

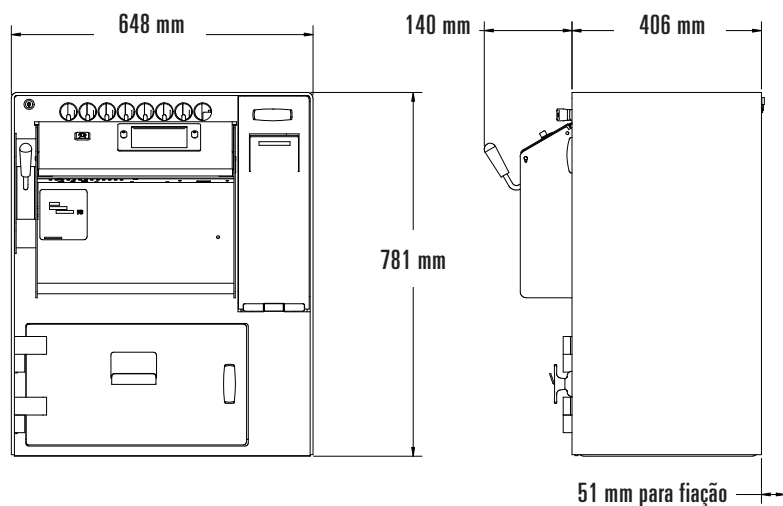


T A C C V



# T A C C V

A solução avançada de controle automatizado de dinheiro vivo da Tidel reduz o custo de manuseio e gerenciamento, além de perdas decorrentes de roubo e furto internos. A revolucionária interface de tela sensível ao toque oferece acesso fácil a funções como aceite e validação de notas e diversos relatórios criados para agilizar o processo de fechamento. As atualizações de armazenamento de transações financeiras e de sistema são rápidas com o módulo flash compacto padrão. O TACC V pode armazenar 48.000 transações e atualizar rapidamente o validador de notas quando são emitidas novas notas. Todos esses recursos, entre outros, fazem do TACC V não apenas uma decisão segura, mas sobretudo o tornam uma decisão inteligente.



## ESPECIFICAÇÕES:

Peso: 150 kg

Requisitos de energia:  
120 V CA 60HZ ou 220 V CA 50HZ

Conexões de energia:  
A unidade deve ser conectada a um circuito de energia dedicado, que consiste de fios "linha", "neutro" e "terra", ou ao protetor opcional da Tidel contra os picos de tensão.

## RECURSOS PADRÃO:

- Processador Xscale de última geração
- Sistema operacional Windows CE
- Rastreamento de usuários múltiplos via interface de tela sensível ao toque baseada em PIN
- Armazena até 48.000 transações na memória não-volátil
- Interface com idioma localizado para cada usuário (inglês, espanhol, francês, alemão e holandês disponíveis no momento)
- Atualizações do sistema facilitadas por módulo flash compacto
- Fornece uma matriz abrangente de relatórios e resumos para o rastreamento do uso pelos funcionários
- Portas de cofre sem chave

- Opção de impressora térmica integrada ou remota\*
- Corpo e porta com chapa de aço de 1/4 pol pintada a pó
- Protetor para movimentação "anti-fish" para o cofre de armazenamento
- Garantia de 12 meses para peças e 90 dias para operação (EUA/Canadá)
- Compatível com o padrão RoHS Lead-Free
- Aceitador de notas de alta capacidade valida, conta e rastreia notas por usuário

\* Nota: A ilustração mostrada exibe uma impressora térmica integrada opcional

