

SUPERJETTM

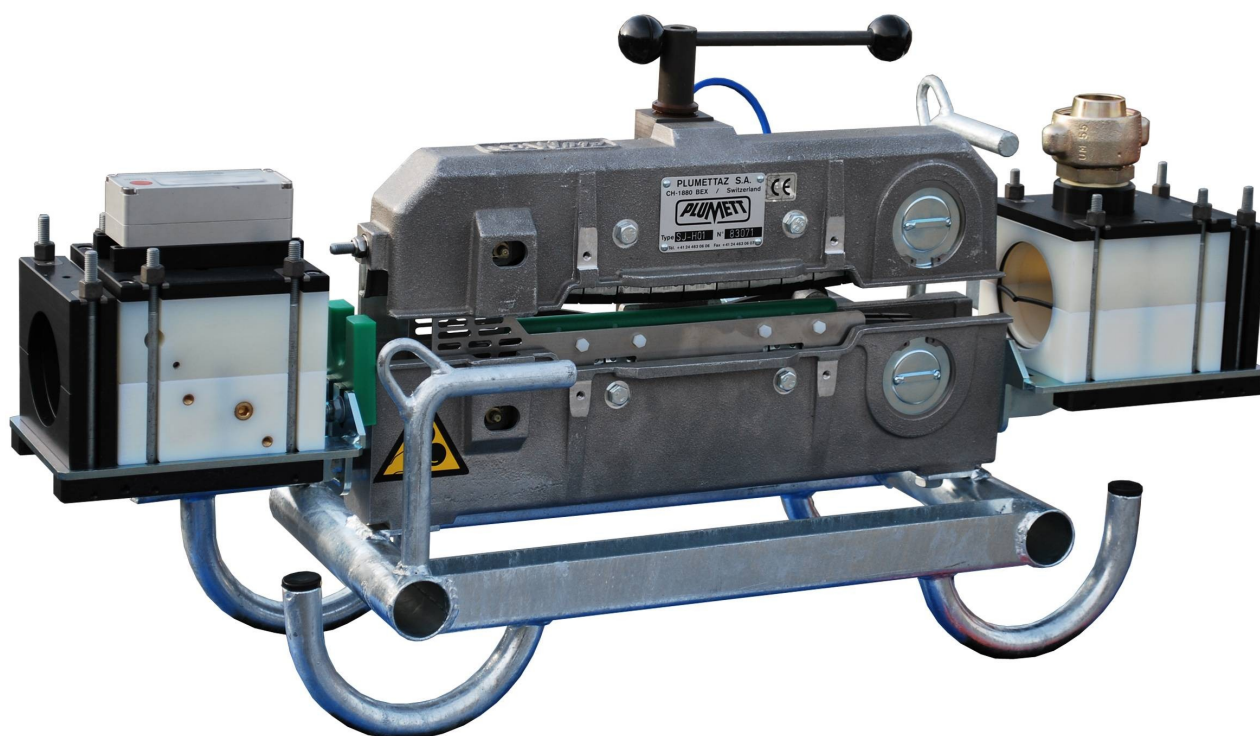
Le SuperjetTM est conçu pour la pose par soufflage de câbles de télécommunication (fibres optiques, coaxiaux ou multipaires) dans des tubes préinstallés.

En plus de sa capacité d'installation d'une vaste gamme de câbles, il est également idéal pour la pose de multi-tubes. Il reste très simple d'utilisation et est livré avec une caisse d'outillage comprenant tous les outils nécessaires à l'entretien et au service. Son dispositif de serrage assure l'adhésion du câble sans écrasements et absorbe les tolérances du diamètre du câble.

Comme tous nos appareils prévus pour le Jetting, il est équipé d'un compteur de distance et vitesse pour une meilleure maîtrise de l'installation.

Disponible en version hydraulique ou pneumatique.

**Pour câbles Ø 9 à 32 mm
et tubes Ø ext. 20 à 63 mm**



Spécifications sous réserve de modifications — Photos non contractuelles

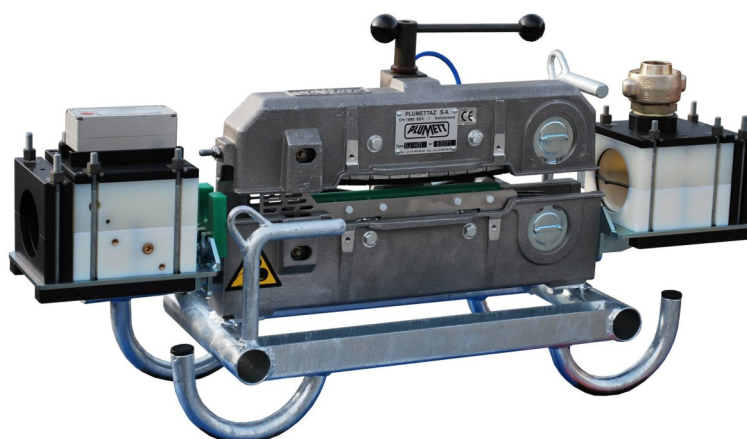
CEV - ZI du Petit Parc – 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 - 📠 01 34 75 58 47 - ✉ commercial@cev-treuil.com

SUPERJETTM

Equipement standard :

- 1 caisse pour le **SUPERJET**
- 1 caisse pour les outils, inserts et matériel de consommation (joints, lubrifiant, etc.)
- 1 jeu d'outillage
- 1 indicateur de distance et vitesse
- 1 tuyau d'air 1½" (10 m) avec vanne d'arrêt pour le raccordement du compresseur
- 1 manuel d'utilisation et d'entretien



Version standard	SUPERJET à entraînement hydraulique	SUPERJET à entraînement pneumatique
Type	H01	P01
Ø du câble (mm)	9-32	9-22
Ø ext. du tube (mm)	20-63	20-63
Entraînement	Hydraulique	Pneumatique
Consommation max. air du moteur pneu. (m³/min)	-	1 (à 4 bar)
Force de poussée (N)	0-700	0-600
Pression linéaire sur le câble (N/cm)	0-94	0-94
Vitesse max. (m/min)	60	60
Groupe hydraulique, type de moteur	Honda Essence GX200	-
Groupe hydraulique, moteur, puissance max. (kW)	4,1	-
Groupe hydraulique, moteur, vitesse max. rpm(min-1)	3600	-
Groupe hydraulique, pompe, débit (l/min)	17	-
Groupe hydraulique, pompe, pression hydr. (bar)	70	-
Pression max. air (bar)	12	12
Pression max. eau (bar)	25	25
Dimensions de l'appareil L x l x h (mm)	915 x 260 x 410	900 x 345 x 350
Dimensions de l'appareil avec caisse L x l x h (mm)	970 x 380 x 440	960 x 370 x 435
Dimensions caisse à outils séparée L x l x h (mm)	585 x 385 x 250	550 x 350 x 250
Poids appareil seul (kg)	37	35
Poids total (kg)	152	67

Spécifications sous réserve de modifications — Photos non contractuelles

CEV - ZI du Petit Parc – 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 - 📠 01 34 75 58 47 - ✉ commercial@cev-treuil.com

Accessoires principaux



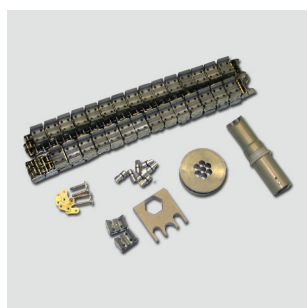
Hydrocab
Pour la pose de câbles
par portage à l'eau, 80 l/min



Figaro
Système de stockage intermédiaire



Refroidisseur d'air
Pour augmenter les performances jetting
lorsque la température de l'air est



Accessoires multi-tubes



Lubricator L18
Pour la lubrification continue des
câbles pour une meilleure performance
de soufflage



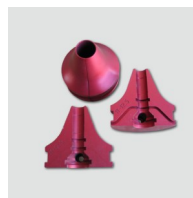
Embranchement Y
Pour l'installation d'un câble dans un
tube déjà occupé



Jetting Lube
Lubrifiant améliorant les
performances du Jetting



Tête sonore
pour l'installation de câbles peu rigides



Jeu d'inserts câble



Jeu d'inserts tube

Spécifications sous réserve de modifications — Photos non contractuelles

CEV - ZI du Petit Parc – 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 - 📠 01 34 75 58 47 - ✉ commercial@cev-treuil.com