

BRERA

VETRINE ESPOSITIVE Modello: WL6/322S Codice: 60000340

WINE LIBRARY

H 2200

VETRINA REFRIGERATA ESPOSITIVA PER VINI: 3 porte versione a parete con 3 temperature indipendenti, capacità max bottiglie no. 384. Tecnologia, design ed elevate prestazioni per esaltare qualsiasi ambiente. Realizzata in acciaio inox AISI 304, permette di conservare al meglio ogni tipologia di vino impostando la temperatura in modo indipendente all'interno di ciascun vano, +4/+16°C. Con finitura colore personalizzabile, le porte a tutto vetro risplendono grazie all'illuminazione interna a led luce bianca (o calda su richiesta).



- · Costruzione: modulare in acciaio inox
- · Capacità interna: 384 bottiglie
- · Posizione vano tecnico: superiore
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata
- Controllo elettronico: pannello di controllo touch 2.2", visualizzazione digit
- Luce led "fredda/bianca" (6000K); su richiesta Luce led "calda" (2700K)
- Sistema sbrinamento: con resistenze elettriche
- · Evaporazione condensa: automatica
- · Macchina fornita smontata
- Allestimenti a richiesta: finitura colore su richiesta
- · Dotazione: dimmer regolazione intensità led
- · Esclusioni: strutture portabottiglie





DATI TECNICI

| Porte | nr | 3 |
|--------------------------------|-----|---|
| Misure esterne (WxDxH) | cm | 247,5 x 55 x 220 |
| Spessore isolamento | mm | 50 |
| Serratura di serie | | SI |
| Luce di serie | | SI, 6000K (a richiesta 2700K) |
| Temperatura | °C | +4/+16°C |
| Motore | | motore incorporato |
| Gas | | R290 |
| Rumorosità unità condensatrice | dba | <43dba |
| Controllo ventilazione | | NO |
| Controllo umidità | | NO |
| Potenza max assorbita | W | 1290* |
| Potenza refrigerante | W | 1470* |
| Tensione alimentazione | | 1x230V ~ 50Hz |
| Classe climatica | | 4 |
| Dimensioni imballo (WxDxH) | cm | 266 x 65 x 192 266 x 65 x 105 210 x 35 x 91 80 x 50 x 55 80 x 50 x 55 80 x 50 x 55 |
| Volume lordo | mc | 6,46 |
| Peso lordo | kg | 684 |

^{*}Temp.ambiente+26°C / Evap. -10°C +45°C



DETTAGLI



Dettaglio maniglia porta acciaio inox



Finitura colore personalizzata (su richiesta)



Fianchi in vetro (su richiesta)



SC5/03 Struttura culle in plexiglass orizzontali



SI5/04 Ripiano bottiglie inclinate in plexiglass



SR5/01 Ripiano forato in acciaio inox, capacità no.32 bottiglie



ST5/02 Struttura tubi inox



Gas ecologico (R290)



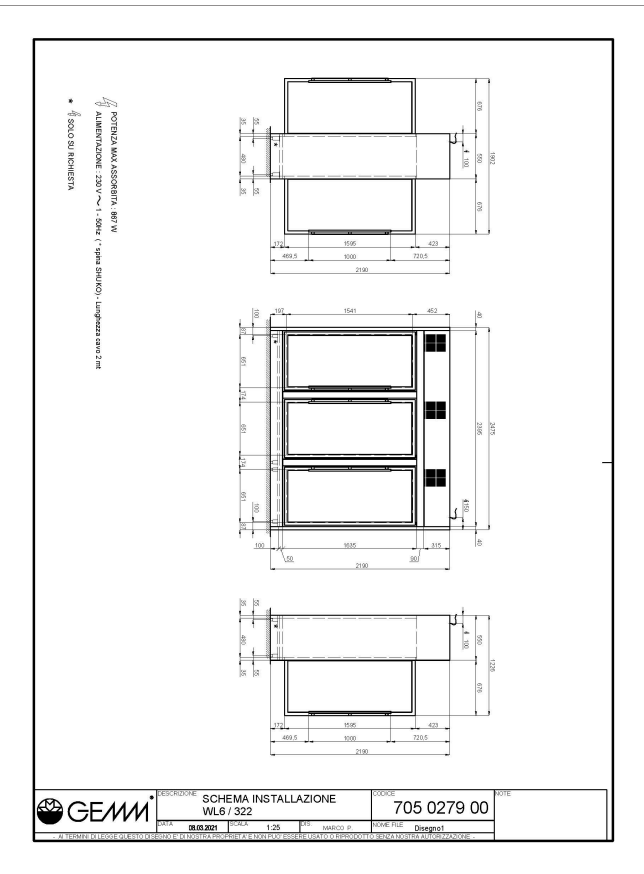
Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)



ACCESSORI

| | K522/01 Kit 4 ripiani inox (SR5/01) - Capacità bottiglie: no.128 | 60000500 |
|--|--|----------|
| | K522/02 Kit 3 ripiani inox (SR5/01) + 2 strutture tubi inox (ST5/02) - Capacità bottiglie: no.108 | 60000510 |
| | K522/03 Kit 3 ripiani inox (SR5/01) + 2 ripiani bottiglie inclinate (SI5/04) - Capacità bottiglie: no.110 | 60000520 |
| 5/00 5/00 5/00 5/00 5/00 5/00 | K522/04 Kit 2 ripiani inox (SR5/01) + 4 strutture culle in plexiglas (SC5/03) - Capacità bottiglie: no.92 | 60000530 |
| | K522/05 Kit 2 ripiani inox (SR5/01) + 2 strutture culle in plexiglas (SC5/03) + 2 ripiani bottiglie inclinate (SI5/04) - Capacità bottiglie: no.92 | 60000540 |
| | SR5/01 Ripiano in acciaio inox (capacità no. 32 bottiglie) | 60000700 |
| Q Q • | ST5/02 Struttura tubi inox orizzontali (capacità no. 6 bottiglie) | 60000705 |
| 0000 | SC5/03 Struttura culle in plexiglas orizzontali (capacità no. 7 bottiglie) | 60000710 |
| | SI5/04 Ripiano bottiglie inclinate in plexiglas (capacità no. 7 bottiglie) | 60000715 |
| | Coppia fianchi in vetro WL6/220 (maggiorazione) | 60000750 |
| | Telaio in tubo inox 25x25 WL6 H220 (fianchi in vetro) | 60000743 |
| | Ripiano in acciaio inox bottiglie "in piedi" (capacità no. 28 bottiglie) per telaio fianchi in vetro | 60000770 |
| | Ripiano in acciaio inox bottiglie "in orizzontale" (capacità no. 22 bottiglie) | 60000780 |
| | Ripiano in acciaio inox bottiglie "inclinate" (capacità no. 12 bottiglie) per telaio fianchi in vetro | 60000790 |
| | Finitura colore WL6 3-4 porte (maggiorazione) | 60000860 |
| | Unità condensatrice HP 1/4 per vano WL (distanza > 10 metri) | 40200180 |
| | Unità condensatrice HP 1/6 per vano WL (distanza ≤ 10 metri) | 40200184 |
| ? | Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione) | 45000565 |
| 4 | Frequenza 60Hz | 40200560 |

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



WL6/322S