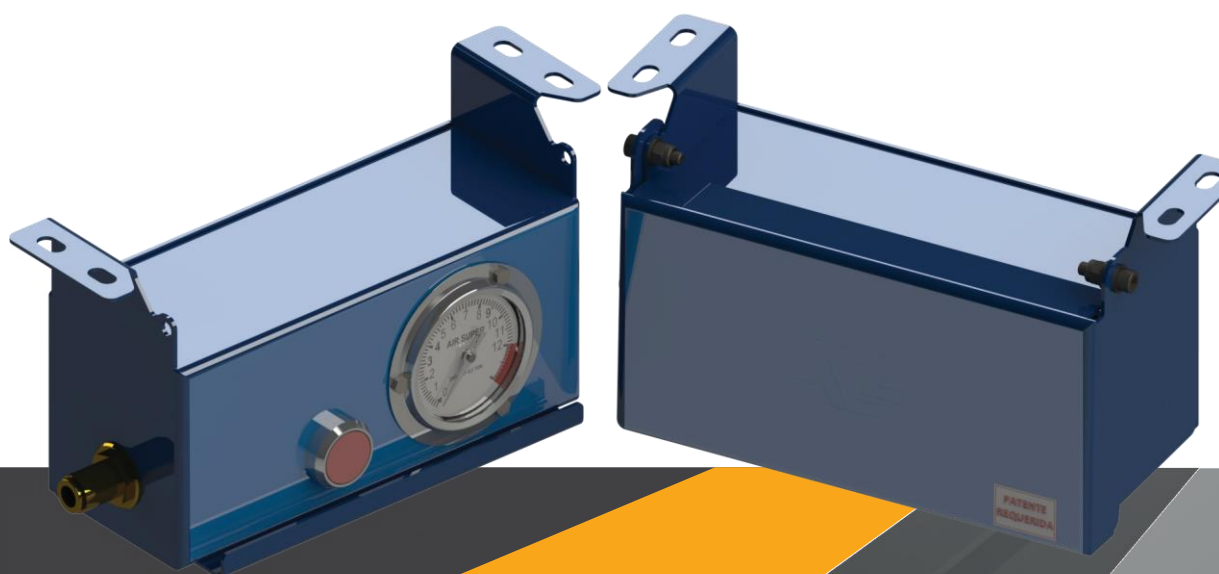




Balança Embarcada

Ao mensurar a Carga nas Suspensões Pneumáticas KLL® é possível Carregar Mais, sem Exceder os Limites Legais.



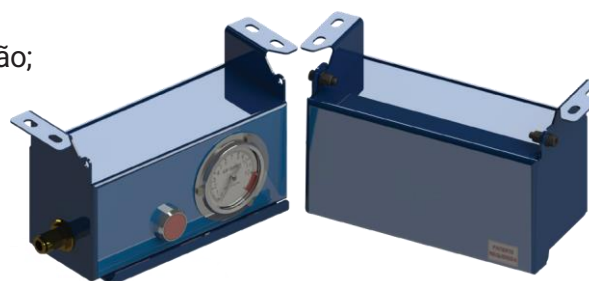
Balança Embarcada



Ao Mensurar a Carga Nas Suspensões Pneumáticas KLL® é Possível Carregar Mais, Sem Exceder os Limites Legais.

Principais Características

- Instalado no eixo equipado com suspensão pneumática KLL®;
- Indica a carga no eixo do implemento;
- Pressionando o botão a leitura será diretamente no manômetro;
- Sistema pneumático de maior confiabilidade;
- Leitura com precisão de 0,2 toneladas;
- Tolerância de 3%. Pesagem em pistas em rampa;
- Utiliza apenas uma balança por conjunto de suspensão;
- Caixa protetora com vedação hermética;
- Fácil fixação em local conveniente no implemento.



Benefícios

- Aumentar a carga líquida pela adequada distribuição do carregamento;
- Aumentar a carga líquida aproveitando a tolerância nas pesagens (5% no PBT e 12,5% nos eixos);
- Obter a melhor performance da suspensão, evitando que o peso nas suspensões exceda a capacidade técnica;
- Para caminhões com suspensão pneumática, é possível conhecer os pesos de todos os eixos.
- Reduzir o custo:
- Elevação de eixos no transporte de carga parcial, sem risco de excesso de peso nos eixos no solo;
- Facilita adequação da pressão à carga nos pneus.



safholland.com

KLL EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE S/A.

Av. Presidente Getúlio Vargas, 9994
94836-000 - Alvorada – RS - Brasil

+55 (51) 99665.9005

+55 (51) 3483.9393

www.kll.com.br