

BOMBA MÓVEL

BOMBA PNEUMÁTICA MÓVEL PARA A LUBRIFICAÇÃO DE VÁLVULAS DE MACHO, DE ESFERA E DE CORREDIÇA

As bombas pneumáticas móveis são particularmente indicadas para a lubrificação de **válvulas de macho, de esfera e de corrediça**.

São facilmente transportáveis nas zonas de utilização pois estão instaladas num carrinho.

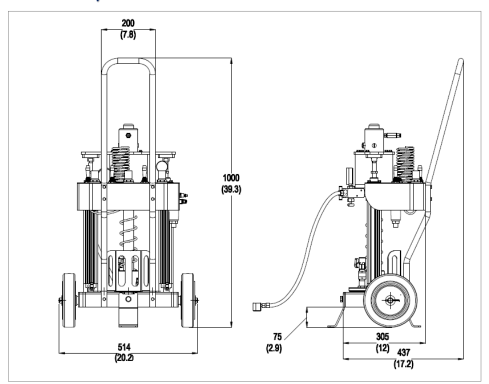
Os carrinhos são construídos em duas versões para albergar tambores de 5 kg e de $25 \ \text{kg}$.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS | | |
|---------------------------------|-------------------------|--|
| Sistema de bombagem | Por pistões | |
| Pressões de trabalho máximas | 700 bar | |
| Temperatura de utilização | - 5 ÷ + 50 ℃ | |
| Lubrificantes admitidos | Selante/Graxa max NLGI3 | |
| Vazão a 6 bar de fluxo livre | 400 gr*min | |
| Relação de compressão | 100/1 | |



DIMENSÕES (DESENHOS SEM ESCALA)



INFORMAÇÕES PARA A ENCOMENDA

| DESCRIÇÃO | CÓDIGO |
|------------------|---------|
| Bomba móvel 5kg | 0400605 |
| Bomba móvel 25kg | 0400606 |

Informação Distribuidores: