

CANNE MAGNETIQUE

SAV 531.99EL

Utilisation :

Pour le levage manuel de pièces plates, plaques d'égout au sol

Caractéristiques :

- Poignée ergonomique
- Activation manuelle par rotation à 180° du levier

Modèle		EL300
Force magnétique aimant	kg	300
Épaisseur force max.	mm	25
Longueur x largeur	mm	90 x 62
Hauteur	mm	725
Poids	kg	2,90

*Poids maximum pour pièces en acier S235JR avec surfaces en contact lisses et de taille et épaisseur suffisante. La capacité de levage varie en fonction du type de matière, de l'épaisseur de la pièce, de la taille et de la qualité de la surface en contact.

Exemple de commande:

Canne magnétique SAV 531.99 – EL300



482.70-CM300

PREHENSEUR MAGNETIQUE EGOUT

SAV 531.90-99PE

Utilisation :

Cet outil facilite la manutention de plaques d'égout. Mettre l'aimant sur le bord de la plaque d'égout et soulevez-la. Puis, déplacez la plaque d'égout grâce à l'aimant.

Caractéristiques :

- Désactivation par basculement de la poignée
- Construction robuste avec aimants NdFeB
- Corps en acier inoxydable à haute résistance
- Aimants protégés contre les choc
- Outil compact

Modèle		PE1T	PE2T
Capacité à l'arrachement*	kg	1000	2000
Surface magnétique	mm	130x100	260x100
Hauteur	mm	35	35
Poids	kg	1,2	1,9

Exemple de commande:

Préhenseur magnétique égout SAV 531.90 - 99PE1T



BRAS DE LEVAGE

SAV 531.90-MD159

Utilisation :

Ce système est doté de 2 roues en caoutchouc solide et est conçu pour soulever et transporter des tôles lourdes, des tuyaux ou tout autre objet. Ce bras est plus efficace lorsqu'il est associé à un aimant de levage vendu séparément.

Caractéristiques :

- Plus sûr pour votre dos, vos genoux et vos mains
- Permet à une personne de déplacer des objets lourds
- Installation rapide
- Robuste et fiable

Capacité maxi de levage : 159kg
 Dimensions (LxlxH) : 1940x350x1385mm
 Poids : 28 kg

Exemple de commande:

Bras de levage SAV 531.90 - MD159

