

## BRERA

**BRERA**

**Modell: WD5/113**

**Code: 60001030**

WINE DISPLAY

*H 1350*

**KÜHLVITRINE FÜR WEINPRÄSENTATION:** maximale Flaschenkapazität 80. Kompakt und elegant, aus Edelstahl mit hochdichter Polyurethan-Isolierung hergestellt und mit belüfteter oder statischer Kühlung, kann es bei der richtigen Temperatur verschiedene Arten von Weinen halten. Dank der Ganzglastür mit Anti-Beschlag-Vorrichtung und weißer LED-Beleuchtung (oder warm auf Anfrage ) kann die Vitrine jede Flasche hervorheben.

- Bauart: Edelstahl
- Interne Kapazität 80 Flaschen
- Position des Technikfachs: versenkt, am Boden
- Kühlart: Umluft oder statische
- Schalttafel: 2.8" Touch Bedienfeld, Digitalanzeige
- "Kalt/weiß" (6000K) LED-Licht; 'warm' (2700K) LED-Licht auf Anfrage
- Abtausystem: automatisch Abtauene durch Pause
- Kondenswasserverdunstung: automatisch
- Maximale Regalkapazität: Nr 2 Flaschenhalter (WR5/01 oder WT5/01)
- Optionale Ausstattung: Farbausführung auf Anfrage
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Flaschenhalterstrukturen



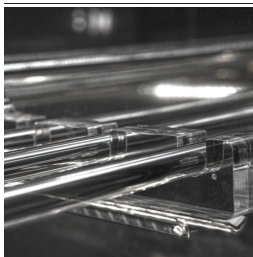


## Technische Daten

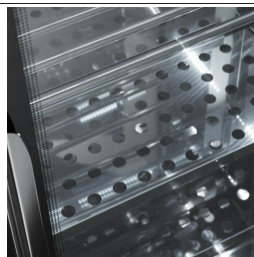
Türe	Nr	1
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	81 x 50 x 135
Isolierung Stärke	mm	50
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	JA, 6000K (auf Anfrage 2700K)
Schloss Ausführung		JA
Beleuchtung		JA, 6000K (auf Anfrage 2700K)
Temperatur	°C	+4/+16°C
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Geräusche der Kondensatoreinheit	dba	<43dba
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	430*
Kühlleistung	W	185*
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Klima Klasse		4
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	59 x 92 x 155
Bruttovolumen	mc	0,84
Nettogewicht	kg	83
Bruttogewicht	kg	103

\*Daten mit Umgebungstemperatur +26°C //Verd. -10°C, Kond. +45°C

## EIGENSCHAFTEN



Horizontale  
Edelstahlrohrstruktur (24  
Flaschen für WD5)



Edelstahlregal (32  
Flaschen für WD5, 48 für  
WD7)



Griffdetail



Farboberfläche (auf  
Anfrage)



Digitaler Touch-  
Thermostat



Umweltfreundliches Gas  
(R290)



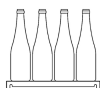
Fernüberwachungssystem über die  
GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung

## ZUBEHÖR



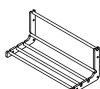
WRQ5/113 Feste Flaschen CNS-Struktur für WD5/113 aus satiniertem Vierkantrohr (Kapazität: 40 Flaschen)

60001135



WR5/01 Stainless Steel Auflagenboden (no. 32 Flaschen) für WD5/

60001100



WT5/01 Horizontale Edelstahlrohrstruktur (Nr. 24 Flaschen) für WD5/

60001110



WPS/5 Stainless Steel Abdeckung cm 81x50x2h

60001150



Lackierte Ausführung WD DA SF (Mehrpreis)

60002200

Kit verdeckten Rollen

60002180



Kondensatoreinheit HP 1/4 für WD DA SF

40200180



Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis)

45000565




Frequenz 60Hz

40200560

## INSTALLATIONS DIAGRAMM

ALIM. ELETTRICA : 230 V ~ 1 - 50Hz  
 Lunghezza cavo 1,5 mt ( \* spina SHUKO)  
 POTENZA REFRIGERANTE : 290 W  
 GAS REFRIGERANTE : R 134 a  
 POTENZA MAX ASSORBITA : 415 W

	DESCRIZIONE	SCHEMA INSTALLAZIONE		
		WD / 113 INCASSATA		
DATA	09.12.2015	SCALA	1:14	DIS.
			MICHELE M.	NOME FILE
			705 0222 00	
			CODICE	
			NOTE	
			VETRINA INCASSATA.	

- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -

WD5/113