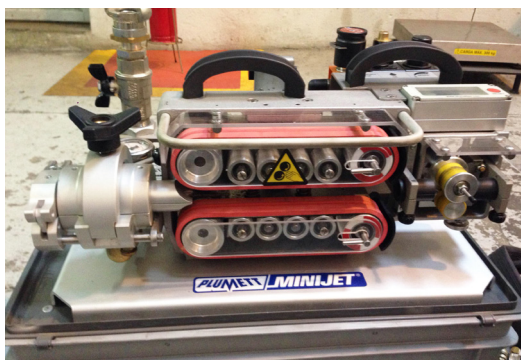
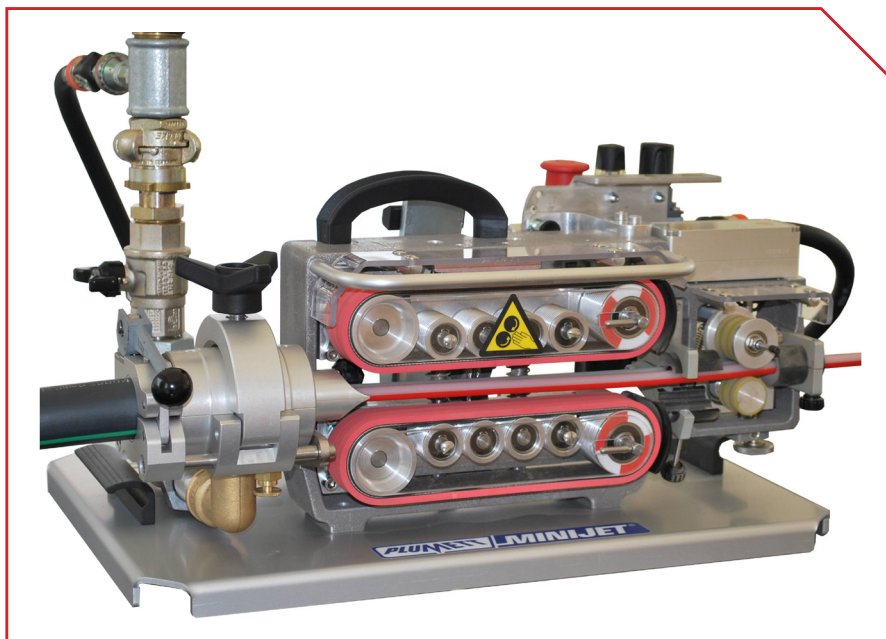


MINIJET

Projetado para soprar ou flutuar cabos de telecomunicações (fibra ótica, coaxial ou multipar) em dutos pré-instalados. Esta máquina multiuso (4 em 1) é fácil de usar para a instalação de cabos, micro cabos ou micro dutos por injeção de ar ou água, e cobre os diâmetros de cabo mais comuns.

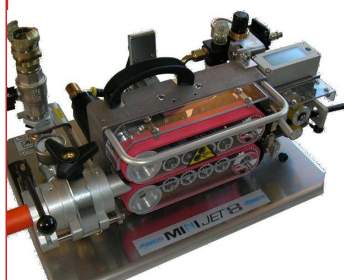
Sua alta eficácia aumenta significativamente a produção diária. O sistema de acionamento por correia garante excelente aderência do cabo sem danos e o sistema de fixação absorve as tolerâncias de diâmetro do cabo. Além disso, seu design e construção avançados melhoram o desempenho da instalação. Seus componentes são selecionados e fabricados para atender aos mais altos requisitos.



VANTAGENS E DIFERENCIAIS

- Assistência técnica especializada em território nacional;
- Motorização de última geração;
- Segurança, economia e praticidade em todas as operações.
- Assistência técnica especializada em território nacional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Diâm. do cabo (mm): 4-16 | **Duto OD (mm):** 7-42
Máx. consumo de ar do motor (m³ / min): 0,5 (a 4 bar)
Força de pressão (N): 0-300
Pressão linear no cabo (N / cm): 0-100
Máx. velocidade (m / min): 125
Máx. pressão do ar (bar): 16
Máx. pressão da água (bar): 25
Dimensão do aparelho C x L x A (mm): 518 x 372 x 299
xDimensão da caixa de ferramentas e acessórios C x L x A (mm): 620 x 420 x 285
Peso da máquina (kg): 20.000 | **Peso total (kg):** 39.300