

Congélateur

Réf. : BFT525SW



Les plus produits

Thermostat sur le Fronton Pour plus de confort, le réglage de la température se fait directement sur le fronton de l'appareil.

Tiroirs transparents La transparence des tiroirs permet une parfaite visualisation des aliments.

Porte réversible La porte réversible offre une solution adéquate pour adapter l'appareil aux contraintes d'agencement de la pièce.

GÉNÉRAL

Marque	BRANDT
Référence commerciale	BFT525SW
Code EAN	3660767980105
Code douanier	84183020

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur (mm)	850
Type d'appareil	Congélateur top
Type d'installation	Pose libre
Type de froid congélateur	Statique
Couleur porte	Blanc
Capacité nette totale (L)	91
Capacité utile compartiment 1* (L)	
Capacité utile compartiment 2* (L)	
Capacité utile compartiment 3* (L)	
Capacité utile compartiment 4* (L)	91
Gaz réfrigérant	R600a
Type de poignée	Intégrée
Type de source lumineuse	
Connectivité	Non

PERFORMANCES

Classe efficacité énergétique 2021	F
Indice Efficacité Energetique (%)	125
Classe climatique	ST
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	208
Pouvoir de congélation (kg/24h)	4,4
Autonomie (en cas de panne) (H)	12
Emission bruit acoustique (dB (A))	40
Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C

PROGRAMMATION

Bandeau de commandes	Mécanique
Thermostat	
Fonctions	
Alarme	Non
Liste des alarmes	

EQUIPEMENT CONGÉLATEUR

Type de dégivrage	Manuel
Nombre de tiroirs ou paniers	4
Nombre de compartiments à volet	0
Couleur des tiroirs ou abattants	Transparent
Nombre de balconnets	
Nombre de clayettes	
Matériau des clayettes	
Liste d'accessoires fournis	
Réglage hiver	Non
Eclairage intérieur	Non

Congélateur

Réf. : BFT525SW

INSTALLATION

Charnières	Réversible
Porte réversible	Oui
Système de fixation d'habillage de la porte	
Roulettes	Oui
Pieds réglables	2
Type de prise	Europe
Produit nu HxLxP (mm)	850X550X580
Produit emballé HxLxP (mm)	885X570X588
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	
Top amovible	Non
Hauteur sans le top (mm)	
Poids net (kg)	33
Poids brut (kg)	35
Longueur du cordon électrique (cm)	160
Puissance totale (W)	100
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50
Fusible (A)	0.7

FABRICATION

Pays d'origine	Chine
Disponibilité des pièces détachées (ans)	14