

quattro /EASY

A TECNOLOGIA AO SERVIÇO DO OPERADOR

A linha "Easy" foi projetada para atender as necessidades de espaços menores, wine bar, restaurantes, onde o atendimento é feito pelo staff.

Se destaca pela facilidade de utilização, permitindo um serviço mais organizado e ágil do estabelecimento, com um visual totalmente impactante para o destaque dos rótulos servidos e do ambiente.

quattro /EASY

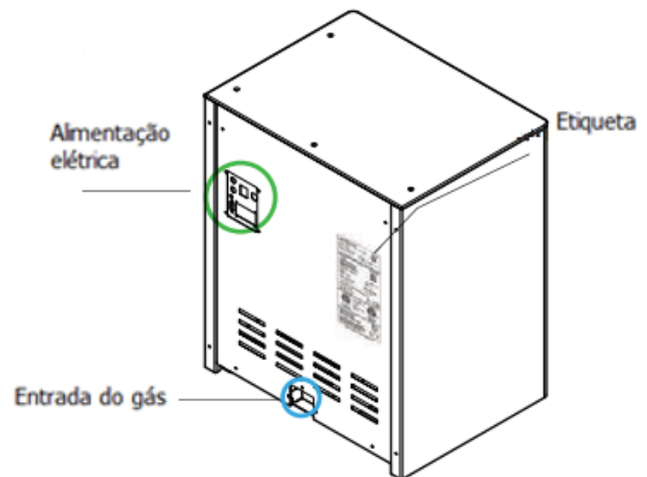
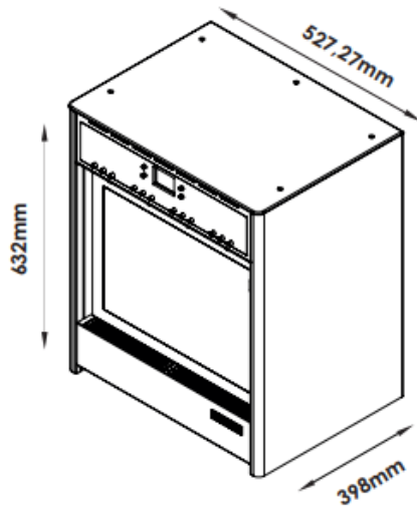
quattro **DUAL TEMPERATURE** /EASY



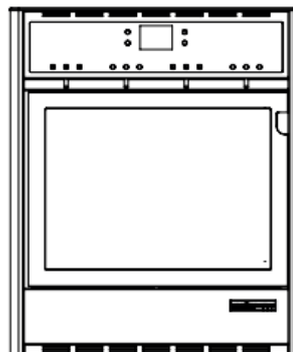
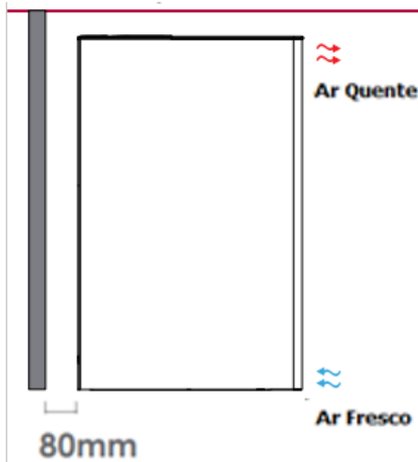
Características dos dois modelos:

Quatro garrafas	Descrição das características principais
Versão Temperatura Unica	QUATTRO EASY: modelo para 04 garrafas, refrigerado, com uma temperatura programável, para 04 vinhos tintos ou 04 vinhos brancos/rosé
Versão Dupla Temperatura	QUATTRO DUAL TEMPERATURE EASY (2+2): modelo para 04 garrafas refrigerado, dupla temperatura (2+2), para 02 vinhos rosé/brancos + 02 vinhos tintos ou 04 vinhos tintos.
Variação da Temperatura	De 6°C até 20°C
Uso	O garçom serve o cliente.
Ativação	Gerenciamento total do sistema através do painel frontal com possibilidade de desativar/ativar o funcionamento dos bicos dosadores por meio de uma senha.
Preservação	Sistema de preservação dos vinhos com gás Argônio ou Nitrogênio para uso alimentício e com pureza mínima de 99,95%.
Controle das doses	Três medidas programáveis. Sistema inteligente de controle da dose com algoritmo.
Sistema de autolimpeza	Ativação do sistema de autolimpeza do bico dosador a cada taça de vinho servida.
Sistema de controle de pressão em cada vinho	<ul style="list-style-type: none"> O sistema regula a quantidade de gás de preservação de acordo com a necessidade de cada garrafa de vinho hospedada. Em caso de perda de pressão, em qualquer uma/s das biqueiras, o sistema alerta do problema na posição específica, isolando-a.
Sistema de auxílio ao garçom	Ao terminar o vinho na garrafa, o sistema desliga as luzes do painel na posição específica.
Tecnologia ISOL-Plus	Patenteado sistema de pressurização individualizado por garrafa, criado para evitar a mistura dos aromas entre os vinhos hospedados, mantendo intacta a originalidade de cada vinho.
Sistema de refrigeração com compressor frigorífico, super silencioso.	O sistema possui um compressor frigorífico interno, altamente resistente, usado também nas geladeiras comerciais. Com a tecnologia <i>Zero Noise Technology</i> (zero ruído) esse sistema é ideal também para utilização em ambientes mais discretos.
Fácil instalação e manutenção	Não precisa de circuitos de drenagem, já que o sistema possui um sistema interno para evaporação da condensação.
Modalidade Economia de Energia	Programando o sistema na modalidade "sleep", desliga as luzes e baixa a intensidade do visor, mantendo o sistema de refrigeração ativo.
Display frontal	01 tela luminosa LCD para a fácil configuração do sistema (volumes, temperatura das câmeras, calibração das doses etc).
Pedestais de valorização dos rótulos	Sistema com pedestal cromado em cada posição, para a valorização do rótulo hospedado. Os 04 pedestais (ou cilindros apoiadores das garrafas) são pistões pneumáticos com tecnologia "soft" para o sistema baixar e levantar a garrafa facilmente, com um simples toque.
Iluminação dos rótulos regulável	Sistema inteligente de iluminação com LED branca regulável, com economizador de energia.
Posicionamento	Pode ser apoiado em uma superfície sólida ou totalmente embutido (tipo quadro), graças a ventilação frontal.
Abastecimento	Cilindro de gás externo, argônio ou nitrogênio para uso alimentício (não incluído com a máquina).
Porta frontal em duplo vidro térmico temperado	Uma porta, em duplo vidro térmico temperado, garantindo um baixo consumo elétrico. A abertura da porta é para a lateral.
Fechadura eletrônica da porta	Ativável através da tela digital, para a segurança dos vinhos.
Vidro que não embaça	A porta de vidro possui um revestimento especial que previne a condensação, garantindo a máxima valorização dos rótulos, independentemente das condições ambientais externas.
Garantia do produto	12 meses para peças e mão de obra.

Especificações Técnicas:



ESPAÇO NECESSÁRIO



DIMENSÕES

Comprimento	527,27mm 20 ¹³ / ₁₆ "
Altura	632mm 24 ⁷ / ₈ "
Profundidade	398mm 15 ¹¹ / ₁₆ "
Peso	43kg 95lbs