

# MURO 360

## MURO



### FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SPECS



L 63¼" X H 78" X P 24¾"  
W 1606mm X H 1981mm X D 629mm



360



#### Finition extérieure / Exterior finish

Bois merisier teint et laqué 35% lustre  
Stained birch wood with lacquer finish 35% gloss



#### Finition intérieure / Interior finish

Aluminium recouvert de peinture cuite noire  
Black powder coated aluminum sheet



#### Capacité / Capacity

28 clayettes coulissantes et 2 espaces vrac  
28 sliding shelves and 2 stacked bottles spaces



#### Alimentation électrique / Power supply

120V CA, 60Hz, circuit 15A dédié  
120V AC, 60Hz on 15 Amps breaker



#### Porte / Door

Cadre en bois et verre thermos avec protection UV  
Wooden frame with thermal glass with UV protection



#### Contrôle numérique LVG/ LVG Digital control

Calibré à 13°C, variable de 6° à 16°C / 43° à 61°F  
Calibrated at 13°C, settable from 6° to 16°C / 43° to 61°F



#### Coupe-froid / Gasket

Magnétique fini noir  
Magnetic, black finish



#### Isolation / Insulation

R16  
R16



#### Éclairage / Lighting

Optionnel  
Optional



#### Vérouillage / Lock

Optionnel  
Optional

**2**

#### Garantie / Warranty

ans pièces et main-d'oeuvre  
years parts and labor

**5**

#### Garantie / Warranty

ans compresseur  
years compressor

## OPTIONS FINITION FINISH OPTIONS



**Standard**  
Merisier  
Birch



Naturel / Natural



Hydromel / Mead



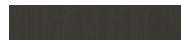
Cognac / Cognac



Brun latté / Latte brown



Malt foncé / Dark malt



Gris foncé / Dark gray



Noir / Black



Blanc / White

## OPTIONS BOIS WOOD OPTIONS



Noyer  
Walnut



Acajou  
Mahogany



Chêne  
Oak



Pin  
Pine



Érable  
Maple

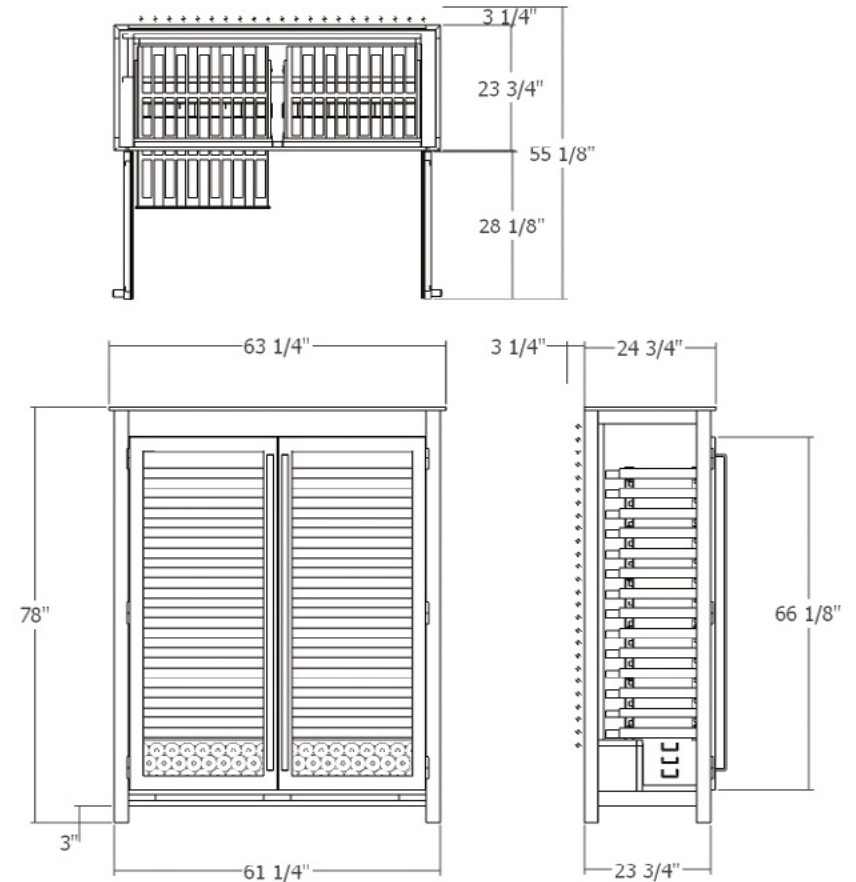
## RÉFRIGÉRATION / REFRIGERATION

- Évaporateur à gravité protégé contre la corrosion  
Gravity evaporator treated against corrosion
- Compresseur ultrasilencieux  
Ultra-quiet compressor
- Système anti-vibration unique à LVG  
LVG's unique vibration-free system
- Condenseur statique  
Static condenser
- Panne d'évacuation auto-suffisante  
Self-contained draining pan

### Attention / Warning

Un dégagement de 3 1/4" est nécessaire à l'arrière pour le condenseur statique.

A 3 1/4" rear clearance is required for the static condenser.



MURO 360