

LEI600

UM MODELO QUE COMBINA QUALIDADE
E SIMPLICIDADE PARA UM VARIADO
SORTIDO DE OFERTA.



LEI600

LEI600, distribuidor automático para bebidas quentes com capacidade de 600 copos com painel de 13 seleções, das quais 3 são pré-seleções (duas para dosagem de açúcar e uma para descafeinado na versão standard).



LEI600 + ARIA L MASTER

INTERFACE DE UTILIZADOR

- Painel de seleção direta com 13 botões visíveis e intuitivos, dos quais 1 pode funcionar como pré-seleção e 2 para dosagem de açúcar.
- Dosagem regulável de açúcar.
- Aviso sonoro de fim de serviço.
- Display alfanumérico LCD de 32 caracteres.
- Porta de dispensação de produto de queda lenta.
- Design moderno com lexan superior retroiluminado que oferece excelentes possibilidades de publicidade.
- Em conformidade com as normas vigentes de uso por menores e pessoas com incapacidade.



GCS, PAT®
CONTROLO
AUTOMÁTICO
DE MOAGEM
(OPCIONAL)



SENSOR DE
DETECÇÃO
DE COPO
(OPCIONAL)



ILUMINAÇÃO
DE BAIXA
VOLTAGEM



GRUPO
EXPRESSO
PATENTADO



MODO DE
POUPANÇA
DE ENERGIA
(OPCIONAL)

ESPECIFICAÇÕES

- ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA: 230 Vac – 50 Hz / 120 Vac – 60 Hz
- ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA INTERNA: Todos os componentes eléctricos são alimentados a 24 Vdc, com a excepção das resistências da caldeira, a bomba e o ventilador de vapor que são alimentadas à tensão da rede.
- FONTE DE ENERGIA
- 1.80 kW versão expresso mono caldeira
- 2.25 kW versão solúvel
- ALIMENTAÇÃO HÍDRICA: Rosca = 3/4"
- Pressão de água = 0.5 – 6.5 bar

CARACTERÍSTICAS

- Móvel com estrutura reforçada, dobradiças anti-vandalismo e fechadura com código programável.
- Misturadores e caldeira de fácil extração para facilidade de manutenção.
- Kit de serpentina standard para chá em todas as versões.
- Distribuidor de copos com diâmetro adaptável (de 70 a 74 mm) e paletineiro regulável de 90 a 105 mm.
- Também disponível com distribuidor de copos de diâmetro de 80 mm, com uma capacidade de 400 copos.
- Alimentação comutada que garante a estabilidade da dosagem de produtos solúveis e uma mais segura e completa proteção eléctrica.
- Eletrónica standard multi-protocolo
- Compatibilidade com telemetria.

SISTEMAS DE PAGAMENTO

- Compatível com todos os sistemas de pagamento disponíveis no mercado.
- Pode trabalhar em master / slave com sistema de pagamento único instalado no distribuidor de bebidas quentes com uma máquina de venda automática de espirais refrigerada para a venda de snacks, latas e garrafas, aumentando a oportunidade de venda e qualidade do serviço oferecido aos seus clientes.

CAPACIDADE DE PRODUTO

Café em grão*	3.80 kg
Café liofilizado	1.40 kg
Cevada	1.50 kg
Leite em pó	2.20 kg
Creamer	4.00 kg
Chocolate em pó	4.80 kg
Chá de limão	5.20 kg
Chá	2.40 kg
Sopa	3.80 kg
Açúcar	5.20 kg
Paletinas	600 un.
Copos**	600 un.

* Com kit extensão prolonga até 4.50 kg.

** Extensível a 700 un.

KIT ACESSÓRIOS

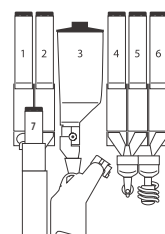
- Método introdução de moedas anti-vandálico.
- Kit programador horário (para poupança de energia e actividades promocionais).
- Sistema de regulação automática da moagem que garante a contínua qualidade do produto através das variações de humidade e temperatura.

AMBIENTE

- Retroiluminação do Lexan com LED para reduzir consumo de energia e com uma vida útil superior ao Neon.
- Compatível com copos de papel e paletinas de madeira
- Opcão: Sensor de copos para reduzir o consumo de copos de plástico e poder distribuir a bebida em chávena.
- Modo de Economia de energia: sistema que permite pôr a caldeira em estado de espera por períodos definidos para redução de consumo de energia.
- Respeita RHOS e REEE.

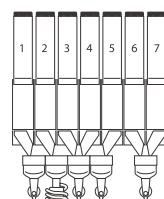
VERSÕES LEI600	EXPRESSO 1ES-6 MONO CALDEIRA	SOLÚVEIS IN-7
CAFÉ EM GRÃO	1	-
CONTENTORES DE SOLÚVEIS (AÇUCAR INCLUIDO)	6	7
DIMENSÕES MM	1830A x 620L x 770P / PESO 155 KG	

- 1.** Açúcar **2.** Solúvel **3.** Café **4.** Chocolate
5. Leite em pó **6.** Chá **7.** Descafeinado



EXPRESSO

- 1.** Sopa **2.** Chá **3.** Açúcar **4.** Café
5. Descafeinado **6.** Chocolate **7.** Leite em pó



SOLÚVEL

advertendo®

Informações e dados técnicos são indicativos e podem ser alterados sem aviso prévio.

