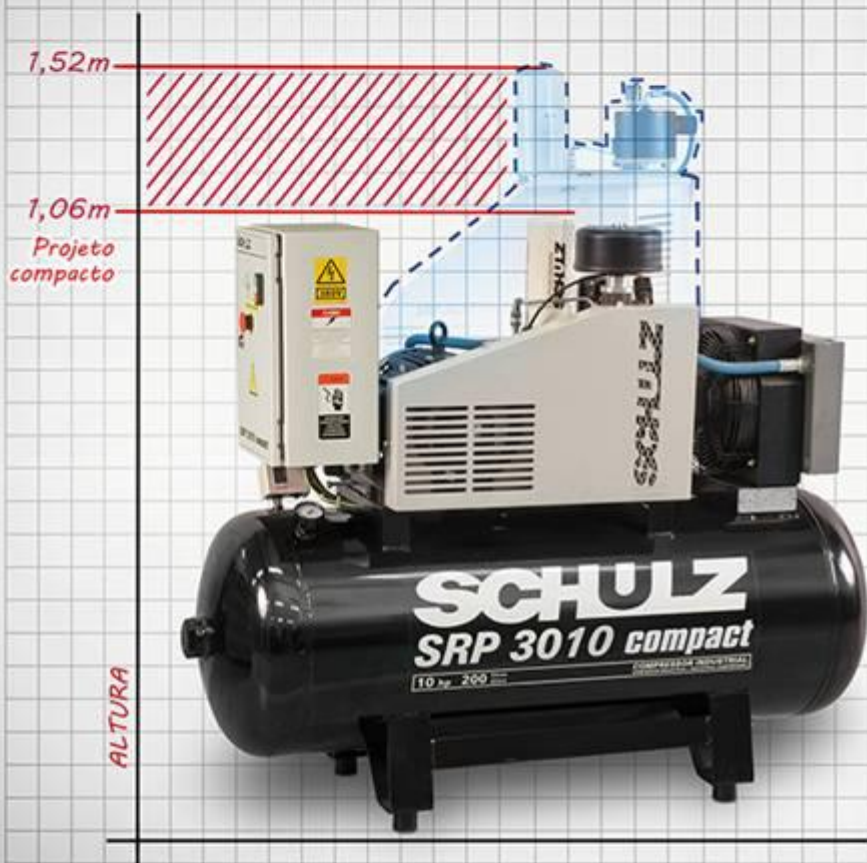




SRP 3010-II: compressor projetado para ser mais compacto e com **muito mais BENEFÍCIOS.**



QUAIS BENEFÍCIOS?

- Mais competitivo
- Menor altura
- Menos conexões e mangueiras: menor possibilidade de vazamento
- Nova unidade compressora robusta
- Possui **termostática**: controla a temperatura
- Protetor de correia fechado nos dois lados: **maior proteção**

COMO?

- **Integração completa*** entre reservatório ar/óleo, a unidade compressora e todos os filtros

Componentes Integrados

- AR
- ÓLEO
- AR/ÓLEO



Pressão Nominal:
7,5 | 9 | 11 bar

Dimensões (LxAxP):
1370x1060x445 mm

Reservatório:
200 litros

Painel elétrico incorporado

- Horímetro
- Botão de emergência
- Proteção contra alta temperatura de óleo



SRP 3005 e SRP 3008: o mesmo conceito do SRP 3010-II