

“DXR8-DT” e “SXR8-DT”

wineplease®

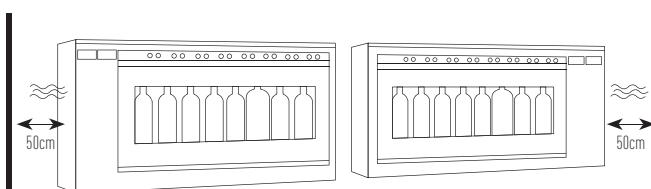


“DXR8-DT” e “SXR8-DT”

wineplease®

Dispenser compatto per vino, refrigerato, doppia temperatura, per vini sia rossi che bianchi, indicato per la conservazione ed erogazione al bicchiere. Possibilità di scelta fra modello destro (“DXR8-DT”) e modello sinistro (“SXR8-DT”) in funzione delle opportunità di installazione. Ideale per essere inserito in enoteche, ristoranti e wine bar che presentino un vasto assortimento di vini, soprattutto di etichette importanti.

- » **Posizionamento:** possibilità di accoppiare in linea macchine destre e sinistre, anche di altra tipologia, per la massima flessibilità di installazione e successive integrazioni
- » **Refrigerazione:** con doppia temperatura (n. 5 rossi e n. 3 bianchi) o mono temperatura (n. 8 rossi o n. 8 bianchi). Il sistema di refrigerazione a compressore consente di raggiungere rapidamente basse temperature
- » **Temperatura interna:** impostabile da 7 a 20°C; 7-13°C per i vini bianchi e 18-20°C per i vini rossi. Sul display viene indicata la temperatura effettiva all'interno del dispenser
- » **Periodo di conservazione:** 30 giorni, grazie al condizionamento in atmosfera controllata di gas azoto o argon
- » **Dimensioni bottiglie inseribili:** sia standard che magnum; diametro massimo bottiglia 108 mm., altezza massima bottiglia 380 mm.
- » **Dosi:** 2 per postazione, regolabili a piacere
- » **Erogazione:** massima precisione di ogni dose, liberamente impostabile senza attrezzi, in autoapprendimento
- » **Indicatore fine bottiglia:** il sistema avvisa l'approssimarsi dell'esaurimento della bottiglia con una segnalazione luminosa.
- » **Sistema sollevamento bottiglie:** automatico, con attuatori elettrici, senza necessità di gas compressi
- » **Visibilità:** valorizzazione delle bottiglie caricate grazie all'esclusiva doppia finestratura vetro anteriore e posteriore, per una flessibilità d'installazione sia fronte che retro-banco
- » **Coibentazione:** doppi vetri e intercapedini termoisolanti
- » **Materiali:** costruzione in acciaio inox, altamente resistente agli agenti atmosferici; utilizzo di soli componenti alimentari nel sistema di erogazione
- » **Modularità:** intercambiabilità e facile sostituzione dei componenti critici;
- » **Illuminazione:** le bottiglie sono illuminate a luce a led fredda e senza raggi ultravioletti
- » **Scarico condensa:** non necessario. La macchina smaltisce l'acqua da sbrinamento autonomamente
- » **Consumi:** estremamente ridotti sia per quanto riguarda l'assorbimento elettrico che l'uso di gas.



Double temperature, refrigerated and wine dispenser, suitable for the preservation and serving of red wines and white wines. Available with the compressor on the right side (“DXR8-DT”) or on the left side (“SXR8-DT”), according to your installation requirements. Perfect to be installed in wine corners, home interiors and showrooms.

- » **Position:** possibility to couple right-sided compressor dispensers with left-sided compressor dispensers in a row for a maximum installation flexibility and for subsequent additions
- » **Refrigeration:** double temperature (5 red wines and 3 white wines) or single temperature (8 red wines or 8 white wines). The refrigeration system with compressor allows reaching low temperatures very fast
- » **Internal temperature:** can be set from 7 to 20°C; 7-13°C for white wines and 18-20°C for red wines. The actual temperature inside the dispenser is indicated on the display
- » **Preservation capability:** 30 days, thanks to the conditioning in a controlled atmosphere saturated with argon and nitrogen gas
- » **Loadable bottle dimensions:** both standard and magnum; max. diameter of bottle 108 mm., max. height of bottle 380 mm.
- » **Doses:** 2, adjustable as desired
- » **Dispensing:** maximum accuracy for every dose, easy to set up without tools, with a self-learning function
- » **Empty bottle indicator:** the system warns when the bottle is almost empty, through a light indicator
- » **Bottle raising system:** automatic, with electronic actuators and dispensing from compressed gas actuation
- » **Visibility:** maximum enhancement of the bottles inside the dispenser, thanks to the front glass door and the back glass window. Maximum installation flexibility, either in front of or behind the counter
- » **Insulation:** double glazing and thermal insulation throughout
- » **Materials:** scratch resistant and food grade stainless steel; all the components involved in the dispensing of wine are food grade
- » **Modularity:** interchangeable and easily replaced components
- » **Lighting:** bottle lighting by led light with no ultraviolet emissions
- » **Condensation discharge:** not necessary. The machine disposes of defrost water automatically
- » **Consumption:** very low, both electricity and gas