

# RTT127NE FrigeluX<sub>®</sub> Réfrigérateur table top







Classe énergétique : E

Design : corps silver & porte look inox

Type de froid : statique

Dégivrage automatique

🛨 1 porte pleine réversible, poignée intégrée

Thermostat mécanique

# - Format Compact:

Le réfrigérateur table top RTT127NE offre un volume net global de 120 litres, ce qui en fait un choix idéal pour les petits espaces, les cuisines compactes, les studios ou les bureaux.

#### - Flexibilité d'Installation:

Sa porte réversible avec une poignée intégrée offre une flexibilité d'installation pour s'adapter à différentes configurations de cuisine.

### - Élégance en look inox:

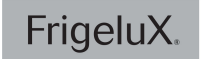
Avec sa couleur look inox, le RTT127NE apporte une touche de modernité et d'élégance à votre espace, ajoutant une note de style à votre cuisine.



Nos produits sont fabriqués dans le respect de l'ensemble des normes environnementales européennes. En particulier les fluides utilisés (R600a) ne rejettent ni CFC ni HFC et respectent l'environnement.

La consommation d'énergie est calculée sur la base du résultat obtenu pour 24h dans les conditions d'essais normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.

Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante d'amplitude 16-38°C.



# RTT127NE FrigeluX<sub>®</sub> Réfrigérateur table top Pose libre

## > PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

- 2 clayettes verre
- 1 clayette bac à légumes
- 3 balconnets
- 1 bac à légumes
- 2 pieds réglables (hauteur 1,5 cm)

### > DONNÉES TECHNIQUES

■ Consommation électrique annuelle : 89 kWh

■ Classe climatique : N-ST (16°C - 38°C)

■ Niveau sonore : 41 dB ■ Voltage: 220-240 V ■ Puissance: 70 W

■ Catégorie : 1 - Réfrigérateur tout utile

■ Type de gaz : R600a



### > DONNÉES LOGISTIQUES

Dimensions brutes (LxPxH cm) : 57 x 60 x 86 Dimensions nettes (LxPxH cm) : 55 x 58 x 82,5

Poids brut (kg) : 29,00 Poids net (kg) : 26,00 Camion complet (UVC) : 0 Conteneur (UVC) 20': 0

> 40' : 199 40' HC : 236

Gencod 3541362304490