

## WINE DISPLAY **Vetrine refrigerate espositive per vini**

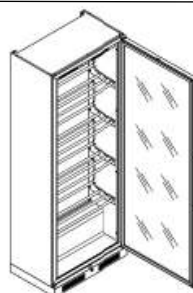


BRERA wine display è la vetrina vini ideale per qualsiasi tipologia di locale, grazie a dimensioni compatte e al design raffinato. La porta tutto- vetro, con serigrafia nero lucido perimetrale, conferisce alla wine display BRERA un aspetto di assoluta eleganza, garantendo la massima visibilità dei vini conservati all'interno.

Le luci led si riflettono nel rivestimento interno e nelle strutture portabottiglie, entrambi realizzati in acciaio lucido, esaltando la visione delle bottiglie esposte.

Ideali per champagne, vini bianchi e rossi, le wine display BRERA sono dotate di impianto refrigerante ad elevate prestazioni con compressore a bassa rumorosità. Visualizzazione costante della temperatura tramite teletermostato digitale "touch" che consente anche di selezionare il funzionamento in modalità ventilata o statica, quest'ultima particolarmente adatta alla conservazione di diverse tipologie di vini grazie a temperature differenziate all'interno della vetrina.

### DATI TECNICI:



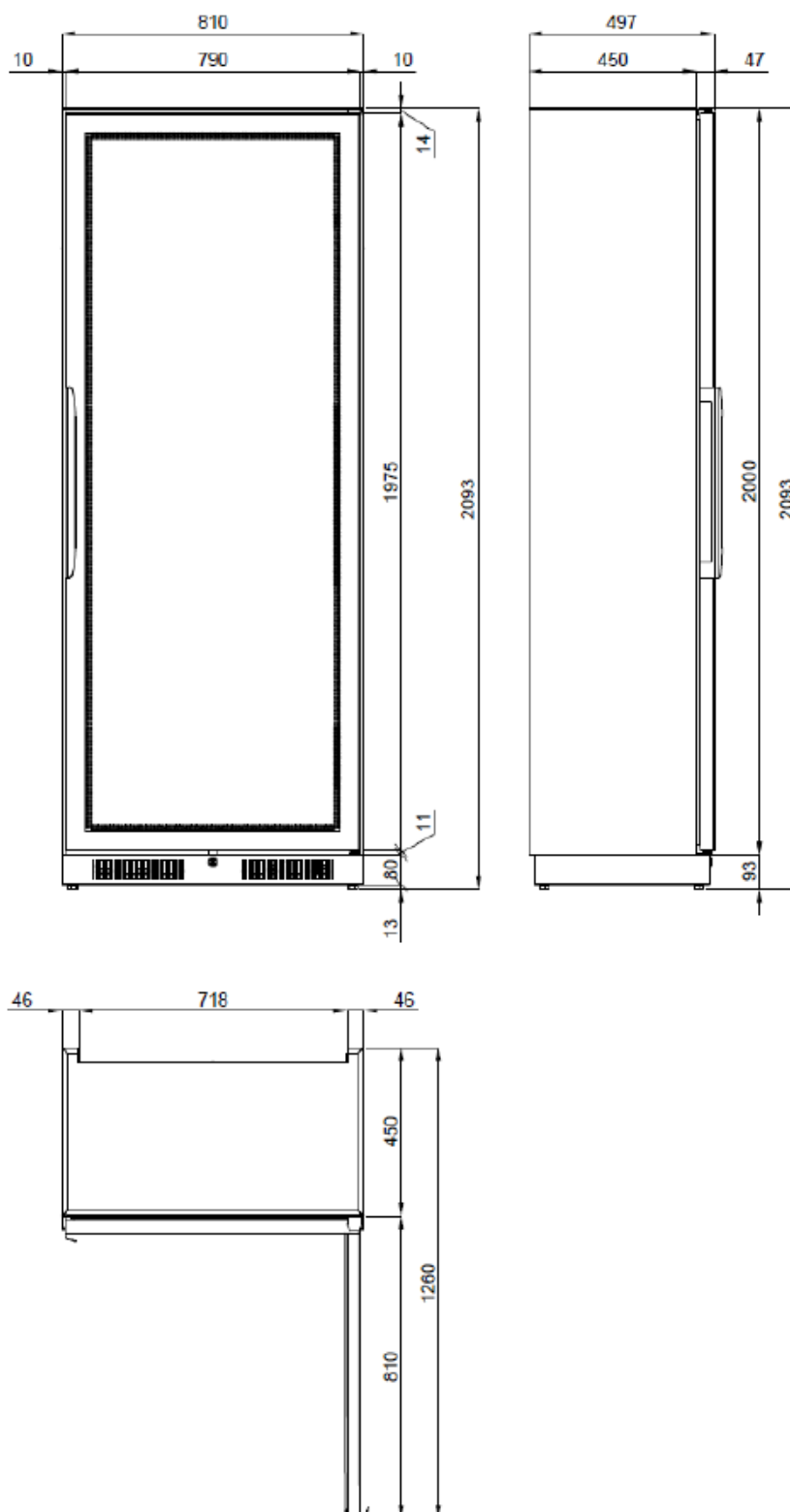
Dimensioni esterne (WxDxH)	cm
Porte	nr
Capacità max bottiglie	nr
Tipo di refrigerazione	nr
Potenza max assorbita **	W
Potenza refrigerante	W
Temperatura*	°C
Gas	
Sistema di sbrinamento	
Rumorosità unità condensatrice	
Tensione alimentazione	
Classe climatica	

#### WD5/121

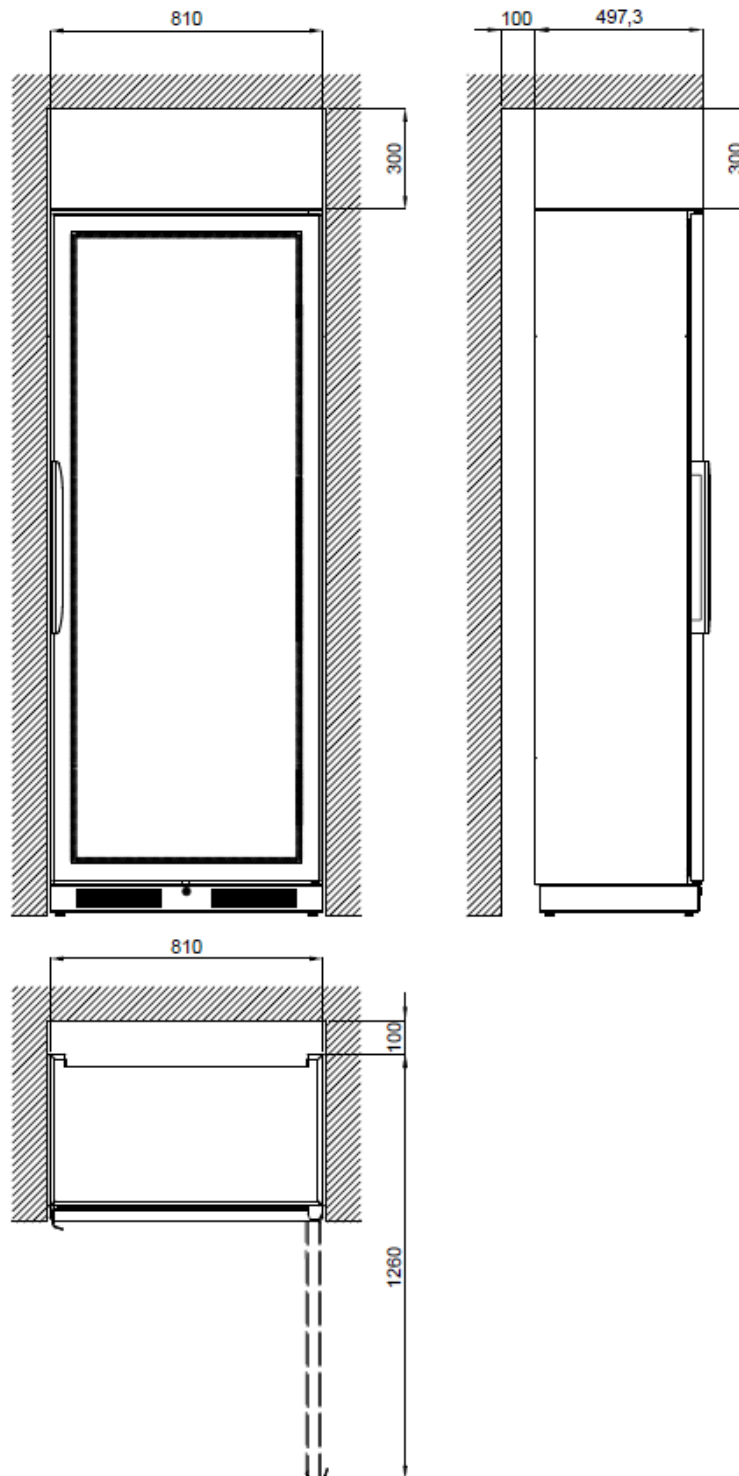
81x50x210
1 a parete
104
Statica/Ventilata
530
246***
+4/+16
R134a
Automatico a sosta
<43dba
1x230V/50Hz
4

\* Temperatura ambiente +26°C / \*\*Evap. -10°C cond. +45°C / \*\*\*ASHARE (Evap. -23,3°C cond. +54,4°C)

SCHEMA D'INSTALLAZIONE:



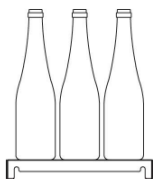
SCHEMA D'INSTALLAZIONE "INCASSATO":



**R** Alimentazione elettrica: cavo 3x1.5 mm<sup>2</sup> completo di spina Schuko; L=4000mm

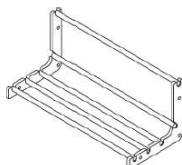
---

ACCESSORI E MAGGIORAZIONI SU RICHIESTA:



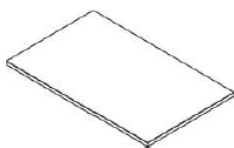
60001100

Ripiano in acciaio inox (max no. 4 pz)  
Capacità bottiglie: no. 24



60001110

Struttura tubi inox orizzontali (max no. 4 pz)  
Capacità bottiglie: no. 24



60001150

Piano inox superiore cm 81x50x2h

40200560

Frequenza 60Hz

Possibile predisposizione per unità condensatrice remota