

**MODE DE FONCTIONNEMENT**

Activation « derrière le bar » ou en self-service (lecteur de carte inclus sur cette version)



**TEMPÉRATURES DE SERVICE**

Deux températures de refroidissement différentes de 6° à 22°C ou de 15° à 22°C en version une température



**DOSAGES**

3 doses programmables par bouteille à travers l'utilisation de boutons mécaniques de haute qualité



**CONNECTION LOGICIEL**

Connection entre les modules et le logiciel via câble LAN ou en WIFI avec protocole TCP/IP \*



**ELEVATION DES BOUTEILLES**

Système d'élévation usant des pistons pneumatiques



**CARTES PERSONNALISABLES**

Cartes à puces ou RFID\*



**SYSTÈME DE REFRIGÉRATION**

Technologie « zéro noise » utilisant le refroidissement professionnel statique



**GAZ**

Nitrogen ou gaz Argon (Cylindre non inclus avec le distributeur)



**CUSTOMISATIONS**

La couleur du distributeur peut être personnalisée. Le panneau frontal peut être sérigraphié\*



**ILLUMINATION LED**

Système LED intelligent avec économie d'énergie intégrée et un choix infini de combinaisons de couleurs



**VÉROUILLAGE**

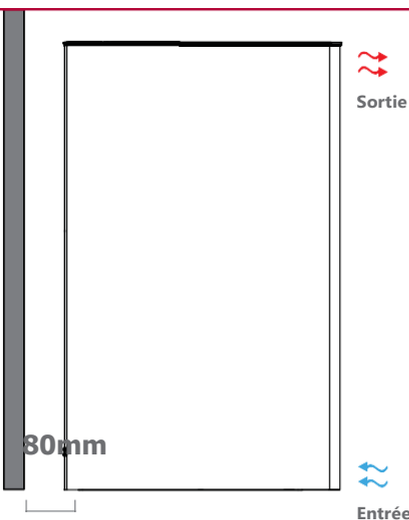
Activation du système de verrouillage des portes grâce à carte à puces ou RFID



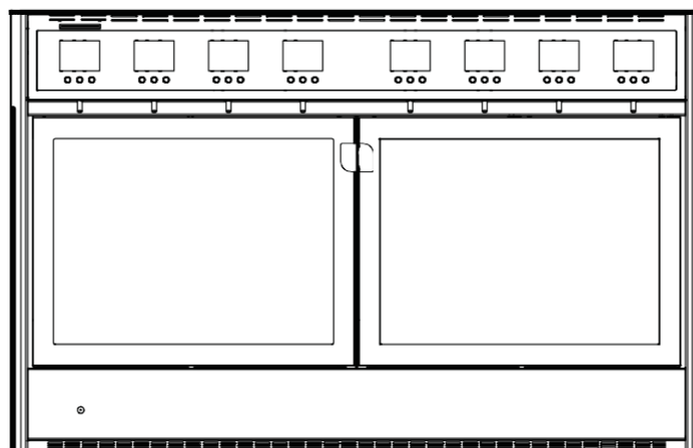
**VITRES ANTI CONDENSATION**

Les portes vitrées sont traitées avec un revêtement spécifique qui permet d'éviter la condensation à basse température

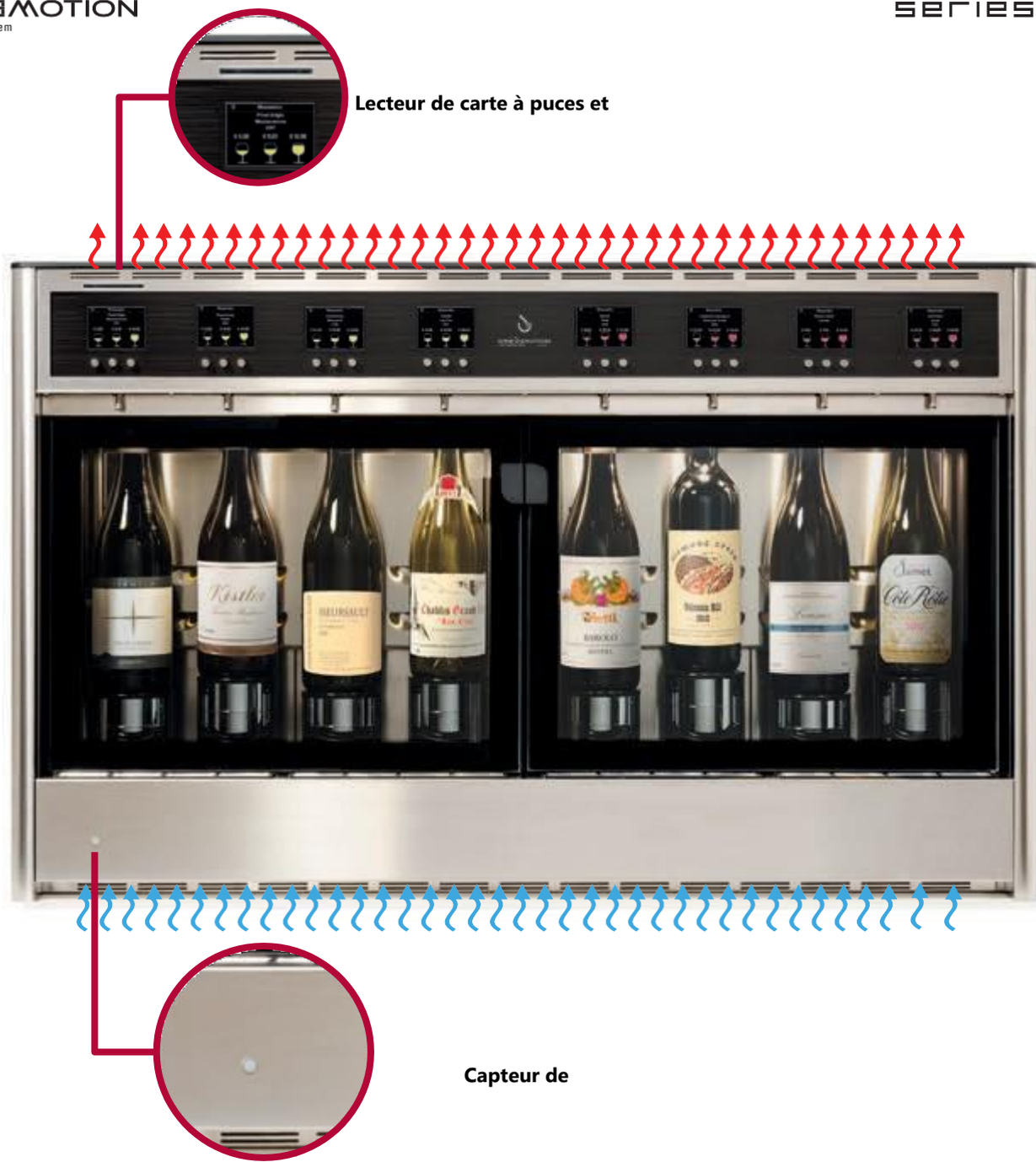
**ESPACE REQUIS**



**DIMENSIONS**



LONGUEUR	101cm   39 3/4"
HAUTEUR	63,2cm   24 7/8"
LARGEUR	39,8cm   15 11/16"
POIDS	71kg   156lbs

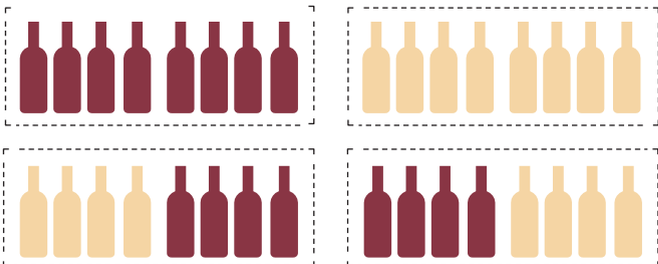


Lecteur de carte à puces et

Capteur de

\*En option

**Combinaisons de températures**



**CERTIFICATIONS**

**USA & CANADA 110VAC 60Hz**

NSF 25  
UL 751  
UL 541  
CSA C22.2 #128



**EUROPE & WORLD 220VAC 50Hz**

NSF 25  
IEC 60335-1  
IEC 60335-2-75  
IEC 60335-2-24

