



JOG : Dispositif de forçement rapide avec distance de sécurité

Le système d'ouverture de portes JOG permet de forcer rapidement tous les ouvrants, avec un minimum de difficultés et un maximum d'efficacité, et d'ouvrir une porte blindée en quelques secondes, mise en place incluse.

Le JOG permet des interventions ultra-rapides et sécurisées et est idéal dans les opérations d'extraction.

A la suite d'un accident survenu le 14 septembre 2002, le Major Jacquot a réfléchi à un outil capable d'ouvrir tous les types de portes sans exposer les intervenants. Le JOG est né de cette réflexion et s'est alors adapté aux besoins précis des autres corps d'intervention.

Cet outil de forçement pneumatique ne pèse que 16,5 kg et peut être transporté et utilisé par un seul homme. Sa rallonge de commande permet à l'utilisateur de rester à 10 m de l'ouvrant en zone protégée, le mettant à l'abri de tout danger situé en intérieur.

Autonome, il se raccorde à la bouteille de 200 bars.

**PRÉCONISÉ D.D.S.C
M.I.05-EXP 04 1/1**

Rapidité et sécurité dans l'intervention



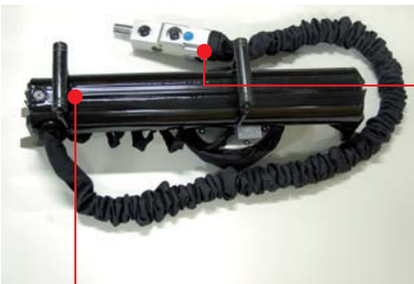
Mise en place
en moins de 10 s



Commande
à distance de 10 m



Ouverture et franchissement
en toute sécurité



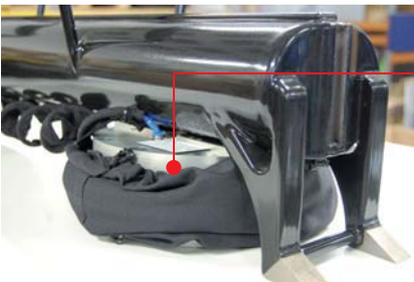
Description :

Commande à distance (10 m)

Deux boutons de hauteur différente, pour une reconnaissance "à l'aveugle": l'un pour forcer, l'autre pour purger.

Vérin latéral

Commandé par un bouton à demeure sur l'appareil
Force : 1,5 tonne
Course de 73 à 115 cm



Vérin mobile à soufflet

Force : 4,5 tonnes
Course de 120 mm

Mise en oeuvre en 6 étapes :

- Déconditionnement
- Raccordement
- Positionner l'appareil horizontalement ou en biais, écartier l'appareil jusqu'au contact des coins avec le châssis
- Mettre en pression le vérin d'écartement
- S'éloigner
- Via la télécommande, actionner le vérin de forçage

1 minute suffit pour réaliser ces 6 étapes !

Performances :

- Le vérin mobile de 4,5 tonnes de poussée vient à bout d'une porte blindée en quelques secondes
- La commande de dépressurisation rend le JOG immédiatement opérationnel pour une autre ouverture
- La bouteille d'air à 200 bars permet la mise en oeuvre de l'appareil jusqu'à 12 fois successivement sur les ouvrants selon le niveau de blindage



Caractéristiques techniques

| Désignation | Performances |
|-------------------------|--|
| Temps d'ouverture | Env. 1 mn, mise en place incluse |
| Dimensions de l'ouvrant | De 63 à 105 cm, et jusqu'à 140 cm avec rallonge |
| Force de poussée | 1,5 tonne en écartement et 4,5 tonnes en poussée |
| Alimentation | 15 bars via bouteille dédiée |
| Poids | 23 Kg : poids total (Sac + Jog + accessoires) 16,5 Kg en ordre de marche |
| Accessoires livrés | - Rallonge de 31 cm - Sac de transport - Bouteille d'air 200 bars avec détendeur pré-réglé à 15 bars - Longe d'amarrage |



125- 127 route de Lyon - 38080 St Alban de Roche- FRANCE-
Tél.: +33 (4) 37 05 12 60 Fax: +33 (4) 37 05 12 63
office@sulitec.fr / psc@sulitec.fr
www.sulitec.fr / www.pompierssecuriteconcept.fr