

INS TC3000

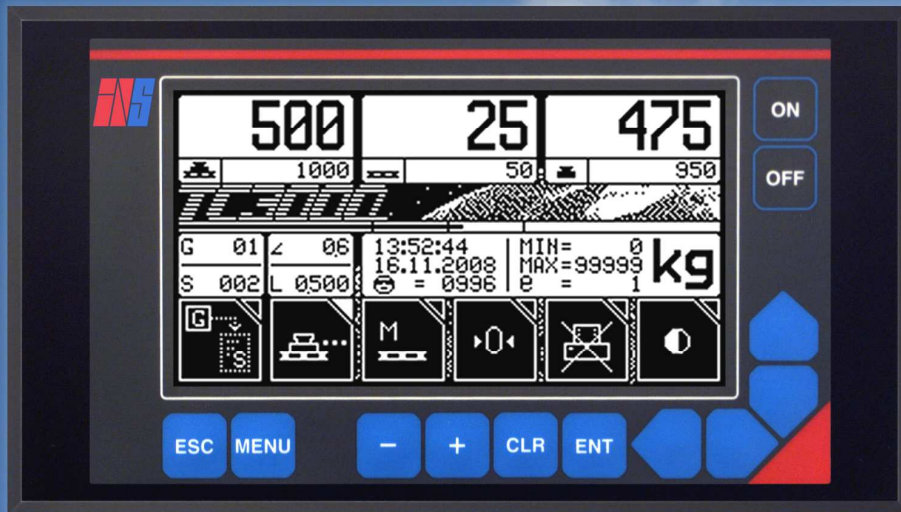
Pesagem móvel e captura de dados

Balanced Mass
Determination

Determinação
equilibrada de
massa



Folheto do produto



✓ Pesagem móvel

✓ Captura de dados

✓ Manuseio de materiais

Aumente sua receita imediatamente! Pesagem e captura de dados diretamente na empilhadeira...

Características fornecidas pelo TC3000

- Peso bruto, tara e líquido
- Tara manual e automática
- Função de pesagem automática
- Gravação do momento da pesagem na memória
- Transferência de dados para PC externo
- Indicação da inclinação
- Indicação da altura de elevação
- Opções de impressão



Otimização no manuseio

TC3000 permite pesar e capturar dados das mercadorias diretamente na empilhadeira em apenas 10 s.

O tráfego de empilhadeiras é reduzido, o que significa que a energia e o tempo utilizados, tão quanto os riscos de colisão entre empilhadeiras e com pessoas, são minimizados consideravelmente.

Quando a pesagem pode ser realizada no local, os possíveis gargalos em torno de balanças estacionárias são reduzidos.

TC3000 é uma solução flexível e escalar que pode ser adaptada continuamente para o crescimento da empresa.

Contato

SAUR EQUIPAMENTOS S.A.



Av. Presidente Kennedy, 4025
CEP 98280-000 | Panambi/RS

www.saur.com.br
www.mobileweighing.com

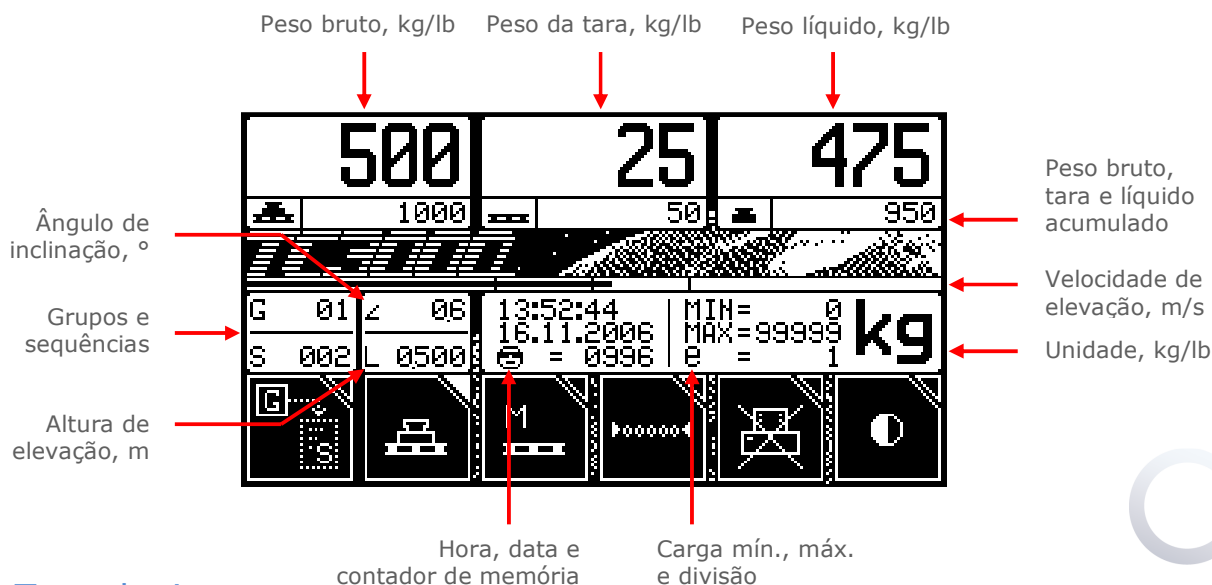
Avançada tecnologia na pesagem com BMD



- Pesagem com ampla precisão
- Dupla compensação de inclinação
- Processamento para neutralização de atrito (BMD)

Centro de pesagem e processamento de dados

TC3000 é desenvolvido para aplicações, onde a confiabilidade e precisão na pesagem, o registro de dados e o fator tempo são de extrema importância. TC3000 é adequado em aplicações onde o transporte para soluções de pesagem tradicionais é complicado ou inacessível e em ambientes perigosos onde as tradicionais células de carga não suportam.



Tecnologia

TC3000 é baseado no patenteado princípio de pesagem hidráulica (BMD), oferecendo precisão única na pesagem, robustez e proteção contra sobre-cargas. A tecnologia de compensação dupla de inclinação garante um resultado exato do peso independentemente da inclinação da torre da empilhadeira. A fonte de alimentação e o circuito de proteção contra transientes fazem com que o TC3000 encaixe em praticamente qualquer empilhadeira sem a necessidade de prestar atenção na tensão de alimentação e ruídos elétricos.

Benefícios

- Robustez (baixo nível de manutenção)
- Redução de tráfego e gastos com energia e tempo
- Não altera características originais da empilhadeira
- Calibração digital
- Transmissão de dados

Opcionais

- Impressora
- Adaptador Bluetooth
- Adaptador Wireless LAN



Work smart - rather than hard!

Especificações

Propriedades

Capacidade máxima	: 99999 kg
Tolerância na pesagem	: ±0.1 %
Max. divisões	: 1000
Faixa de temperatura	: 0-50 °C
Tensão de alimentação	: 10-100 VDC
Potência consumida	: < 5 W
Número de grupos	: 99
Tamanho da memória	: 999
Saída serial	: RS232

Classe de proteção

Indicador	: IP 50
Sensores	: IP 65

Contato

SAUR EQUIPAMENTOS S.A.



Av. Presidente Kennedy, 4025
CEP 98280-000 | Panambi/RS

www.saur.com.br
www.mobileweighing.com