SECC

RJB

SISTEMAS DE ELEVAÇÃO DE CESTOS COMERCIAIS







BENEFÍCIOS

- ✓ PREFERÊNCIA PELA SUA LOJA
- MAIS CLIENTES ATENDIDOS POR HORA
- ✓ MELHORIA NA EXPERIÊNCIA DO CLIENTE
- ✓ IMAGEM MAIS POSITIVA E INOVADORA
- RESPONSABILIDADE SOCIAL
- *⊘* EQUIPAMENTO SEGURO

SECC SISTEMAS DE ELEVAÇÃO DE CESTOS COMERCIAIS

Os nossos Sistemas de Elevação de Cestos Comerciais são concebidos e fabricados em cumprimento com as disposições da Diretiva Máquinas (2006/42/CE), bem como com a norma "NP EN ISO 12100:2018 - Segurança de Máquinas - Princípios Gerais de Conceção - Avaliação e Redução de Riscos", para facilitar aos clientes a colocação das suas compras na esteira da linha de pagamento.

AUMENTO DE FATURAÇÃO

Excelente solução para encurtar o tempo de espera nas linhas de pagamento, descartando a necessidade das filas e aumentando o nº de clientes atendidos por dia.

UPGRADE DAS SUPERFÍCIES

Com estes novos e inovadores sistemas, a ida às compras torna-se mais agradável, acessível e diferente das restantes superfícies.

COMPRAS COLABORATIVAS

Concebidos para facilitar os clientes na movimentação das suas compras. Uma solução destinada a todos, sobretudo a clientes com mobilidade reduzida.

CONTACTS +351 229 438 075

SECC

SISTEMAS DE ELEVAÇÃO DE CESTOS COMERCIAIS



CARATERÍSTICAS

•Modelo: SECC

•Carga admissível: até 50 kg

•Curso máximo: 500 mm

•Velocidade: aprox. 0.010 m/s

•Tensão: 230V (Monofásico)

•Tensão dos sistemas de

comando: 24V

•Frequência: 50 Hz

•Nº de Paragens: 2

Comprimento do

equipamento: 695 mm

•Largura do equipamento: 577

mm

•Altura do equipamento: 397

SISTEMA DE FUNCIONAMENTO

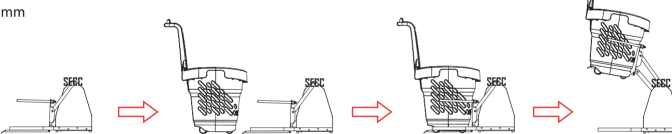
O sistema de elevação encontra-se inicialmente na sua posição de repouso (mesa em baixo).

Com a aproximação do cesto de compras, o sensor é ativado, fazendo com que a plataforma inicie a sua manobra de subida de forma automática.

Após o cesto de compras se encontrar vazio, este é retirado, e a plataforma automaticamente inicia a manobra de descida até à sua posição de repouso, estando novamente pronta a utilizar.

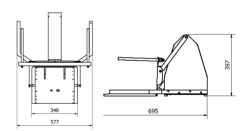
SISTEMA DE SEGURANÇA

- •Botão de emergência, a ser utilizado pelo operador da plataforma;
- •Garfo com rotação livre para evitar guilhotinamento dos pés;
- ·Sistemas de excesso de carga;
- •Sistema anti-guilhotinamento em qualquer zona do equipamento.



QUADRO DE COMANDOS

- •Sensor foto elétrico com reflexão direta, posicionado no resguardo, garantindo assim que quando colocado o cesto, a plataforma inicia a manobra de subida;
- •Botão de Emergência, para bloqueio imediato da plataforma;
- •Sistema de alerta de excesso de carga;
- •Sistema anti quilhotinamento em todo o equipamento.



OPCIONAL

Cor do acabamento da plataforma.

NOTA:

Reservamos o direito de modificar estas especificações sem aviso prévio, pelo que nesta matéria, não assumimos qualquer responsabilidade.