

## iQ700, Weinkühlschrank mit Glastür, 212.5 x 45.1 cm CI18WP03



Premium Design Einbau Weinlagerschrank mit zwei separat steuerbaren Temperatur- und Feuchtigkeitszonen für die optimale Weinlagerung.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Energieeffizienzklasse <sup>1</sup> :	..... G
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369):	..... 145 kWh/annum
Mögliche Anzahl von 0,75-l-Flaschen:	..... 58
Geräuschwert:	..... 42 dB(A) re 1pW
Geräusch-Effizienzklasse:	..... D
Bauform:	..... Einbau
Dekorrahmen/ - platte:	..... Möglich mit Zubehör
Höhe:	..... 2125 mm
Gerätebreite:	..... 451 mm
Gerätetiefe:	..... 608 mm
Nischenmaße für Installation (H x B x T):	..... 2134.0 x 457.0 x 610.0 mm
Anschlusswert:	..... 300 W
Absicherung:	..... 10 A
Spannung:	..... 220-240 V
Frequenz:	..... 50-60 Hz
Steckerart:	..... Schuko-/Gardy mit Erdung
Energieverbrauch:	..... 0.46 kWh/d
Durchschn. Jahresverbrauch Energie:	..... 166.1 kWh/annum
Gesamtfassungsvermögen, Brutto:	..... 310 l
Anzahl Verdichter:	..... 1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe:	..... 1
Innenlüfter:	..... Ja
Scharniere wechselbar:	..... Ja
Schalter Innenbeleuchtung:	..... Nein
Anzahl Temperaturzonen:	..... 2
Verfügbare Temperaturbereich:	..... 5-20 °C
Energiesparfunktion:	..... Ja
LED Beleuchtung mit Präsentationsmodus:	..... Ja
Presenter Shelf:	..... Ja
Art der Glasstür:	..... Doppel-Verglasung
Anzahl verstellbarer Ablagen:	..... 0
Anzahl Ablageflächen:	..... 10
Flaschen pro Ablage:	..... 7
Material der Ablagen:	..... Holz
Innenlüfter:	..... Ja
Internationale Bestellbezeichnung:	..... CI18WP03
Gerätetyp:	..... Weintemperierschrank
Energieeffizienzklasse:	..... A
Jährlicher Energieverbrauch (2010/30/EC):	..... 167.00 kWh/annum
Anzahl Flaschen zur Lagerung (0,75l):	..... 58
Klimaklasse:	..... SN-T
Geräusch:	..... 42 dB(A) re 1pW
Dekorrahmen/ - platte:	..... Möglich mit Zubehör
Gerätetyp:	..... Vollintegriert
Geräusch:	..... 42 dB(A) re 1pW
Anschlusswert:	..... 300 W
Absicherung:	..... 10 A
Spannung:	..... 220-240 V
Frequenz:	..... 50-60 Hz
Durchschn. Jahresverbrauch Energie:	..... 166.1 kWh/annum
Steckerart:	..... Schuko-/Gardy mit Erdung
Ausschnittsmaße:	..... 84 x 18 x 24_3_4_IN
Gerätebreite (in):	..... 17_3_4_1

### Sonderzubehör

CI10ZH10	Edelstahlgriff einzeln IC6 Design
CI18Z000	Edelstahlsockel 18" für Wein
CI18Z590	St. steel doorpanel 18" wine ohne Griff R
CI18Z690	St. steel doorpanel 18" wine ohne Griff L
CI60Z000	Verbindungssatz SxS
CI60Z200	Seitliche Zusatzheizung 230V EU Version
CI60Z300	Türschloss für RW 414 und RW 464

<sup>1</sup> auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

Tiefe (in): ..... 24\_  
Abmessungen des verpackten Gerätes: ..... 88.97 x 21.65 x 29.13  
Nettogewicht: ..... 291.000 lbs  
Bruttogewicht: ..... 319.000 lbs  
Gesamtfassungsvermögen, Brutto: ..... 310 l  
Nettogewicht: ..... 131.8 kg  
Länge Anschlusskabel: ..... 300 cm



## iQ700, Weinkühlschrank mit Glastür, 212.5 x 45.1 cm CI18WP03

### Ausstattung

#### Leistung und Verbrauch

##### Design

- Einbau-Kühlschränke side-by-side
- Glastüre

##### Komfort und Sicherheit

- Zwei getrennte Temperaturzonen, unabhängig von einander regelbar von 5 bis 18°C
- Akustischer Türalarm
- Optimale Kälteverteilung durch Innenventilator

##### WEINLAGERN

- Nutzinhalt Weinlagern: 0 l
- airFreshfilter
- 10 Flaschenablagen zum Kühlen von max. 58 Euro-Fl. á 0,75 l

##### Technische Informationen

- Sockelaggregat – Be- und Entlüftung komplett durch den Sockel! Sockelhöhe mind. 10 cm
- Türöffnungswinkel 115°
- Sockelhöhe verstellbar von 10,2 bis 18,1 cm
- Türanschlag rechts, wechselbar

##### Maße

- Nischenmaße (H x B x T): 213.4 cm x 45.7 cm x 61.0 cm
- Gerätemaße (H x B x T): 212.5 cm x 45.1 cm x 60.8 cm
- Dieses Gerät ist ausschliesslich zur Lagerung von Wein bestimmt

## iQ700, Weinkühlschrank mit Glastür, 212.5 x 45.1 cm CI18WP03

### Maßzeichnungen

#### Maße in Zoll (mm)

