

# MULTIFLOW BOTH

Máquina de soplado de fibra MultiFlow BOTH

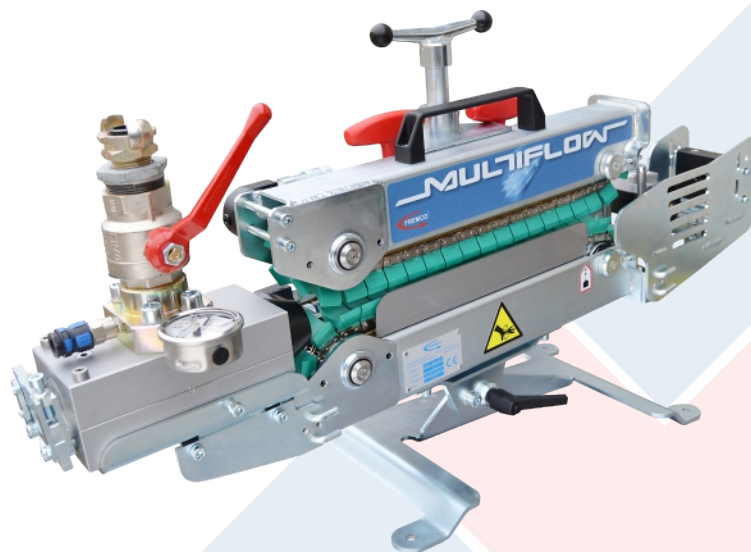


La máquina sopladora MultiFlow BOTH de FREMCO es fácil de usar, permite soplar cables usando agua o aire; al realizar soplado asistido por agua podemos alcanzar mayor precisión. Es sólida y resistente a las condiciones de planta externa.

Es la máquina más completa de la familia FREMCO, flexible y adecuada para el soplado de microductos y de grandes cables de fibra. Además, puede ser modificada rápidamente para soplar distintos tamaños y cantidades de microductos. Cuenta con un sistema de paro automático para detenerla antes de dañar el cable.

## Características:

- Ideal para crecimiento de redes
- Permite soplar en microductos que estén dentro de un ducto
- De fácil operación
- Soplado por aire o agua.
- Sólida y resistente
- Versátil
- Diámetros de fibra de 5.5 a 32 mm<sup>(1)</sup>
- Diámetros de microducto de 10 a 63 mm<sup>(2)</sup>
- Sopla hasta por 10000 metros<sup>(3)</sup>



## ESPECIFICACIONES

Velocidad de soplado <sup>(3)</sup>	Hasta 80 m/min
Presión y flujo de aire recomendados <sup>(4)</sup>	8 a 12 bar (120 a 170 psi) / 8000 a 12000 LPM <sup>(5)</sup> (282.5 a 423.8 cfm)
Peso	40 kg
Longitud	700 mm
Ancho	230 mm
Alto	350 mm
Mantenimiento	Cada año

(1) Consulta equipos y accesorios compatibles

(2) Diámetro estándar de 14 a 60 mm. Para diámetros de 10 a 13 y 60 a 63 consulta a tu asesor para personalización.

(3) Depende del diámetro del microducto y cable

(4) Con aire refrigerado y seco

(5) LPM= Litros por minuto

CATÁLOGO	MODELO	DIÁMETRO DE CABLE mm	DIÁMETRO DE DUCTO mm
10110002	MultiFlow BOTH	5.5 a 32	10 a 63



LA FERRETERA DE LAS TELECOMUNICACIONES®

Tel. (55)5243-6900, del interior 800-INCOM-00  
telemarketing@incom.mx, www.incom.mx

COTAS EN:

PESO APROX:

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN:

2020/07/06

COMENTARIOS: