

IFA 2015: LG PRESENTA I FRIGORIFERI ECO-FRIENDLY

La nuova gamma di frigoriferi LG garantisce performance superiori e risparmio energetico senza paragoni

Milano, 4 settembre, 2015 — In occasione di IFA 2015, LG presenta la nuova generazione di frigoriferi caratterizzati da alta efficienza energetica, comodità e caratteristiche all'avanguardia, come il sistema Dual Door-in-Door™. La nuova linea è stata progettata per soddisfare le esigenze dei consumatori eco-consapevoli che cercano di massimizzare la comodità in cucina.

Compressore Lineare Inverter per il massimo del risparmio energetico

I frigoriferi combinati LG sono leader di settore in termini di efficienza, grazie alla tecnologia Total No Frost e alla classe A+++ -20%, possibile grazie al Compressore Lineare Inverter. Questo compressore di ultima generazione è composto unicamente da due elementi, con conseguente riduzione dei punti di attrito, maggiore affidabilità e silenziosità.

Comodità senza eguali grazie al frigorifero Dual Door-in-Door

Mantenere cibi freschi più a lungo e migliorare l'organizzazione degli alimenti all'interno del frigorifero è possibile grazie al nuovo sistema Dual Door-in-Door, che grazie allo speciale vano aggiuntivo raddoppia la comodità. Il vano destro della porta è accessibile dall'esterno con la semplice pressione di un pulsante, rendendo lo spazio perfetto per gli articoli maggiormente consumati come snack e bevande. Il vano di sinistra, invece, può essere aperto con la maniglia nascosta Easy Open ed è ideale per conservare gli ingredienti essenziali come condimenti e salse. Entrambi gli scomparti Door-in-Door sono dotati di ripiani removibili, che consentono agli utenti di regolarne facilmente l'altezza.

Organizzazione intelligente

Grazie alla funzione Dual Door-in-Door, i prodotti alimentari possono essere sistemati con la massima comodità, mentre le pareti isolanti ridotte permettono di ottenere ancora più spazio. Ma non finisce qui! La suddivisione centrale è stata eliminata, per una capienza senza

paragoni.

Cibi sempre freschi con la tecnologia Total No Frost

LG è leader nella tecnologia Total No Frost, una caratteristica fondamentale inclusa in tutti i frigoriferi LG. La tecnologia Total No Frost crea l'ambiente di conservazione ideale grazie alla colonna Multi Air Flow in grado di garantire una ripartizione omogenea del freddo e una temperatura costante in ogni parte del frigorifero, per una migliore e più lunga conservazione degli alimenti. Alcuni modelli presentano, inoltre, la tecnologia Pure N Fresh, l'innovativo sistema di filtrazione dell'aria in grado di rimuovere gli odori e mantenere il cibo fresco più a lungo.

Funzioni utili e tecnologia Smart

La funzione Smart Diagnosis™, presente in alcuni modelli, consente al frigorifero di comunicare direttamente con il call center e diagnosticare rapidamente eventuali mal funzionamenti. La funzione Moist Balance Crisper™, invece, mantiene fresche frutta e verdura, conservando l'equilibrio idrolipidico corretto.

Design all'avanguardia

I frigoriferi combinati premium di LG sono stati riconosciuti con il premio Red Dot Design Award 2014 per aver associato estetica raffinata e caratteristiche innovative. Un design moderno in grado di valorizzare ogni cucina e arredamento!

"I nuovi frigoriferi LG sono stati progettati con una particolare attenzione rivolta alla sostenibilità ambientale e al risparmio energetico", afferma Jo Seong-jin, presidente e CEO di LG Electronics Home Appliance e & Air Solution Company. "LG si impegna ogni giorno per implementare tecnologie e caratteristiche innovative in grado di soddisfare le aspettative dei clienti e mantenere la leadership nel comparto dei frigoriferi premium."

Gli elettrodomestici intelligenti e le ultime novità di LG saranno esposti a IFA 2015 dal 4 al 9 settembre 2015, presso il padiglione 18.



LG Electronics, Inc.

LG Electronics Inc., è leader a livello mondiale e innovatore tecnologico nei settori dell'elettronica di consumo, telefonia mobile ed elettrodomestici. L'azienda è costituita da quattro business unit - Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance & Air Solutions e Vehicle Components – e ha 119 uffici distribuiti in tutto il mondo nei quali lavorano 83.000 persone. Con un fatturato pari a 55,91 miliardi di dollari nel 2014, LG è uno dei principali produttori di TV, smartphone, climatizzatori, lavatrici e frigoriferi. LG Electronics è 2014 ENERGY STAR Partner of the Year. Per maggiori informazioni: www.lgnewsroom.com

LG Electronics Italia

LG Electronics Italia ha sede a Milano e opera nel mercato dell'elettronica di consumo, partendo da TV, smartphone e impianti audio-video per arrivare a elettrodomestici, climatizzatori e monitor. Negli ultimi anni LG si è distinta per aver introdotto sul mercato italiano prodotti come lo smartphone LG G3 – premiato come miglior smartphone dell'anno da GSMA – e LG G4, gli smartwatch LG G Watch R e LG Watch Urbane, frigoriferi e lavatrici con la più alta efficienza energetica, il condizionatore di design ARTCOOL Stylist e ha confermato il suo posizionamento come unico player nel segmento dei TV OLED. LG progetta beni di elettronica di consumo dal design accattivante, intuitivi, che fanno risparmiare tempo, garantiscono il massimo risparmio energetico e contribuiscono a ridurre l'impatto sul mondo che ci circonda. Nel mondo LG, la tecnologia aiuta le persone a migliorare la loro vita quotidiana e viene sviluppata proprio pensando alle persone. Per maggiori informazioni: www.lg.com/it , www.lgblog.it

Contatti stampa

LG Electronics Italia

Lidia Ippolito
Tel : 02.51801.225
lidia.ippolito@lge.com

Business Press

Silvia Sala, Federica Mariani, Serena Roman
Tel : 02.725851
lg@bpress.it

Per saperne di più visita
www.lgnewsroom.it
e seguici su Twitter
[@LGItalia_Media](https://twitter.com/LGItalia_Media)