



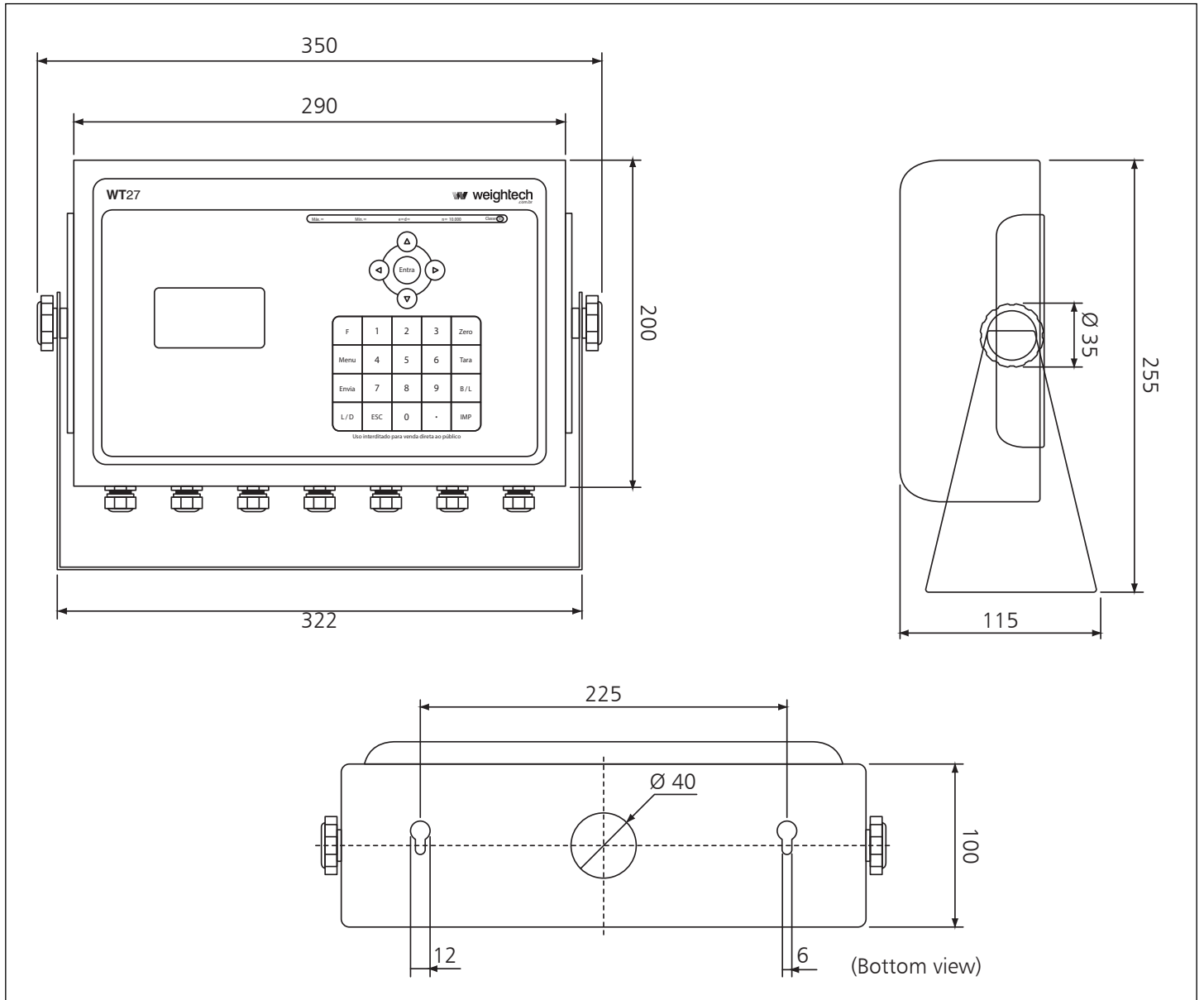
Controle  
Rodoviário

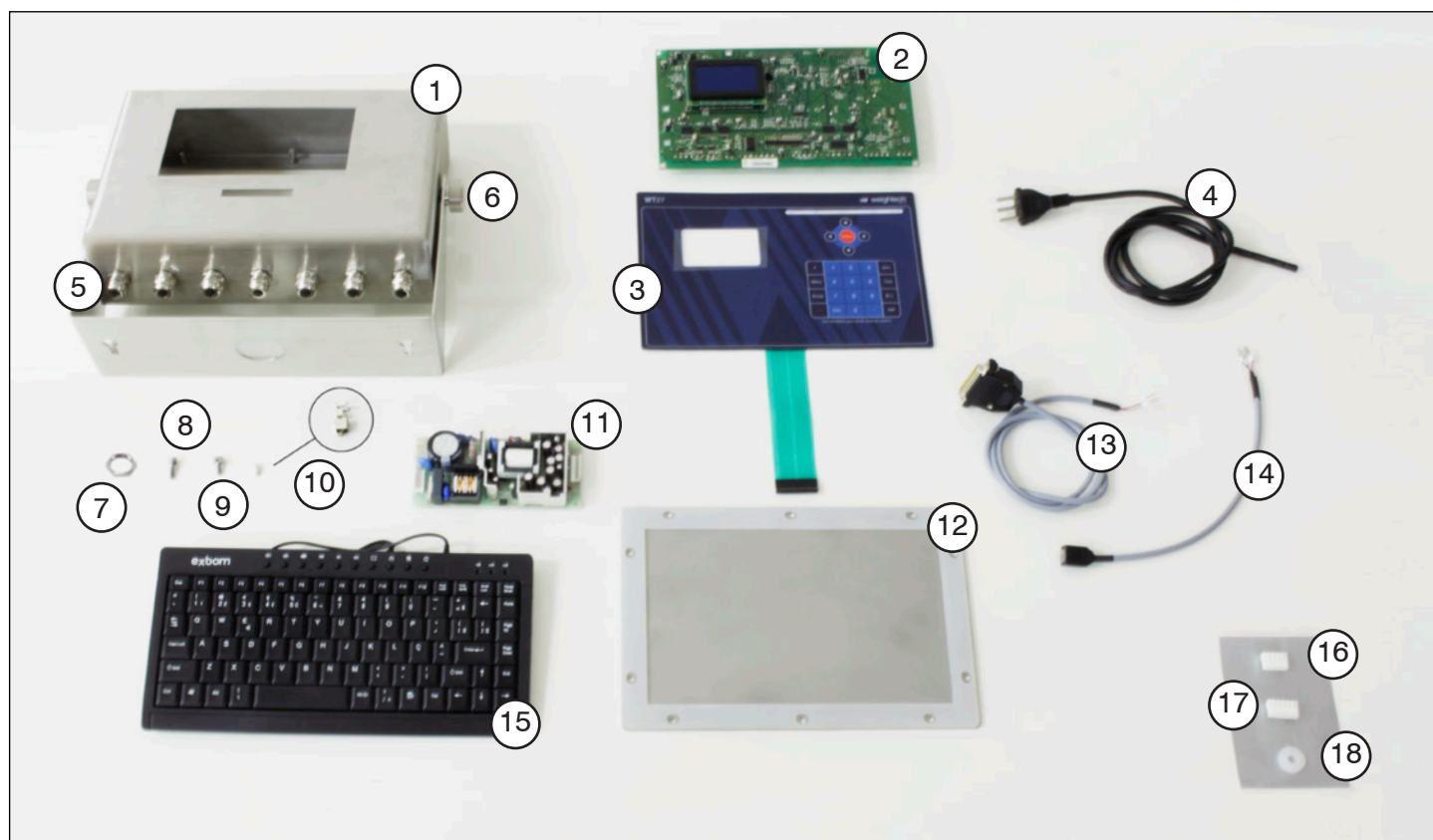
## Vocação rodoviária, com até 16 células de carga

### Principais características

- Indicador e Gerenciador de pesagem, que trabalha com até 16 células de carga digitais ou digitalizadas, conectadas em rede;
- Processo de calibração otimizado para sistemas com múltiplas células de carga;
- Calibração de cantos com apenas uma passada de peso/caminhão;
- Visualização de pesos individuais por célula de carga, agilizando diagnósticos;
- Visualização do funcionamento do equipamento, de forma a diagnosticar e prever falhas;
- Comunicação com impressora LX300 para impressão de tickets de pesagem;
- Diversas opções de impressão de relatórios;
- Conexão com mini-teclado padrão PC;
- Capacidade de memória com armazenamento de 254 primeiras pesagens e 768 segundas pesagens, persistentes à ausência de energia;
- Relógio interno em tempo real;
- Leitura de peso ou envio de comandos remotamente via interfaces de comunicação Serial ou Ethernet.

## DIMENSÕES (mm)



**LISTA DE COMPONENTES**

Referência	Nome da peça	Código
1	Gabinete Inox	#401400
2	Placa Principal	#401239
3	Painel com Teclado	#401405
4	Cabo de Força	#401404
5	Prensa Cabo Inox	#401401
6	Knob Fixação Suporte Sustentação	#402003
7	Contra porca	#401402
8	Parafuso de Fechamento do Gabinete	#402016
9	Parafuso de Lacre	#101266
10	Terminal SVH-21T-P1.1	#401342
11	Fonte de alimentação MTW30-51212	#401339
12	Borracha de Vedação do Gabinte	#501711
13	Cabo Impressora LX300	#503018
14	Cabo para Teclado USB	#503020
15	Micro Teclado USB	#502732
16	Conector VHR-5N - Completo	#401340
17	Conector VHR-6N - Completo	#401341
18	Espaçador Plástico	#401409

## FICHA TÉCNICA

<b>Interface</b>	Display LCD gráfico 128 x 64 pixels
	Painel frontal com 25 teclas, incluindo teclas de navegação rápida
	Mini-teclado padrão PC (Conector mini DIN PS/2) + teclas de navegação rápida (F1 a F12)
	Comporta display gigante DR-WT75, DR-WT125 ou DR-WT200
	Impressoras Epson LX300 para impressão de tickets de pesagem
<b>Comunicação</b>	Saída serial para impressoras Epson LX300 ou Bematech MP-20
	Saída em loop de corrente para comunicação com Displays Remotos DR-WT75, DR-WT125 ou DR-WT200
	Saída serial RS232 ou RS485 a dois fios para comunicação com PC e outros dispositivos
<b>Sistema Rodoviário</b>	Permite pesagens avulsas
	Armazena até 254 primeiras pesagens em modo rodoviário, persistentes na ausência de energia
	Armazena até 768 pesagens completas em modo rodoviário, persistentes na ausência de energia
	Dados registrados com data e hora, disponibilizados pelo Relógio em tempo real do equipamento
	Código da pesagem (número identificador sequencial, criado automaticamente pelo sistema)
	Permite inserção de tara manual (opcional)
	Impressão de tickets de pesagem
	Diversas opções para impressão de relatórios
<b>Informações básicas do sistema rodoviário</b>	Código da pesagem
	Data e hora
	Placa do veículo
	Condutor
	Cod. Cliente
	Cod. Produto
	Nota fiscal
	Bruto
	Tara
	Líquido