



**Ochrona konsystencji produktów. W każdym zakątku lodówki.**  
Lodówka z systemem chłodzenia 800 Cooling 360° jest wyposażona w zaawansowany obieg powietrza. Specjalnie zaprojektowany system zapewnia obieg zimnego powietrza w każdym zakątku urządzenia przez odpowiednio rozmieszczone otwory wentylacyjne, zachowując świeżość żywności.

Lodówka z dolnym zamrażalnikiem TwinTech® No Frost Plus Cooling 360° i szufladą GreenZone+.

## Funkcje

### Ogranicza marnowanie żywności o 28%\*

Lodówka Cooling 360° z wnętrzem klasy premium ze stali szlachetnej ogranicza marnowanie żywności dzięki zaawansowanej technologii chłodzenia. Wydajne otwory wentylacyjne zapewniają równomierne rozprowadzanie powietrza na każdej półce, chroniąc żywność bez względu na jej miejsce w lodówce.

\*W porównaniu z lodówką 500 ColdSense. Na podstawie zewnętrznych testów zdatności do spożycia serów miękkich i gotowanej szynki przechowywanych na półkach. Wyniki mogą różnić się w zależności od rodzaju produktów. Szacowany poziom redukcji marnowania dotyczy tylko wydajności urządzenia i nie

### Wnętrze z 70% plastiku z recyklingu

Wnętra naszych lodówek Genesi wykonane są w 70% z tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu. Wykorzystujemy tworzywa sztuczne z wyrzuconych lodówek do produkcji nowych, pomagając w ten sposób zmniejszyć ilość odpadów w obiegu.



Wewnętrzna warstwa rHIPS jest wytworzona w 70% z przetworzonego plastiku, co stanowi 13% całego plastiku w chłodziarce.

### 95% więcej witamin dzięki GreenZone+

GreenZone+ to idealnie szczelna szuflada do przechowywania owoców i warzyw. Usuwa nadmiar wilgoci przy zachowaniu odpowiedniego nawilżenia warzyw. Pomaga to zapobiegać psuciu się żywności oraz zachować aż do 95% witamin.\*



\*Wskaźnik zachowania witaminy na podstawie zewnętrznego testu retencji witaminy C w jagodach po 11 dniach w komorze GreenZone.

### Technologia TwinTech® No Frost zapobiega wysychaniu żywności

Technologia TwinTech® No Frost to dwa zaawansowane układy chłodnicze dla chłodziarki i zamrażarki. Ta technologia zapobiega tworzeniu się szronu w zamrażarce i utrzymuje optymalną wilgotność w chłodziarce, zapobiegając wysychaniu żywności.



### Szuflada Extra Chill

Chroń jakość, smak i świeżość pokrojonych wędlin i serów dzięki szufladzie Extra Chill. W szufladzie jest utrzymywana niższa temperatura niż w pozostałej części urządzenia, z aktywną cyrkulacją chłodnego powietrza.



- W pełni zintegrowana zabudowa, fronty na prowadnicach
- Automatyczne rozmrażanie lodówki
- Funkcja Intensive Cooling dla szybkiego uzyskania żądanej temperatury chłodzenia
- Funkcja szybkiego zamrażania Super Freeze pozwala na zachowanie smaku potraw oraz własności witamin
- Alarm wizualny i dźwiękowy sygnalizujący wzrost temperatury
- Alarm wizualny i dźwiękowy sygnalizujący otwarte drzwi
- Oddzielne sterowanie dla lodówki i zamrażarki
- Oświetlenie lodówki: Luna - 1 góra, 2 z boku
- Położenie zawiasów drzwi: prawostronne, odwracalne
- Półka do chłodzenia butelek

**Specyfikacja techniczna**

Typ produktu	Lodówka	Sygnalizacja wzrostu temperatury	wyświetlacz, sygnał dźwiękowy z funkcją wyłączenia
Kolor	biel	Funkcja szybkiego zamrażania	wyświetlacz
Klasa energetyczna (UE 2017/1369)	D	Technologia chłodzenia zamrażarki	No Frost
Roczne zużycie energii [kWh]	173	Półki lodówki	2, regulowane, ruchome, połowa szerokości, szkło z obramowaniem, hartowane
Pojemność całk. komór mrożących (UE 2017/1369) [l]	62	Półki zamrażarki	2, pełnej szerokości, szklane
Całkowita pojemność (UE 2017/1369) [l]	249	Liczba szuflad zamrażarki	2+1 pełnej szerokości
Sposób rozmrażania lodówki	auto	Półki na butelki	1, pełna szerokość, przezroczysta, z przycięciem
Sposób rozmrażania zamrażarki	auto	Oświetlenie lodówki	Luna - 1 góra, 2 z boku
Wydajność zamrażania (komora 4*) (UE 2017/1369) [kg/24h]	7.5	Wymiary WxSzxG [mm]	1772x546x549
Klasa chłodzenia (UE 2017/1369)	SN-N-ST-T	Wymiary w zabudowie (W x S x G) [mm]	1780x560x550
Min. temperatura otoczenia [°C]	10	Położenie zawiasów drzwi	prawostronne, odwracalne
Poziom hałasu (UE 2017/1369) [dB (A)]	35	Czas utrzymania temperatury po odłączeniu od prądu [h]	11
Klasa emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	B	Pobierana moc [W]	120
Instalacja	do zabudowy, montaż frontów na przewodnicach	Napięcie [V]	220-240
Liczba kompresorów	1 + zawór	Długość przewodu [m]	2,4
Czynnik chłodniczy	R600a	Waga brutto [kg]	67
Alarm niedomkniętych drzwi	wyświetlacz, dźwiękowy, dźwiękowy z opcją wyłączenia	Wysokość opakowania [mm]	1840
		Szerokość opakowania [mm]	605
		Głębokość opakowania [mm]	600
		Warstwy składowania	3

PSGBRF210DE00009

