

**BOSCH**

**Series 2, free-standing fridge-freezer  
with freezer at bottom, 186 x 60 cm,  
Stainless steel look, Total No Frost  
KGN36ELEA**

A  
1  
G      E

**Données techniques**

Classe d'efficacité énergétique (règlement (UE) 2017/1369) <sup>1</sup> :	..... E
Consommation énergétique annuelle moyenne:	..... 239 kWh / an
Volume utile partie congélation:	..... 89 l
Volume utile partie réfrigération:	..... 216 l
Niveau sonore:	..... 42 dB(A) re 1pW
Classe de niveau sonore:	..... D
Type d'installation:	..... Pose-libre
Nombre de compresseurs:	..... 1
Nombre de circuit de froid:	..... 1
Largeur appareil:	..... 600 mm
Hauteur:	..... 1860 mm
Profondeur appareil:	..... 660 mm
Poids net:	..... 61.8 kg
Porte habillable:	..... livré sans façade
Charnière de porte:	..... Droite réversible
Nombre de clayettes réglables dans le réfrigérateur:	..... 3
Clayettes spéciales bouteille:	..... non
Froid ventilé:	..... Réfrigérateur et congélateur
Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur:	..... non
Porte inversible:	..... Oui
Longueur du cordon électrique:	..... 240.0 cm
Niveau sonore:	..... 42 dB(A) re 1pW
Brasseur de froid:	..... Oui
Réfrigération rapide:	..... non
Congélation rapide:	..... Oui
Compartiment à température contrôlé:	..... non
Contrôleur d'humidité:	..... non
Nombre de portes - réfrigérateur:	..... 3
Porte réversible - Réfrigérateur:	..... non
Compartiments inclinables dans la porte du réfrigérateur:	..... non
Stockage (en gallon):	..... Oui
Nombre de gallon dans le réservoir:	..... 1
Etagère électrique/motorisée:	..... non
Matériau des clayettes:	..... Safety glass
Alarme de porte ouverte du congélateur:	..... non
Fabrique de glace automatique:	..... non
Puissance de raccordement:	..... 100 W
Intensité:	..... 10 A
Tension:	..... 220-240 V
Fréquence:	..... 50 Hz
Autonomie en cas de coupure de courant (h):	..... 12 h
Porte habillable:	..... livré sans façade
Niveau sonore:	..... 42 dB(A) re 1pW
Certifié Energy Star:	..... non
Type de prise:	..... Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Niche d'encastrement (in):	..... X
Dimension du produit emballé:	..... 75.66 x 26.02 x 30.62
Poids net:	..... 136.000 lbs
Poids brut:	..... 149.000 lbs



4 242005 196715

<sup>1</sup> Echelle d'efficacité énergétique allant de A à G