

BRERA

BRERA

Modell: WD7/121

Code: 60001045

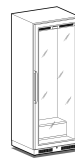
WINE DISPLAY

H 2100

KÜHLVITRINE FÜR WEINPRÄSENTATION: maximale Flaschenkapazität 224. Kompakt und elegant, aus Edelstahl mit hochdichter Polyurethan-Isolierung hergestellt, im belüfteten oder statischen Modus 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 224 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 4 Flaschenhalter (WR7/01)
- Optionale Ausstattung: Farbausführung auf Anfrage
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Flaschenhalterstrukturen

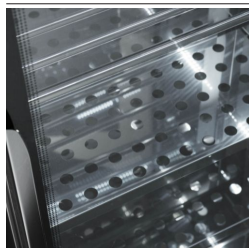


Technische Daten

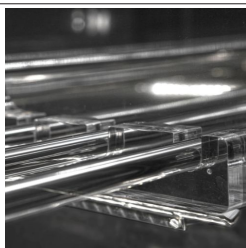
Türe	Nr	1
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	81 x 70 x 210
Isolierung Stärke	mm	50
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	JA, 6000K (auf Anfrage 2700K)
Schloss Ausführung		JA
Beleuchtung		JA, 6000K (auf Anfrage 2700K)
Temperatur	°C	+4/+16°C
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Geräusche der Kondensatoreinheit	dba	<43dba
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	505*
Kühlleistung	W	305*
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Klima Klasse		4
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	87 x 77 x 226
Bruttovolumen	mc	1,51
Nettogewicht	kg	164
Bruttogewicht	kg	184

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

EIGENSCHAFTEN



Edelstahlregal (32 Flaschen für WD5, 48 für WD7)



Horizontale Edelstahlrohrstruktur (24 Flaschen für WD5)



Griffdetail



Farboberfläche (auf Anfrage)



Digitaler Touch-Thermostat

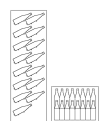


Umweltfreundliches Gas (R290)



Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung (auf Anfrage).

ZUBEHÖR



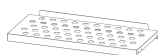
WRQ7/121 Feste Flaschen CNS-Struktur für WD7/121 aus satiniertem Vierkantrohr (Kapazität: 120 Flaschen).

60001145



WPS/7 Stainless Steel Abdeckung cm 81x70x2h

60001155



DR7/01 Stainless Steel Abdeckung für Vitrine DA-SF7

60002105



Lackierte Ausführung WD DA SF (Mehrpreis)

60002200



Dimmer für die Regelung der Led Beleuchtungen für WD

60002190

Kit verdeckten Rollen

60002180



Kondensatoreinheit HP 1/4 für WD DA SF

40200180



Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis)

45000565



Frequenz 60Hz

40200560

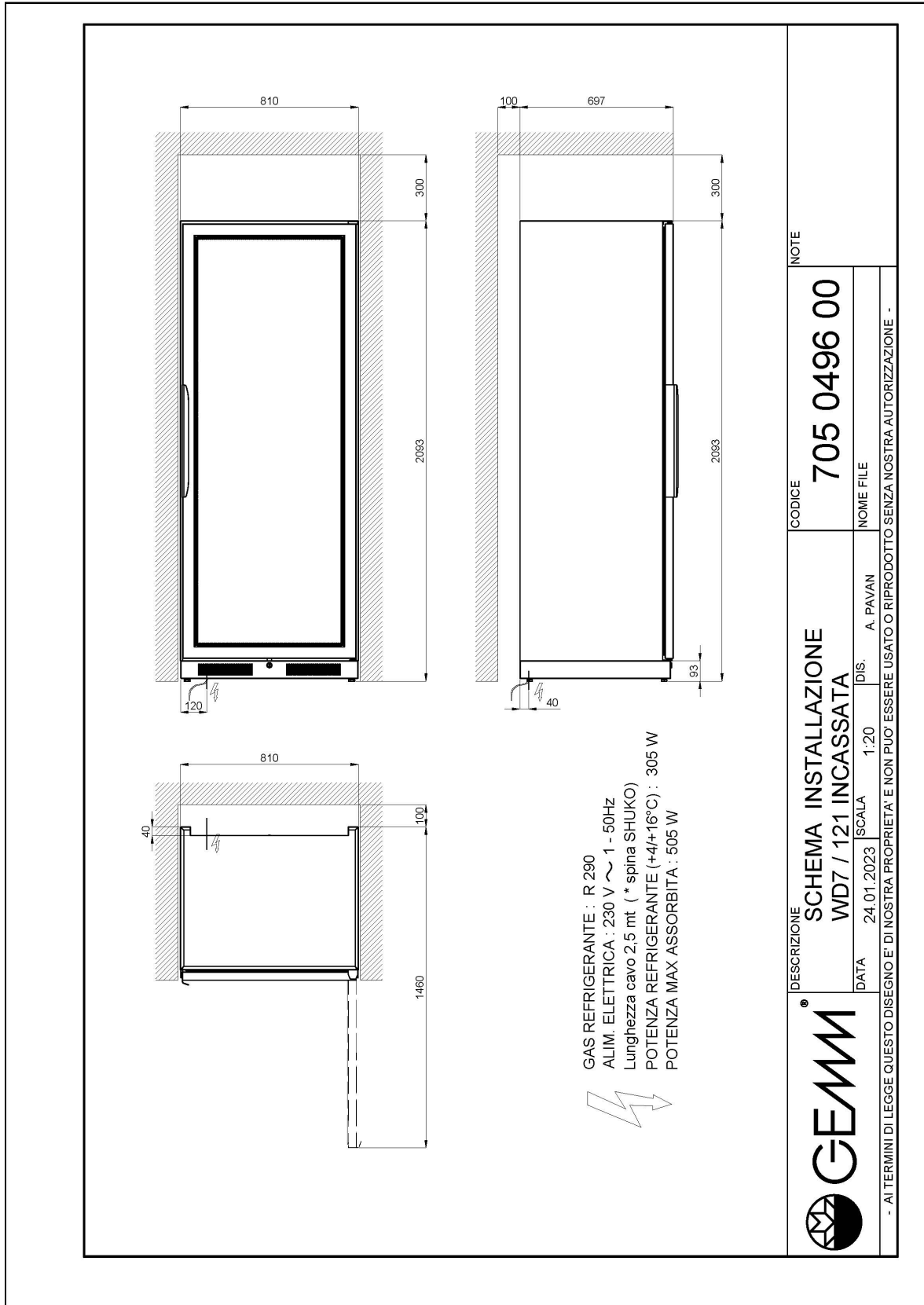
INSTALLATIONS DIAGRAMM

GAS REFRIGERANTE : R 290
ALIM. ELETTRICA : 230 V ~ 1 - 50Hz
Lunghezza cavo 2,5 mt (* spina SHUKO)
POTENZA REFRIGERANTE (+4/+16°C) : 305 W
POTENZA MAX ASSORBITA : 505 W

DESCRIZIONE SCHEMA INSTALLAZIONE WD7 / 121	CODICE 705 0496 00	NOTE	
	DATA 24.01.2023	DIS. A. PAVAN	NOME FILE -
SCALA 1:20		- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -	

WD7/121

INSTALLATIONS DIAGRAMM



WD7/121