



OPTIJET™

Pour micro-câbles ou faisceaux
de fibres Ø 1,5 à 8 mm
et tubes Ø ext. 3 à 16 mm

EXPERTISE & INNOVATION PLUMETT

L'excellence en pose de micro-câbles, accessible à tous.

- Disponible en trois variantes, l'OptiJet™ repousse les limites d'un monde toujours plus connecté.
- Son installation rapide et intuitive garantit une performance optimale, appréciée par les installateurs et les entreprises exigeant flexibilité et fiabilité.
- Conçu avec tout le savoir-faire Plumett, l'OptiJet™ allie vitesse, précision et accessibilité, tout en réduisant son empreinte environnementale.

AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Démarrage rapide**
Compact, léger, sans outils *, autonome * et sur batteries
- **Réglages intelligents**
Crash test et ajustements automatiques de la force de poussée et du serrage du câble
- **Protection optimale**
Contrôle précis de la vitesse, de la poussée et du glissement
- **Efficacité énergétique**
Gestion automatisée de l'air comprimé *
- **Planification et suivi simplifiés**
Visualisation avancée et rapports PDF via tablette sans fil **
- **Connectivité en temps réel**
Rapports instantanés et suivi à distance grâce à la plateforme Remote Monitoring **

* version Automatic / ** versions Reporting et Automatic

OPTIJET™

Equipement standard :

- 1 caisse pour l'Optijet,
- 1 caisse pour les accessoires
- 2 jeux de courroies
- 1 chargeur
- 1 jeu d'outillage
- 1 tuyau d'air flexible pour le raccordement au compresseur
- 1 bouteille de lubrifiant Micro Jetting Lube



Version standard	OPTIJET	OPTIJET	OPTIJET
Type		Reporting	Automatic
Ø du câble (mm)	1.5-8	1.5-8	1.5-8
Ø ext. du tube (mm)	3.0-16	3.0-16	3.0-16
Entraînement	Electrique	Electrique	Electrique
Batteries incluses	2	4	4
Force de poussée (N)	8-150	8-150	8-150
Vitesse max. (m/min)	100	100	100
Pression max. air (bar)	16	16	16
Crash test automatique	oui	oui	oui
Réglage force de poussée et serrage câble	automatique	automatique	automatique
Gestion de la pression d'air	manuelle	manuelle	manuelle
Edtion et envoi des rapports	non	tablette sans fil	tablette sans fil
Software d'assistance à la pose	non	non	non
Service digital Remote Monitoring	non	oui	oui
Dimensions de l'appareil L x l x h (mm)	325 x 385 x 325	315 x 385 x 400	340 x 400 x 415
Dimensions caisse de transport L x l x h (mm)	620 x 420 x 410	620 x 420 x 410	620 x 420 x 410
Poids appareil seul (kg)	17	19	20
Poids total à l'expédition (kg)	38	40	41

Accessoires principaux OPTIJET™



Lubricator L9
Pour la lubrification continue des Câbles pour une meilleure performance de soufflage



Micro Jetting Lube
Lubrifiant améliorant les performances du Jetting
Pour micro-tubes Ø ext. 3.0 à 16.0 mm



Remote Monitoring
Application pour la surveillance à distance de la machine



JetPlanner 4.0
Logiciel de simulation d'installation de câbles

Spécifications sous réserve de modifications - Photos non contractuelles