



Altri colori disponibili

RW414361

Perfettamente integrabile, porta in vetro

Larghezza nicchia 45.7 cm, altezza nicchia 213.4 cm

Accessori opzionali

RA491131

Ripiano in faggio e alluminio completamente estraibile

Required installation accessories

RA460011

Kit con resistenza anticondensa

Installation Accessories

RA421111

Cornice pannello porta in acciaio inox con maniglia

RA421112

RA425110

Maniglia lunga in acciaio inox

RA460040

Protezione dita extra lunga

RW414361

Vario vino-cantina

Perfettamente integrabile, porta in vetro

Larghezza nicchia 45.7 cm, altezza nicchia 213.4 cm

Due zone climatizzate entrambi regolabili indipendentemente. Regolazione elettronica della temperatura da +5 °C a +20 °C, visualizzata sul display. Regolazione dell'umidità. Interni in acciaio inox inossidabile. Classe di efficienza energetica B in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a G. Portabottiglie completamente estraibili in faggio e alluminio. Illuminazione interna di presentazione. Vibrazioni ridotte grazie al compressore VCC. Capacità massima: 70 bottiglie

Funzionamento

Regolazione elettronica della temperatura visualizzata tramite display.

Caratteristiche tecniche

Raffreddamento dinamico. Sbrinamento automatico. Protezione raggi UV. Segnalazione acustica e visiva in caso di anomalie

Caratteristiche

Capacità netta 271 litri. Capacità massima: 70 bottiglie (bottiglie standard da 0.75/l). Dieci portabottiglie estraibili in faggio con profili in alluminio, con una portata di max. 4 bottiglie magnum. Capacità max di 14 portabottiglie o vassoi in alluminio. Illuminazione interna con 2 punti luce nella parte superiore ed 1 nella parte inferiore, utilizzabili come luce d'atmosfera

Valori di consumo

Consumo di energia 228 kWh/annuo. Rumorosità 42 db (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Cerniere piatte. Cerniera a destra, reversibile. Angolo di apertura della porta di 115°, possibilità di bloccaggio a 90°. Peso max. del pannello porta 72 kg. La presa elettrica deve essere prevista fuori dalla nicchia del mobile.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 0,121 kW. Cavo di connessione lunghezza 3,0 m, con spina Schuko.

Funzioni

Tipologia costruttiva del prodotto

Da incasso

Porta pannellabile

Impossibile

Altezza (mm)

2125

Larghezza del prodotto (mm)

451

Profondità del prodotto (mm)

608

Dimensioni del vano per l'installazione

(AxLxP) (mm)

2134.0 x 457.0 x 610

Peso netto (kg)

129,000

Dati nominali collegamento elettrico

(W)

121

Corrente (A)

10

Ventilatore interno comparto frigorifero

si

Tensione (V)

220-240

Frequenza (Hz)

50

Certificati di omologazione

CE, VDE

Lunghezza del cavo di alimentazione

elettrica (cm)

300

Tipo di spina

Schuko

Energy consumption (kWh/d)

winecooler

0,62

Energy consumption per Year (kWh/a)

winecooler

227,8

Capacità lorda totale apparecchio (l)

311

Numero di compressori

1

Numero di sistemi indipendenti di

raffreddamento

1

Porta/e reversibile/i

si

Interruttore luce interna

no

Codice EAN

4242006217594

Funzioni di consumo e collegamento

Marchio

Gaggenau

Nome prodotto / codice commerciale

RW414361

Categoria prodotto

Conservazione del vino

Classe di efficienza energetica

(2010/30/EC)

B

Consumo di energia annuale (kWh/

anno) - nuova (2010/30/EC)

228,00

Capacità in 0.75L (Bottiglia bordeaux)

70

Classe climatica

SN-T

Rumorosità (db(A) re 1 pW)

42

2019-04-30

Page 1

RW414361

Vario vino-cantina

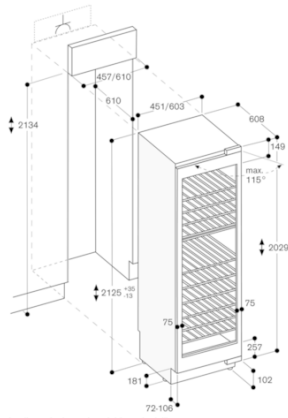
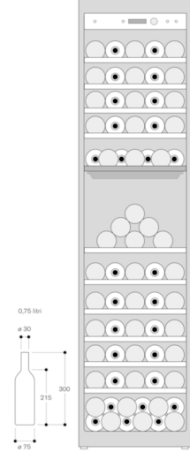
Perfettamente integrabile, porta in vetro

Larghezza nicchia 45.7 cm, altezza nicchia 213.4 cm

2019-04-30

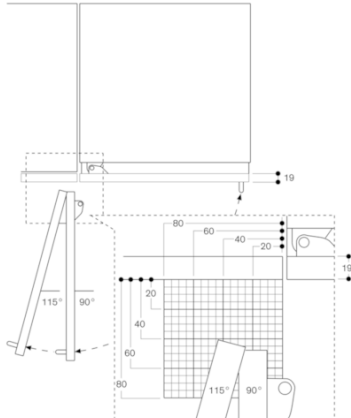
Page 2

Conservazione di bottiglie

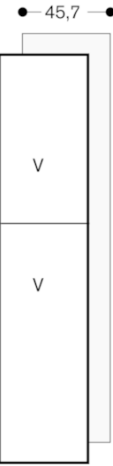


Le dimensioni massime del frontale dell'anta sono progettate per una luce di 3 mm.

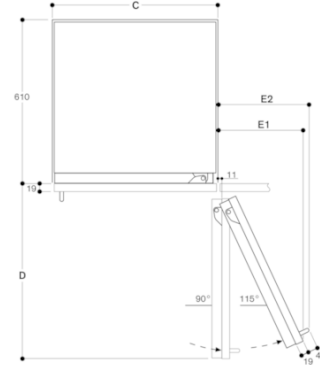
Angolo d'apertura porta



Il percorso della cerniera e le rispettive distanze dai mobili e dalle maniglie adiacenti possono essere dedotti dal disegno in base allo spessore del frontale. Nel disegno si prende in considerazione uno spessore del frontale di 19 mm.



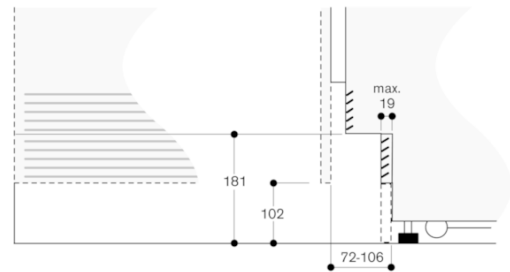
Distanza dalla parete RB 472/RC/RF/RW



Larghezza nicchia	C	D	E1	E2
457 mm	525 mm	235 mm	265 mm	
610 mm	677 mm	299 mm	330 mm	
762 mm	830 mm	363 mm	395 mm	

Il disegno si basa sullo spessore del frontale di 19 mm e l'altezza di una maniglia Gaggenau di 49 mm.

Dettaglio zoccolo



Riferita all'altezza standard dell'apparecchio, l'altezza dello zoccolo è di 102 mm. Spessore massimo dello zoccolo 19 mm.

GAGGENAU