

# C9174DN2D



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Intégrable
Catégorie	Combiné
Niche d'encastrement	178
Largeur de référence	Jusqu'à 60
Hauteur de référence	160 - 200
Système Froid Ventilé total	Total
Type de refroidissement	Réfrigérateur froid brassé, congélateur froid ventilé - Deux circuits de refroidissement
Dégivrage	Automatique
Type de charnières	Pantographes
Position des charnières	Droite
Porte réversible	Oui
Code EAN	8017709337230



## Esthétique



Esthétique	Universel	Couleur des finitions des balconnets	Gris métal
Couleur	Blanc	Couleur des finitions des tiroirs	Gris métal
Matériau des parois latérales	Tôle d'acier	Couleur des finitions des clayettes en verre	Chromé
Couleur des parois latérales	Blanc	Afficheur	LCD
Logo	Sérigraphié	Position de l'afficheur	Intérieur (sur le top)

## Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de clayettes réglables	3	Type de dessus bac à légumes	Verre
Nombre de bacs à légumes	1	Nombre de lampes	3
Type de clayettes réglables	Verre	Zone Extra Fresh 0°C	Oui
Type de bac à légumes	Standard	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Dessus bac à légumes	Oui	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED

## Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets porte-bouteilles	1
--	---

Nombre de balconnets avec couvercle transparent 1

Nombre de balconnets réglables 2

## Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur

Casier à oeufs

Turbine

Oui

Airplus, système d'aération multiple

Métal

## Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs 3

## Autres caractéristiques congélateur

Accessoires congélateur 1 bac à glaçons

## Autres caractéristiques techniques



Fonctions de l'afficheur

Congélation rapide, Refroidissement rapide, Alarme température

Témoin alarme température

Oui

Alarme porte ouverte

Oui

Alarme température

Oui

Type de contrôle de la température

Électronique

Nombre de compresseurs

1

Type de gaz réfrigérant

R600a

Type compresseur

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Quantité de réfrigérant (gr)

48 g

Poids maximum panneau de porte réfrigérateur

20 kg

Agent d'expansion pour mousses isolantes

Cyclopentane

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle 173 kWh/a

Niveau sonore 35 dB(A) re 1pW

Classe énergétique D

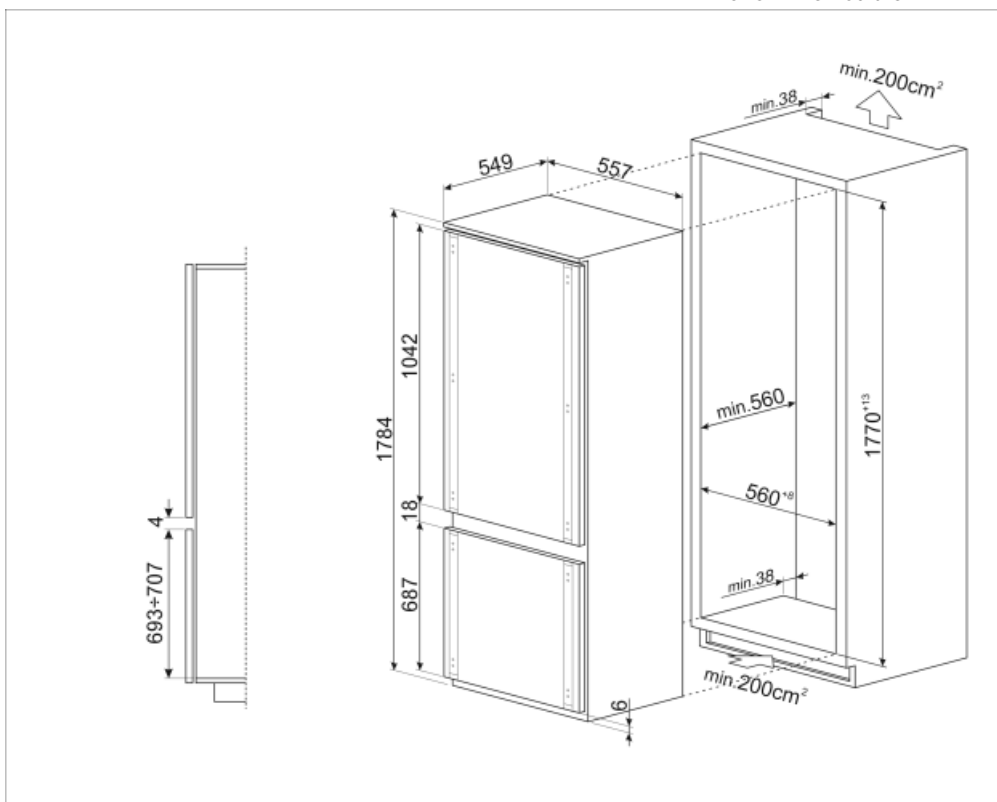
Autonomie en cas de coupure de courant 11.00 h

4 étoiles - Capacité de congélation 7.3 Kg/24h











Classe d'émissions acoustiques dans l'air	B	Classe climatique	SN, N, ST, T
		EEI	80 %
Volume net total	244 l		
Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation	62 l		
Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais	182 l		

## Raccordement électrique

Type de prise	(F;E) Schuko	Tension	230-240 V
Puissance nominale	140 W	Fréquence	50 Hz
Intensité	1.1 A	Longueur du câble d'alimentation	240 cm



## Symbols glossary (TT)

	Dégivrage automatique : Le réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau issue de ce dégivrage ne doit pas être récupérée car le réfrigérateur est équipé d'un système d'évaporation.		Afficheur LCD : Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LCD qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.
	Classe énergétique D		Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.
	Congélation rapide : La fonction de congélation rapide permet de congeler de grandes quantités d'aliments frais en très peu de temps. En l'activant quelques heures avant, le congélateur abaisse la température et, après quelques heures, reprend automatiquement son fonctionnement normal.		Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.
	Zone Extra Fresh 0°C : Dans la Zone Extra Fresh 0°C, une température interne constante entre 0°C et +3°C est maintenue, ce qui n'altère pas les qualités organoleptiques de l'aliment et permet de le conserver frais même après plusieurs jours. Il est idéal pour conserver le poisson, la viande, les produits laitiers et les aliments facilement périssables.		Multiflow Cooling System: the Multiflow ventilation system allows an even distribution of cool air around the fridge cabinet. The stainless steel panel gives a more premium look to the appliance.
	L'évolution de Smeg vers des modèles plus intelligents et plus écologiques a conduit au choix de la technologie Inverter, qui réduit considérablement la consommation.		Hauteur de la niche d'encastrement