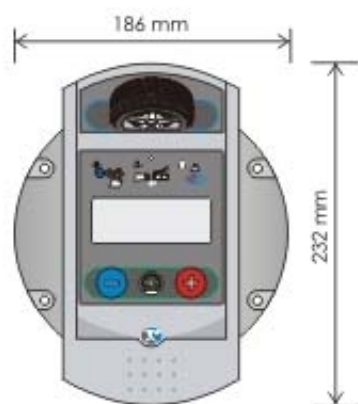


INFORMAÇÕES GERAIS.
INFORMACIONES GENERALES.



PNEUTRONIC®
Garagem



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Alimentação Alimentación	127 Vac 10% 230 Vac 10%
Freqüência de rede Frecuencia de rede	50 / 60 Hz
Consumo máximo	10 W
Valor inicial	32 psi
Límites de calibragem Límite de calibración	145 psi
Límites de pressão de entrada Límite de presión de entrada	145 - 175 psi
Vazão de ar Reflujo de aire	0,5 - 1,1 m³/min
Precisão Precisión	< 1% F. S.
Temperatura de operação Temperatura de operación	-10 → +50 °C
Umidade relativa do ar sem condensação Humedad relativa del aire s/ condensación	0 → 95%
Peso	2,0 Kg

OPCIONAIS.
OPCIONALES.



Mangueira lisa.
Manguera lisa



Mangueira espiral.
Manguera espiral



EXCELbr
PRODUTOS ELETRÔNICOS

Rua Jaboatão, 580/592 - CEP 02516-010
São Paulo - SP - Brasil
Fone/Fax: +55 11 3858.7724
Excelbr@excelbr.com.br
www.excelbr.com.br

Excel Tire Gauge Inc.
11 Knight Street
Bldg E20, Warwick, RI, USA ZIP 02886
Tel: 1-888-813-4400

PNEUTRONIC®
Garagem

CALIBRADOR DE PNEUS ELETRÔNICO

CALIBRADOR DE NEUMÁTICO ELETRÔNICO



NOVO
NUEVO

AMBIENTE ORGANIZADO E LIMPO

AMBIENTE LIMPIO Y ORGANIZADO

FÁCIL INSTALAÇÃO

FÁCIL INSTALACIÓN

FÁCIL MANUSEIO

FÁCIL MANUSEO



CIA DO TRACO - 11 5092-3666

PNEUTRONIC® Garagem



Teclas sensíveis ao toque
Teclas sensibles a lo toque



Bico com trava
Bico con trava

VANTAGENS VENTAJAS

- **Fácil de usar**
Fácil de usar
- **Preciso**
Preciso
- **Rápido**
Rápido
- **Automático**
Automático
- **Fácil de instalar**
Fácil de instalar
- **P/ pneus pequenos e grandes**
P/ pneus pequeños e grandes
- **Alta resistência**
Alta resistencia
- **Vida útil longa**
Vida útil larga
- **Design contemporâneo**
Diseño contemporáneo
- **Organiza o ambiente**
Organiza el ambiente
- **Compacto**
Compacto

CARACTERÍSTICAS

Calibra o pneu automaticamente, bastando escolher a pressão desejada e conectar o bico da mangueira ao pneu. Daí, é só esperar pelo sinal sonoro e visualizar.

Calibra el neumático automáticamente, bastando escolher la presión deseada y conectar el bico de la manguera a lo neumático. Entónces, es solo esperar por el señal sonoro y visualizar.

Carros, Caminhões, Bolas, Bicycletas, Motos, Ônibus, Frotas, Trailers, Karts, triciclos, Carretas, Avíões, Empilhadeiras, Camionetes, Vans, Etc, Etc.

Carros, Camiones, Bolas, Bicycletas, Motos, Autobús, Flotas, Trailers, Karts, Triciclos, Carretas, Aviones, Apiladoras, Camionetas, Vans, Etc, Etc.