combinati sono pensate per soddisfare il gusto contemporaneo e integrarsi perfettamente in ogni ambiente.



## Porte reversibili con apertura a filo

La reversibilità e l'apertura a filo delle porte rendono confortevole e flessibile l'installazione del combinato in ogni ambiente. Dettagli di grande eleganza, frutto della ricerca di un design funzionale.



## Maniglie

Le maniglie esterne sono state disegnate per migliorare l'ergonomia dei nuovi combinati e per incontrare il gusto contemporaneo.



## Guarnizioni rimovibili

La guarnizione rimovibile e sottoposta ad uno speciale trattamento antibatterico garantisce facilità di pulizia e massima igiene.



## Display digitale

Il nuovo display digitale interattivo è semplice e facile da utilizzare. È studiato per rendere ben visibili le funzioni, verificare il loro corretto svolgimento e agevolare l'impostazione della temperatura e delle seguenti funzioni:



### SUPER COOL

Permette di raffreddare molto velocemente grandi quantità di alimenti.



### ICE PARTY

La selezione di questa funzione consente di avere lo spumante alla temperatura perfetta per brindare.



### HOLIDAY

In caso di assenza prolungata, permette di lasciare il freezer in funzione e il frigorifero ad una temperatura di stand by senza alcuno spreco energetico.



### SUPER FREEZE

Consente di abbassare la temperatura del freezer per congelare cibi e produrre ghiaccio in tempi velocissimi.



### I CARE

Questa funzione consente di gestire automaticamente la temperatura ideale e conservare al meglio gli alimenti.



### CHILD LOCK

Consente di attivare o disattivare il blocco tasti per evitare l'involontaria attivazione da parte dei bambini.

## Nuova gamma colori

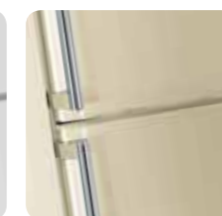
L'ampia gamma di colori a disposizione - bianco, bianco perla, sabbia, silver black, inox e new alluminio - consente di scegliere la nuance più affine al gusto personale e che meglio si adatta all'ambiente in cui è collocato il combinato.



BIANCO



BIANCO PERLA



SABBIA



SILVER BLACK



INOX



NEW ALLUMINIO

**CAPACITÀ  
XXL**

...perfetti dentro.

Belli fuori, i nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution sono perfetti anche dentro, grazie ad una serie di accorgimenti che rendono ancora più agevole e intuitiva l'organizzazione degli spazi e la gestione degli alimenti riposti. Gli interni dei nuovi combinati sono stati interamente ridisegnati per aumentarne la funzionalità, la praticità e la capacità.

#### **CAPACITÀ XXL**

I nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution sono ancora più capienti, per ospitare comodamente alimenti e bevande, e facilitare la disposizione dei cibi e dei diversi contenitori.

I nuovi combinati offrono, infatti, ben 20 litri di capacità extra, nelle dimensioni standard, pari ad un ripiano aggiuntivo su cui conservare 13 bottiglie d'acqua da 1,5 litri.



Ogni dettaglio interno è stato pensato per accrescere la funzionalità dei nuovi combinati No Frost Air Tech Evolution. Soluzioni innovative che ne rendono ancora più confortevole l'utilizzo degli spazi.



#### TRASPARENZA

Gli elementi interni trasparenti ed i ripiani in vetro rendono immediata la visione dei cibi e delle bevande. I profili silver donano un tocco di eleganza anche all'interno del frigorifero.



#### VERDURIERA

Il cassetto della verduriera è più grande e capiente per ospitare frutta e verdura in grande quantità. Inoltre, protegge i cibi dal raffreddamento diretto, salvaguardandone la freschezza.



#### DUAL LED

L'illuminazione interna è garantita dal sistema Dual Led, che migliora la visibilità all'interno del frigorifero, dura 10 volte più a lungo e consuma 15 volte meno di una tradizionale lampada a incandescenza.



#### PORTABOTTIGLIE

L'innovativo portabottiglie è stato disegnato per garantire la massima flessibilità. La sua forma consente, infatti, di ospitare bottiglie di diverse dimensioni e forme, come grandi bottiglie di champagne o piccole bottiglie di vino; contenitori quadrati, come succhi di frutta, o tondi, come latte, o piatti.



#### EASY ICE

I nuovi contenitori per il ghiaccio consentono di estrarre o riporre le vaschette in modo ancora più semplice e comodo. Integrati nella parte laterale del cassetto freezer, ottimizzano gli spazi garantendo igiene e massima praticità di impiego.



	EBQH 20223 F	EBQH 20243 F
<b>MODELLO</b>		
<b>CODICE</b>	73968	73972
Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico (1)	7	7
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (bassi consumi) a G (alti consumi)	A+	A+
Consumo di energia kWh/anno (2)	308	308
Volume utile scomparto frigorifero (litri)	241	241
Volume utile scomparto freezer (litri) (3)	73	73
Numero di stelle scomparto freezer	***	***
Temperatura scomparto frigorifero	4° C	4° C
Temperatura scomparto freezer	-18° C	-18° C
Scomparti con antibirina	.	.
Tempo di risalita della temperatura	14	14
Capacità di congelamento in kg/24 ore	7	7
Classe climatica: W (classe climatica) (4)	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Emissioni di rumore aereo dB(A) Re 1 pW	44	44
Interfaccia	Digit	Digit
O <sub>3</sub> -Active Oxygen	.	.
Funzione Ice Party	.	.
Funzione Holiday, Super Cool, Super Freeze, I Care	.	.
Child lock	.	.
<b>CARATTERISTICHE STRUTTURALI</b>		
Protezione Hygiene Advance	.	.
Porte a filo reversibili	.	.
Numero compressori	1	1
Regolazione indipendente frigorifero/freezer	Display	Display
<b>REPARTO FRIGORIFERO</b>		
Sistema di raffreddamento	No Frost	No Frost
Colonna multifold Air Tech Evolution	.	.
Sistema d'illuminazione	Dual Led	Dual Led
Food Care Zone	.	.
Wine Rack flessibile	.	.
Sbrinamento	Automatico	Automatico
Numero ripiani	4	4
Numero verduriere	1	1
Verduriera maxi con guide	.	.
Balconcini porta oggetti su controporta	4	4
<b>REPARTO GHIACCIO/FREEZER</b>		
Secchiello Ice Party	.	.
Bacchette ghiaccio Easy Ice	.	.
Sistema di raffreddamento	No Frost	No Frost
Scomparto Fast Freeze	.	.
Numero scomparti	3	3
Dimensioni (HxLxP) cm	200 x 60 x 65,5	200 x 60 x 65,5
Colore	Inox	Silver Black
Approvazioni	CE - IMQ	CE - IMQ
Codice EAN	8007842739688	8007842739725

	EBQH 20283 F	EBDH 20303 F	EBLH 20213 F
<b>MODELLO</b>			
<b>CODICE</b>	76221	73974	73984
Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico (1)	7	7	7
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (bassi consumi) a G (alti consumi)	A+	A++	A+
Consumo di energia kWh/anno (2)	308	241	308
Volume utile scomparto frigorifero (litri)	241	241	241
Volume utile scomparto freezer (litri) (3)	73	85	73
Numero di stelle scomparto freezer	***	***	***
Temperatura scomparto frigorifero	4° C	4° C	4° C
Temperatura scomparto freezer	-18° C	-18° C	-18° C
Scomparti con antibirina	.	.	.
Tempo di risalita della temperatura	14	16	12
Capacità di congelamento in kg/24 ore	7	7	7
Classe climatica: W (classe climatica) (4)	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Emissioni di rumore aereo dB(A) Re 1 pW	44	41	44
Interfaccia	Digit	Digit	Led
O <sub>3</sub> -Active Oxygen	.	.	.
Funzione Ice Party	.	.	.
Funzione Holiday, Super Cool, Super Freeze, I Care	.	.	.
Child lock	.	.	.
<b>CARATTERISTICHE STRUTTURALI</b>			
Protezione Hygiene Advance	.	.	.
Porte a filo reversibili	.	.	.
Numero compressori	1	1	1
Regolazione indipendente frigorifero/freezer	Display	Display	Manopola
<b>REPARTO FRIGORIFERO</b>			
Sistema di raffreddamento	No Frost	No Frost	No Frost
Colonna multifold Air Tech Evolution	.	.	.
Sistema d'illuminazione	Dual Led	Dual Light	Dual Light
Food Care Zone	.	.	.
Wine Rack flessibile	.	.	.
Sbrinamento	Automatico	Automatico	Automatico
Numero ripiani	4	4	4
Numero verduriere	1	1	1
Verduriera maxi con guide	.	.	.
Balconcini porta oggetti su controporta	4	4	4
<b>REPARTO GHIACCIO/FREEZER</b>			
Secchiello Ice Party	.	.	.
Bacchette ghiaccio Easy Ice	.	.	.
Sistema di raffreddamento	No Frost	No Frost	No Frost
Scomparto Fast Freeze	.	.	.
Numero scomparti	3	3	3
Dimensioni (HxLxP) cm	200 x 60 x 65,5	200 x 60 x 65,5	200 x 60 x 65,5
Colore	Bianco Perla	New Alluminio	Bianco
Approvazioni	CE - IMQ	CE - IMQ	CE - IMQ
Codice EAN	8007842762211	8007842739749	8007842739848

1) (1) Frigorifero con uno o più scomparti per la conservazione di alimenti freschi. (2) Frigorifero con scomparto a temperatura moderata, apparecchio a temperatura moderata e frigorifero cantina. (3) Raffreddatore e frigorifero con scomparto a 0 stelle. (4) Frigorifero con scomparto a 1 stella. (5) Frigorifero con scomparto a 2 stelle. (6) Frigorifero con scomparto a 3 stelle. (7) Frigo-congelatore. (8) Congelatore verticale. (9) Congelatore a pozzetto. (10) Apparecchi di refrigerazione multiuso e di altro tipo.

2) basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato. 3) se l'apparecchio di refrigerazione non possiede scomparti per la conservazione di alimenti congelati indicare "L" al posto del valore e lasciare vuoto lo spazio previsto dal numero di stelle.

4) SN = sub-normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra i 10 e 32°C; N = normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 38°C; T = tropic, prestazioni inalterate con temperatura compresa tra 16 e 43°C.



	EBD 18323 F
<b>MODELLO</b>	
<b>CODICE</b>	73971
Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico <sup>(1)</sup>	7
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (bassi consumi) a G (alti consumi)	A++
Consumo di energia kWh/anno <sup>(2)</sup>	231
Volume utile scomparto frigorifero (litri)	210
Volume utile scomparto freezer (litri) <sup>(3)</sup>	85
Numero di stelle scomparto freezer	***
Temperatura scomparto frigorifero	4° C
Temperatura scomparto freezer	-18° C
Scomparti con antibirina	.
Tempo di risalita della temperatura	16
Capacità di congelamento in kg/24 ore	7
Classe climatica: W (classe climatica) <sup>(4)</sup>	SN-N-ST-T
Emissioni di rumore aereo dB(A) Re 1 pW	41
Interfaccia	Digit
O <sub>3</sub> -Active Oxygen	.
Funzione Ice Party	.
Funzione Holiday, Super Cool, Super Freeze, I Care	.
Child lock	.
<b>CARATTERISTICHE STRUTTURALI</b>	
Protezione Hygiene Advance	.
Porte a filo reversibili	.
Numero compressori	1
Regolazione indipendente frigorifero/freezer	Display
<b>REPARTO FRIGORIFERO</b>	
Sistema di raffreddamento	No Frost
Colonna multiflow Air Tech Evolution	.
Sistema d'illuminazione	Dual Light
Food Care Zone	.
Wine Rack flessibile	.
Sbrinamento	Automatico
Numero ripiani	3
Numero verduriere	1
Verduriere maxi con guide	.
Balconcini porta oggetti su controporta	3
<b>REPARTO GHIACCIO/FREEZER</b>	
Secchiello Ice Party	.
Bacinelle ghiaccio Easy Ice	.
Sistema di raffreddamento	No Frost
Scomparto Fast Freeze	.
Numero scomparti	3
Dimensioni (HxLxP) cm	187 x 60 x 65,5
Colore	Inox
Approvazioni	CE - IMQ
Codice EAN	8007842739718

	EBDH 18223 F	EBDH 18242 F	EBLH 18262 F
<b>CODICE</b>	73975	73977	73982
Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico <sup>(1)</sup>	7	7	7
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (bassi consumi) a G (alti consumi)	A+	A+	A+
Consumo di energia kWh/anno <sup>(2)</sup>	296	296	296
Volume utile scomparto frigorifero (litri)	210	210	210
Volume utile scomparto freezer (litri) <sup>(3)</sup>	73	73	73
Numero di stelle scomparto freezer	***	***	***
Temperatura scomparto frigorifero	4° C	4° C	4° C
Temperatura scomparto freezer	-18° C	-18° C	-18° C
Scomparti con antibirina	.	.	.
Tempo di risalita della temperatura	13	13	11
Capacità di congelamento in kg/24 ore	7	4	4
Classe climatica: W (classe climatica) <sup>(4)</sup>	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Emissioni di rumore aereo dB(A) Re 1 pW	44	44	44
Interfaccia	Digit	Digit	Led
O <sub>3</sub> -Active Oxygen	.	.	.
Funzione Ice Party	.	.	.
Funzione Holiday, Super Cool, Super Freeze, I Care	.	.	.
Child lock	.	.	.
<b>CARATTERISTICHE STRUTTURALI</b>			
Protezione Hygiene Advance	.	.	.
Porte a filo reversibili	.	.	.
Numero compressori	1	1	1
Regolazione indipendente frigorifero/freezer	Display	Display	Manopola
<b>REPARTO FRIGORIFERO</b>			
Sistema di raffreddamento	No Frost	No Frost	No Frost
Colonna multiflow Air Tech Evolution	.	.	.
Sistema d'illuminazione	Dual Light	Dual Light	Dual Light
Food Care Zone	.	.	.
Wine Rack flessibile	.	.	.
Sbrinamento	Automatico	Automatico	Automatico
Numero ripiani	3	3	3
Numero verduriere	1	1	1
Verduriere maxi con guide	.	.	.
Balconcini porta oggetti su controporta	3	4	4
<b>REPARTO GHIACCIO/FREEZER</b>			
Secchiello Ice Party	.	.	.
Bacinelle ghiaccio Easy Ice	.	.	.
Sistema di raffreddamento	No Frost	No Frost	No Frost
Scomparto Fast Freeze	.	.	.
Numero scomparti	3	3	3
Dimensioni (HxLxP) cm	187 x 60 x 65,5	187 x 60 x 65,5	187 x 60 x 65,5
Colore	Inox	Silver Black	Sabbia
Approvazioni	CE - IMQ	CE - IMQ	CE - IMQ
Codice EAN	8007842739756	8007842739770	8007842739824

1) (1) Frigorifero con uno o più scomparti per la conservazione di alimenti freschi. (2) Frigorifero con scomparto a temperatura moderata, apparecchio a temperatura moderata e frigorifero cantina. (3) Raffreddatore e frigorifero con scomparto a 0 stelle. (4) Frigorifero con scomparto a 1 stella. (5) Frigorifero con scomparto a 2 stelle. (6) Frigorifero con scomparto a 3 stelle. (7) Frigo-congelatore. (8) Congelatore verticale. (9) Congelatore a pozzetto. (10) Apparecchi di refrigerazione multiuso e di altro tipo.

2) basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato. 3) se l'apparecchio di refrigerazione non possiede scomparti per la conservazione di alimenti congelati indicare "L" al posto del valore e lasciare vuoto lo spazio previsto dal numero di stelle.

4) SN = sub-normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra i 10 e 32°C; N = normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 38°C; T = tropic, prestazioni inalterate con temperatura compresa tra 16 e 43°C.



	<b>EBLH 18223 O<sub>3</sub>-Active Oxygen</b>
<b>MODELLO</b>	
<b>CODICE</b>	76937
Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico <sup>(1)</sup>	7
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (bassi consumi) a G (alti consumi)	A+
Consumo di energia kWh/anno <sup>(2)</sup>	296
Volume utile scomparto frigorifero (litri)	210
Volume utile scomparto freezer (litri) <sup>(3)</sup>	73
Numero di stelle scomparto freezer	***
Temperatura scomparto frigorifero	4° C
Temperatura scomparto freezer	-18° C
Scomparti con antibirina	•
Tempo di risalita della temperatura	11
Capacità di congelamento in kg/24 ore	4
Classe climatica: W (classe climatica) <sup>(4)</sup>	SN-N-ST-T
Emissioni di rumore aereo dB(A) Re 1 pW	44
Interfaccia	Led
O <sub>3</sub> -Active Oxygen	•
Funzione Ice Party	•
Funzione Holiday, Super Cool, Super Freeze, I Care	•
Child lock	•
<b>CARATTERISTICHE STRUTTURALI</b>	
Protezione Hygiene Advance	•
Porte a filo reversibili	•
Numero compressori	1
Regolazione indipendente frigorifero/freezer	Manopola
<b>REPARTO FRIGORIFERO</b>	
Sistema di raffreddamento	No Frost
Colonna multiflow Air Tech Evolution	•
Sistema d'illuminazione	Dual Light
Food Care Zone	•
Wine Rack flessibile	•
Sbrinamento	Automatico
Numero ripiani	3
Numero verduriere	1
Verduriere maxi con guide	•
Balconcini porta oggetti su controporta	3
<b>REPARTO GHIACCIO/FREEZER</b>	
Secchiello Ice Party	•
Bacinelle ghiaccio Easy Ice	•
Sistema di raffreddamento	No Frost
Scomparto Fast Freeze	•
Numero scomparti	3
Dimensioni (HxLxP) cm	187 x 60 x 65,5
Colore	Inox
Approvazioni	CE - IMQ
Codice EAN	8007842769371

<b>EBLH 18221 F</b>	<b>EBL 18221 F</b>	<b>EBL 18210 F</b>
<b>73980</b>	<b>73983</b>	<b>73985</b>
7	7	7
A+	A+	A+
296	296	296
210	210	210
73	73	73
***	***	***
4° C	4° C	4° C
-18° C	-18° C	-18° C
•	•	•
11	11	11
7	4	4
SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
44	44	44
Led	Led	Led
•	•	•
•	•	•
1	1	1
Manopola	Manopola	Manopola
No Frost	No Frost	No Frost
•	•	•
Dual Light	Dual Light	Dual Light
•	•	•
Automatico	Automatico	Automatico
3	3	3
2	2	2
•	•	•
4	4	4
•	•	•
No Frost	No Frost	No Frost
•	•	•
3	3	3
187 x 60 x 65,5	187 x 60 x 65,5	187 x 60 x 65,5
Inox	Inox	Bianco
CE - IMQ	CE - IMQ	CE - IMQ
8007842739800	8007842739831	8007842739855

1) (1) Frigorifero con uno o più scomparti per la conservazione di alimenti freschi. (2) Frigorifero con scomparto a temperatura moderata, apparecchio a temperatura moderata e frigorifero cantina. (3) Raffreddatore e frigorifero con scomparto a 0 stelle. (4) Frigorifero con scomparto a 1 stella. (5) Frigorifero con scomparto a 2 stelle. (6) Frigorifero con scomparto a 3 stelle. (7) Frigo-congelatore. (8) Congelatore verticale. (9) Congelatore a pozzetto. (10) Apparecchi di refrigerazione multiuso e di altro tipo.

2) basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato. 3) se l'apparecchio di refrigerazione non possiede scomparti per la conservazione di alimenti congelati indicare "L" al posto del valore e lasciare vuoto lo spazio previsto dal numero di stelle.

4) SN = sub-normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra i 10 e 32°C; N = normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 38°C; T = tropic, prestazioni inalterate con temperatura compresa tra 16 e 43°C.