



SDH-H

Lève-tampon hydraulique SDH-H

Engin universel permettant de soulever et de déplacer sans efforts quasiment tous les modèles courants de couvercles de puits et de plaques d'égout.

Les clés et les traverses ne sont pas contenues dans le SDH-H-15.

SDH-H-15-UK : y compris kit de clés et de traverses spécialement pour UK.

- Force d'arrachement importante.
- Peut être démonté et ainsi être placé dans tous les coffres à bagage en quelques gestes.
- Protection de surface durable en raison de la galvanisation.

Type	Poids propre (kg)	Largeur de travail (mm)	Largeur de travail distance entre crochets (mm)	Hauteur hauteur de levage (mm)	Force de traction (kg(daN))	No de commande
SDH-H-15	36	1.050	260 / 950	310	1.500	54800002
SDH-H-15-UK	56	1.050	260 / 950	310	1.500	54800006

8



EL-SDH

EASYLIFT EL-SDH Lève-tampon

Lève-couvercle de regard mécanique de petite taille et de faible poids pour le levage de couvercles d'un diamètre allant jusqu'à 800 mm.

L'inclinaison du EL-SDH avec la poignée permet de relever le couvercle de regard. Position de levage optimale réglable par chaîne.

Combinable avec des traverses pour le levage de couvercles séparés.

L'entretoise du EL-SDH peut être déplacée vers l'avant ou vers l'arrière d'environ 120 mm.

Disponible en option : Aimant de levage permanent EL-SDH-LHM-300.

Clés non fournies. Accessoires appropriés, voir tableau page suivante.

- Protection de surface durable en raison de la galvanisation



Type		Poids propre (kg)	Largeur de travail distance entre crochets (mm)	Force de traction (kg(daN))	Charge admissible (kg)	No de commande
EL-SDH		18	125 – 740	200	200	54800010
EL-SDH	Nouveau design	Disponible à partir du T2/2024	18	125 – 740	200	54800015

Accessoires :

EL-SDH-LHM-300: Aimant de levage permanent pour soulever les couvercles de puits métalliques. Agrafage/dégrafage par un levier réversible. Logement pour montage sur EL-SDH.

Type	Description	Poids propre (kg)	Dimensions L x l x h (mm)	No de commande
EL-SDH-LHM-300	Aimants de levage permanents	9,50	222 x 178 x 187	44800091