

1 Lève plaques LIFTPLAQ®

Le **LIFTPLAQ®** est un outil de manutention, permettant la manipulation des plaques et tampons, dédié aux professionnels des réseaux secs et humides.

Ce système équipé d'un bras de levier pourvu d'un aimant puissant, permet de déplacer les plaques de voirie sans les toucher et réduit donc la pénibilité par trois.

Le **LIFTPLAQ®** se présente sous la forme d'un assemblage mécanique. Il est pourvu d'un dispositif magnétique permettant la préhension ferme des plaques et la manipulation de celles-ci. Cet outil est utilisable pour les réseaux secs et humides.

Nomenclature :

1. Poignée de manutention pouvant recevoir la masselotte en laiton
2. Masselotte en laiton à visser sur la poignée du manche
3. Manche amovible réglable
4. Corps de l'appareil
5. Goupille coudée avec chaînette (verrouillage du bras articulé)
6. Bras articulé
7. Aimant puissant
8. Goupille de réglage du manche
9. Poignée servant de béquille et permettant de libérer l'aimant de la plaque
10. Roues
11. Goupille d'assemblage
12. Pointe burin en bout de manche
13. Sabot de transport
14. Prolongateurs de roues (en option)

Caractéristiques

- Soulever simplement et efficacement les plaques ou tampons en toute sécurité grâce à son aimant puissant
- Fourni avec une masselotte en laiton à visser sur le corps (pour rangement) ou sur le manche (pour utilisation)
- Aimant sur-puissant permanent non-soumis à des contrôles périodiques
- Roues rapprochées en standard (entaxe 20cm)
- Outil pouvant être équipé de prolongateurs de roues (entaxe 110cm)
- Sabot de transport en bois permettant le transport dans un véhicule à plancher métallique sans être aimanté
- Couleur : rouge et jaune (permettant d'être vu et de signaler le danger)

Facilité d'utilisation

Poser l'aimant sur la plaque ou tampon, soulever et déplacer facilement en roulant.
Retirer l'aimant très puissant en dégoupillant le manche et levant de l'autre côté simplement.

Sécurité

Le **LIFTPLAQ®** permet à l'utilisateur d'être assisté en toute sécurité pendant les opérations de saisie/soulèvement/déplacement/dépose/repose (Système récompensé au XVème Carrefour Santé-Sécurité au travail).

Application

Cet outil aimanté est utilisé par tous les intervenants du VRD/BTPTélécom. Adaptable à tous les types de plaques télécom et tampons de voirie.

Dimensions en millimètres

- Hauteur 500 x Longueur 1000
- Largeur avec roues standards : 200
- Largeur avec prolongateurs de roues : 1100
- Poids : 18kg

Facile et rapide
d'utilisation

De nombreux atouts..

- Ergonomie : dos droit et jantes pliées
- Sécurité : pas de contact mains/plaques
- Polyvalence : utilisable sur tous types de plaques et tampons
- Mobilité : déplacement aisé
- Manutention : réduit l'effort par trois
- Rangement : place minimale requise
- Subvention : convention d'aide auprès de vos organismes de prévention (1)



Le kit de base comprend :

- Le corps de l'outil
- Un manche muni de deux poignées et d'une pointe burin
- Une masselotte en laiton anti-déflagration
- Un bras articulé avec un aimant puissant et goupille coudée
- Une poignée de déverrouillage de l'aimant
 - Deux roues (caoutchouc dur)
 - Un sabot de transport
- En option : les prolongateurs de roues

Aimant puissant ...



- Aimant puissant annoncé pour 110kg selon législation pouvant supporter jusqu'à 450kg (sur surface en métal pur à 100%, parfaitement lisse et exempt de toutes impuretés)
- Aimant permanent ne nécessitant pas de contrôles périodiques.

De nombreuses récompenses ...

- Reconnaissance en prévention CARSAT
- Diplôme et médaille de bronze de l'INRS Sécurité au travail
- Grand Prix de l'innovation technologique artisanale 2012
- Concours de l'innovation artisanale « Stars et Métiers Languedoc - Roussillon 2012 »
- Grand Prix Objectif Décideur de l'Année - Pyrénées-Orientales
- Concours 2011 - XVème Carrefour Santé-Sécurité au travail



TRÈS SIMPLE D'UTILISATION

Facile à transporter



Transport aisé dans votre véhicule à la verticale grâce à sa béquille et un simple tendeur

Options



- Grandes roues
- Kit chaînes pour les plaques bétonnées
- Extensions de roues

Sur tous les types de plaques



Fonctionne sur tous les types de plaques, y compris les plaques partiellement bétonnées

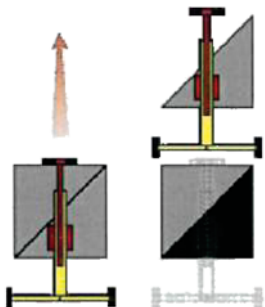
Manche multi-usage



Avec la masselotte en laiton visée en extrémité de la poignée pour débloquer les plaques.
Avec la pointe burin pour déverrouiller le point d'ancrage et faire pivoter la plaque.

OUVERTURE DES PLAQUES

Plaques triangulaires K2C



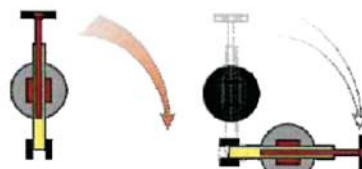
Plaques circulaires



Plaques circulaires à charnière



La plaque est calée en position ouverte grâce à la béquille du LIFTPLAQ®



Une fois la plaque magnétisée, pivoter pour rendre accessible la chambre
NE JAMAIS PASSER AU DESSUS DU TROU

Une fois la plaque magnétisée, reculer pour rendre accessible la chambre

NE JAMAIS PASSER AU DESSUS DU TROU

Video de démonstration :
copier le lien ou flashez le QR Code
<http://youtu.be/HGsg0Qo-G6l>



Découvrez aussi le **MINI-LIFTPLAQ®**
Demandez la fiche technique

