



### Riduce gli sprechi alimentari del 28%\*

Il frigocongelatore Cooling 360° serie 8000 è dotato di più canali d'aria per garantire un raffreddamento costante. In questo modo si proteggono gli alimenti su ogni ripiano e si riduce lo spreco di cibo del 28%\*. L'acciaio inox dona alla cucina un aspetto elegante e raffinato.

\*Rispetto al frigorifero 500 ColdSense. In base a test esterni di commestibilità di formaggi molli e prosciutto cotto riposti su ripiani. Risultati variabili in base ai cibi. Stima sulla riduzione dei rifiuti di cibo in base alle sole prestazioni dell'elettrodomestico, non alle abitudini dell'utente

## Product Benefits & Features

### Cooling 360°: protegge gli alimenti per un minore spreco\*

Proteggi la qualità degli alimenti e riduci gli sprechi fornendo temperatura e umidità stabile e uniforme nell'intero frigo. Cooling 360°, con interni in acciaio inox di alto livello, offre una distribuzione della temperatura migliore del 30% su ciascun ripiano.



### Integrazione di nuova generazione Unico frigocongelatore in plastica riciclata\*

È iniziata una nuova era del sistema di raffreddamento. Ecco il nostro frigo-congelatore con rivestimento interno al 70% in plastica riciclata. Per produrre nuovi frigoriferi viene utilizzata la plastica di quelli dismessi, contribuendo così a ridurre i rifiuti grazie alla logica



\*Rivestimento interno rHIPS realizzato con il 70% di plastica riciclata, pari al 13% della plastica totale del frigorifero.

### Il cassetto GreenZone+ aiuta a preservare le vitamine di frutta e verdura

Il cassetto GreenZone+ aiuta a mantenere frutta e verdura fresche più a lungo grazie alla regolazione automatica dell'umidità. Crea un ambiente ideale per preservare le vitamine e i sapori, impedisce che gli ingredienti si seccino e allo stesso tempo contrasta la formazione di



### Il vano congelatore si converte in frigorifero. Per maggiore flessibilità

Lo scomparto del congelatore è completamente convertibile, così puoi impostare il congelatore a +4° C per ampliare il vano frigorifero o continuare a utilizzarlo alla sua temperatura abituale tra -15 °C e -24 °C.



### TwinTech® Total No Frost: l'evoluzione della conservazione

L'evoluzione della conservazione per cibi freschi, più a lungo. I vani frigo e congelatore sono dotati di due sistemi di raffreddamento separati ed indipendenti, che garantiscono un'umidità ideale nel vano frigorifero, e nessuna formazione di ghiaccio nel freezer.



- Super isolato
- Capacità netta totale 269 lt
- Capacità netta congelatore 62 lt
- Capacità di congelamento in 24 ore 5 kg
- Sbrinamento automatico vano frigorifero
- Display LCD con comandi Touch Control
- Controllo elettronico della temperatura separato dei vani frigorifero/congelatore
- Funzione HOLIDAY (modalità risparmio vacanza)
- Allarme acustico alta temperatura
- Porte reversibili
- Classe di efficienza energetica D
- Congelatore: 3 cassette
- Porta CustomFlex™ (con sistema di mensole personalizzabili)
- Dimensioni (AxLxP): mm 1884x546x549
- Classe climatica: SN-N-ST-T
- Classe di efficienza energetica: D
- Silenziosità (dB): 35

## Product Specification

Modello	NSC8M191DS
Installazione	Incasso
Classe di efficienza energetica E20	D
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) E20	172
Volume scomparto frigorifero E20	207
Volume scomparto congelatore E20	62
Classe climatica E20	SN-N-ST-T
Silenziosità E20	35
Capacità di congelamento (Scomparto 4-Stelle) E20	5
Altezza (mm)	1884
Peso lordo (kg)	72
Potenza massima assorbita (W)	120
Tensione (V)	220-240
Colore	Bianco
Larghezza (mm.)	546
Altezza imballo (mm)	1950
Profondità (mm)	549
Canale di vendita	All Open
Peso netto (kg)	70
Larghezza imballo (mm)	590

