

PICTURE



NEUTRE

REFRIGEREES STATIQUE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

L'ARMOIRE SUSPENDUE MODELE "PICTURE" EST UN ELEMENT A ENCASTRER DANS LES CLOISONS SECHES OU BIEN DANS DES NICHES A MUR PUISQU'IL DONNE L'EFFET D'UN CADRE, EN FAIT SON CHASSIS EN INOX DEBORDE DE SEULEMENT 25 MM DU MUR ET TOUT LE RESTE DE L'ARMOIRE SERA A L'INTERIEUR DU MUR. CET ELEMENT PEUT CONTENIR 2 FICHIERS DE BOUTEILLES, EXPOSEES SUR DES ETAGERES A ESCALIER EN INOX MIRROR, AVEC DOS PERCE EN INOX MIRROR. L'ECLAIRAGE PAR BARS A LED INTENSIFIE ET DONNE UNE EXCELLENTE VISIBILITE AUX BOUTEILLES DE VIN EXPOSEES. L'EXTERIEUR DU CHASSIS EST 80 MM DE LARGEUR ET A CELUI Y SONT FIXES 2 PORTES EN VERRE DE SECURITE AVEC CHARNIERES ET POIGNEE INOX.

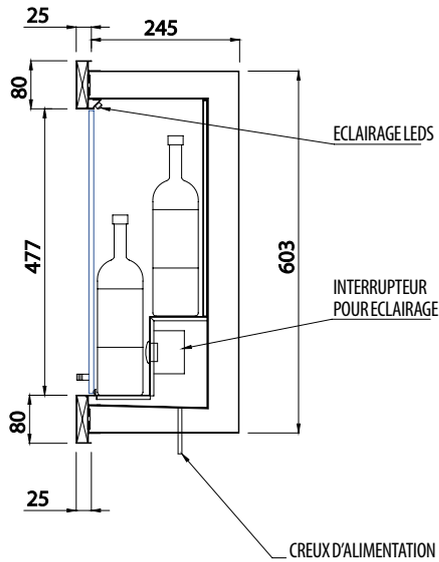
OPTIONS

- ECLAIRAGE A LED RGB + UNITE DE CONTROLE ELECTRIQUE + COMMANDE A DISTANCE
- GROUPE FOURNI SEPAREMENT POUR LE RELIER A UNE DISTANCE MAX DE 10 MT
- GRILLE EN INOX DE COUVERTURE GROUPE LOGE

PICTURE

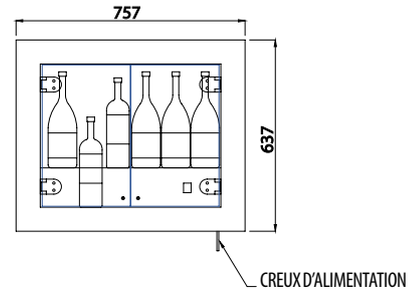
VARIANTE NEUTRE

A - SECTIONS

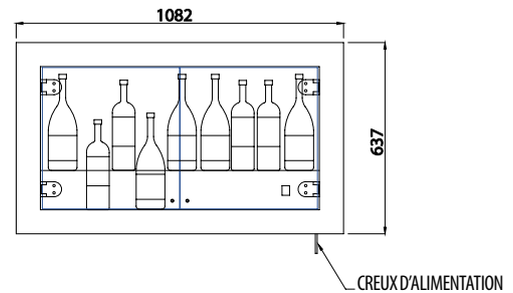


VUES AVANT

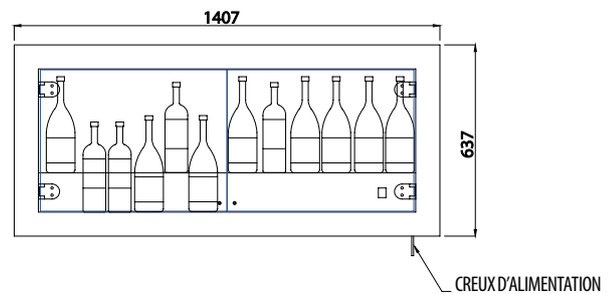
L=757 - 12 BOUTEILLES



L=1082 - 18 BOUTEILLES



L=1407 - 24 BOUTEILLES



ELEMENT NEUTRE AVEC COQUE INOX ISOLEE PAR POLYURETHANE ECOLOGIQUE A FAIBLE DENSITE, INTERRUPTEUR DES ECLAIRAGES ENCASTRE DANS L' ETAGERE A ESCALIER ET PARTITIONS DU FOND DE 8 MM FOURNIS SEPAREMENT.

PROFONDEUR: 270 mm

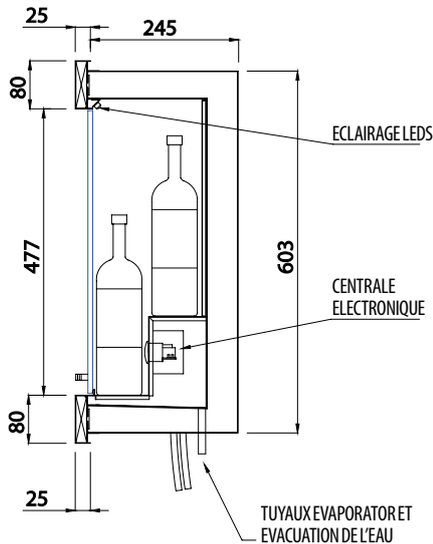
LONGUEURS STANDARD: 757 mm / 1082 mm / 1407 mm

AMENE DE COURANT: 220V./50Hz./1

PICTURE

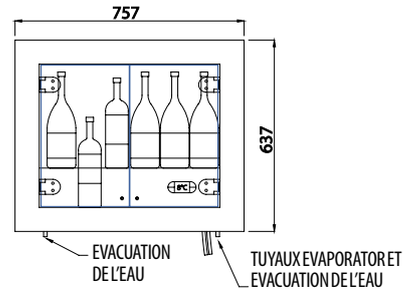
VARIANTE REFRIGEREE STATIQUE

B - SECTIONS

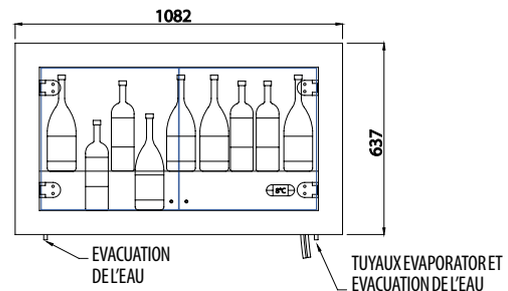


VUES AVANT

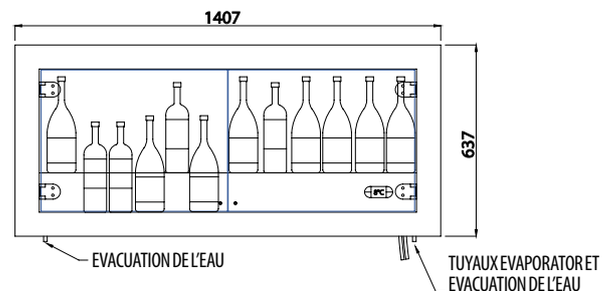
L=757 - 12 BOUTEILLES



L=1082 - 18 BOUTEILLES



L=1407 - 24 BOUTEILLES



ELEMENT REFRIGERE STATIQUE AVEC TUYAU EN CUIVRE NOYE DANS LA COQUE INOX ISOLEE PAR POLYURETHANE ECOLOGIQUE A FAIBLE DENSITE, UNITE ELECTRONIQUE INTEGREE DANS L' ETAGERE A ESCALIER, RESISTANCE DE CHAUFFAGE DANS LA PARTIE INTERNE DU CHASSIS INOX, SORTIE DES TUYAUX DE L'EVAPORATEUR ET EVACUATION DE L'EAU AU FOND (A DROITE ET A GAUCHE), SYSTEME A DETENDEUR R404A, TEMPERATURE D'EXERCICE +6/+18°C.

PROFONDEUR: 270 mm

LONGUEURS STANDARD: 757 mm / 1082 mm / 1407 mm

AMENEE DE COURANT: 220V./50Hz./1

PERFORMANCE DES GROUPES A -10°C:

L= 757 mm 300 W

L=1082 mm 380 W

L=1407 mm 380 W

CLASSE CLIMATIQUE DE L'ENVIRONNEMENT: 3 +25°C 60%H.R. -EN-ISO 23953 - 1/2