

FLÛTE

Novidade
Mundial



WINE CARD



Bubbles by the glass

O MODELO FLUTE É O PRIMEIRO SISTEMA DO MUNDO QUE PERMITE SERVIR ESPUMANTES E CHAMPAGNES EM TACA, PRESERVANDO TANTO O SEU PERLAGE COMO O SEU SABOR EM ATÉ 10 DIAS APÓS ABERTURA! COM O SEU DESIGN INOVADOR E COM A SUA TECNOLOGIA REVOLUCIONARIA, A FLUTE REINVENTA A FORMA DE SERVIR ESPUMANTES E CHAMPAGNES.

MODELO DISPONIVEL

Enoline Flute com 4 posições de garrafa (0.75l e 1.5l)

TEMPERATURA

Pode ser regulada entre 0°C e 6°C

PRESERVAÇÃO

Gás argônio. Preserva em até 10 dias após abertura

DOSAGEM

Podem ser programadas 3 tipos de dosagens por cada posição de garrafa

MATERIAIS

Aço inoxidável pintado de preto; vidro com tecnologia "Stopsol"; alumínio.

WINE CARD

Funcionamento com Chip Card que pode ser personalizado de acordo com as preferências do Cliente.

DISPLAY - POSIÇÃO GARRAFA

Para cada posição de garrafa existe um touch screen TFT-LED de 3.5" wide screen a cores com e com teclado "capacitive glass" de modo a programar as funções da máquina.

DISPLAY - LEITOR DE CARTÕES

TFT-LED DE 4.2" a cores com formato wide screen e grande capacidade de memória SD para visualização de vídeos. Dupla entrada USB para upload de dados.

ILUMINAÇÃO

Sistema inteligente de triplo led. Intensidade de luminosidade pode ser regulada de acordo com a preferência do cliente.

SENSOR DE COPO

Um feixe de luz ilumina o copo para sinalizar a posição própria para servir o espumante. O sistema serve o espumante automaticamente após detectar a posição correcta do copo.

CONTROLO DE PRESSÃO

Cada posição de garrafa tem o seu próprio sistema de controlo independente, ou seja, consoante a pressão existente em cada garrafa o sistema regula automaticamente a pressão.

CONTROLO DE AMBIENTE

Um sistema central controla as variações de temperatura, pressão e humidade do ambiente em que a máquina se encontra em funcionamento e regula automaticamente todas as funções internas de funcionamento de modo a garantir precisão máxima de quantidades servidas e eficiência de refrigeração.

INSTALAÇÃO E INTERFACE

Requer um espaço mínimo de 10cm na parte anterior e 25cm na parte superior da máquina. Os modulos é conectado por rede LAN, protocolo TCP/IP

Modelo	Largura	Altura	Diâmetro	Peso	Requerimentos Elétricos
Flute 4 REF	851 mm	756 mm	336 mm	83 Kg	110 V / 220 V - 250 W



www.enomaticbrasil.com.br