

iQ700, Cave à vin encastrable, 212.5 x 45.1 cm CI18WP03



Accessoires en option

CI10ZH10	POIGNÉE POUR TOUS MODÈLES SAUF CI36BP00
CI18Z000	GRILLE CHARNIÈRES À DROITE CI24WP/RP00
CI18Z590	PORTE SNS POIGNÉE CHARN DROITE CI24WP
CI18Z690	Porte en inox
CI60Z000	SET DE CONNECTION ENCA S-BY-SIDE
CI60Z200	Kit latéral chauffant 110V
CI60Z300	SERRURE CAVE A VIN POUR RW 414 / RW 464

Équipement

Données techniques

Classe d'efficacité énergétique (règlement (UE) 2017/1369) ¹ :	G
Consommation énergétique annuelle moyenne:	145 kWh / an
Capacité en nombre de bouteilles de 75 cl:	58
Niveau sonore:	42 dB(A) re 1pW
Classe de niveau sonore:	D
Design:	Encastrable
Porte habillable:	Possible en option
Hauteur:	2125 mm
Largeur:	451 mm
Profondeur:	608 mm
Niche d'encastrement:	2134.0 x 457.0 x 610.0 mm
Puissance de raccordement:	300 W
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50-60 Hz
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Consommation d'énergie - cave de mise à température:	0.46 kWh/d
Consommation d'énergie cave de mise à température:	166.1 kWh / an
Capacité brute totale:	310 l
Nombre de compresseurs:	1
Nombre de circuit de froid:	1
Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur:	Oui
Porte inversible:	Oui
Interrupteur d'éclairage intérieur:	non
Nombre de zones de température:	2
Plage de températures possibles (minimum/maximum):	5-20 °C
Réglage d'économie d'énergie:	Oui
Eclairage du bandeau de commande:	Oui
Clayettes-présentoirs:	Oui
Type de porte verre:	2 panneaux de verre
Nombre de clayettes ajustables:	0
Nombre de clayettes:	10
Bouteilles par clayette:	7
Matériau des clayettes:	bois
Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur:	Oui
Référence Commerciale:	CI18WP03
Type de congélateur:	Cave à vin à température variable
Classe d'efficacité énergétique:	A
Consommation d'énergie - nouveau (2010/30/EC):	167.00 kWh / an
Capacité de bouteilles (0,75L):	58
Classe climatique:	SN-T
Niveau Sonore:	42 dB(A) re 1pW
Porte habillable:	Possible en option
Type d'installation:	Tout intégrable
Niveau Sonore:	42 dB(A) re 1pW
Puissance de raccordement:	300 W
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50-60 Hz
Consommation d'énergie cave de mise à température:	166.1 kWh / an
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Niche d'encastrement (in):	84 x 18 x 24_3_4_IN
Largeur de l'appareil (in):	17_3_4_
Profondeur (in):	24_
Dimension du produit emballé:	88.97 x 21.65 x 29.13
Poids net:	291.000 lbs
Poids brut:	319.000 lbs

¹ Echelle d'efficacité énergétique allant de A à G

Capacité brute totale: 310 l
Poids net: 131.8 kg
Longueur du cordon électrique: 300 cm



iQ700, Cave à vin encastrable, 212.5 x 45.1 cm CI18WP03

Équipement

Puissance et consommation

Design

- Froid autre EI
- Porte vitrée

Confort et sécurité

- 2 zones de températures réglables séparément de 5 à 18°C
- Signal porte ouverte
- Froid dynamique, ventilateur intérieur

Stockage du vin

- Contenance stockage de vin entre +6 et +14 °C : 0 l
- Filtre anti odeurs et antibactérien airFresh
- Capacité : 58 bouteilles de 0,75 l

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Entrée et sortie d'air par le socle
- Ouverture de la porte jusqu'à 115° pour une sortie totale des tiroirs
- Socle réglable de 10,2 à 18,1 cm
- Charnières à droite, réversibles

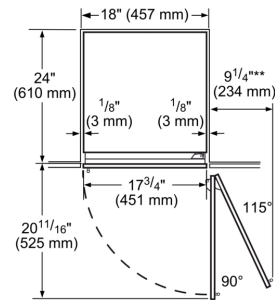
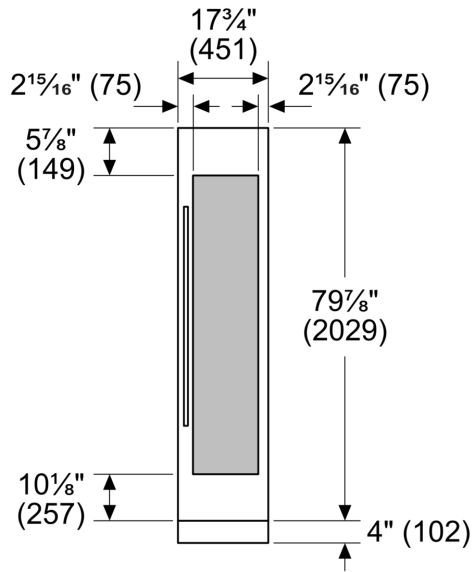
Dimensions

- Encastrément H x L x P : 213.4 cm x 45.7 cm x 61 cm
- Dimensions (H x L x P) : 212.5 x 45.1 x 60.8 cm
- Appareil destiné exclusivement au stockage du vin

iQ700, Cave à vin encastrable, 212.5 x 45.1 cm CI18WP03

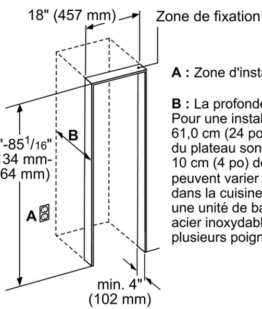
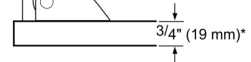
Cotes

mesures en pouces (mm)



** La poignée de la porte doit être ajoutée à cette dimension

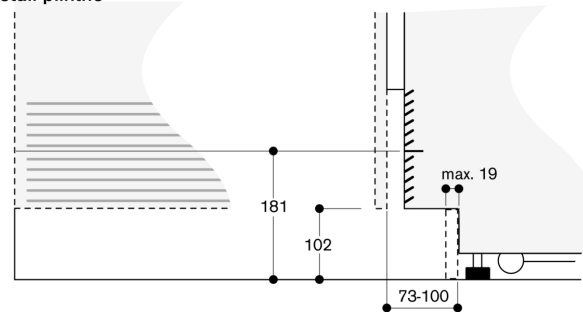
* Dépend de l'épaisseur de la porte de meuble.
 $\frac{3}{4}''$ (19 mm) convient pour la porte en acier inox. (accessoire en option).



A : Zone d'installation du raccordement au secteur.

B : La profondeur de la niche dépend de la conception de la cuisine. Pour une installation affleurante, la profondeur doit être d'au moins 61,0 cm (24 po) plus l'épaisseur du panneau de porte. Les mesures du plateau sont basées sur $\frac{1}{8}''$ une embrasure standard et 10 cm (4 po) de plinthe. Les mesures adaptées des plateaux peuvent varier selon la taille des embrasures et des plinthes dans la cuisine. Les modèles en acier inoxydable comprennent une unité de base adaptée au plateau, une ou plusieurs portes en acier inoxydable prêtes à être montées, des charnières et une ou plusieurs poignées pouvant être montées à gauche ou à droite.

Détail plinthe



En se référant à la hauteur standard de l'appareil, la hauteur de la plinthe s'élève à 102 mm. L'épaisseur maximale de la plinthe est de 19 mm.

