

Mini+ LIFTPLAQ®

LE LÈVE-PLAQUE MAGNÉTIQUE

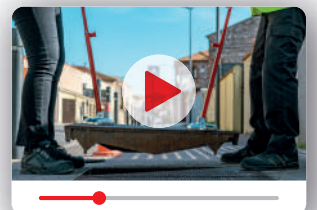
FABRIQUÉ EN FRANCE 

L'OUTIL QUI RÉPOND À VOS BESOINS

Le **MINI-LIFTPLAQ®+** est le résultat d'une réflexion fondée sur les **retours d'expérience** des acteurs majeurs des réseaux secs et humides (BTP, Télécom et VRD). Ce mini **préhenseur magnétique** permet de manipuler les plaques et tampons, **en toute sécurité**, sans les toucher et sans effort et répond à vos besoins de **productivité, maniabilité et puissance**.

Il allie légèreté, gain de temps et sécurité, et participe ainsi à **réduire les risques d'accidents** et **favorise la prévention des troubles musculosquelettiques (TMS)**.

Fabriqué en France, nous garantissons un service après-vente de qualité afin d'assurer une réparabilité et une longévité au produit.



DÉMONSTRATION
EN VIDÉO



UN EXCELLENT RAPPORT POIDS/PUISSANCE

L'assemblage des aimants du **MINI-LIFTPLAQ®+** permet à l'utilisateur de **manipuler en sécurité** les plaques et tampons de toutes formes (590 kg en conditions optimales*).

Le **MINI-LIFTPLAQ®+** peut facilement être transporté partout et sur de longues distances, grâce à **son poids léger de 4 kg et à son manche rétractable**.

* Tests d'attraction réalisés sur marbre en fonte parfaitement lisse, d'une épaisseur 1,5cm.

La puissance d'attraction peut varier selon l'épaisseur, le matériau, la configuration et la propreté de la plaque.



UN OUTIL FACILE À UTILISER

Le **MINI-LIFTPLAQ®+** permet d'intervenir très rapidement sur les réseaux enterrés car il est **léger et compact**. Son manche télescopique réglable sur 3 hauteurs **s'adapte à la taille de l'opérateur**, ce qui contribue à **respecter les bons gestes et postures au quotidien**.

La butée de décrochage, facile à repérer, permet de détacher l'outil de la plaque rapidement et en sécurité.

LE MINI LÈVE-PLAQUE PUISSANT & LÉGER

DIMENSIONS DU MINI-LIFTPLAQ®+

- / Hauteur manche rentré : 495 mm
- / Taille aimant : 250 x 155 mm
- / Largeur aux poignées : 390 mm
- / Poids : 4 kg



UTILISATION



ÉTAPE 1
Ajuster le manche à l'aide du bouton de réglage



ÉTAPE 2
Aimer au bord, lever légèrement et tirer en faisant glisser la plaque au sol



ÉTAPE 3
Pour le décrochage de l'aimant, abaisser le manche contre la butée



ÉTAPE 4
Possibilité de manipuler avec 2 MINI-LIFTPLAQ®+

