

CATÁLOGO 2019



Todo el equipo LIFTPLAQ queda a su disposición para sus peditas o para cualquiera información:

liftplaq@liftplaq.fr

+33 4 68 89 54 22

www.liftplaq.fr

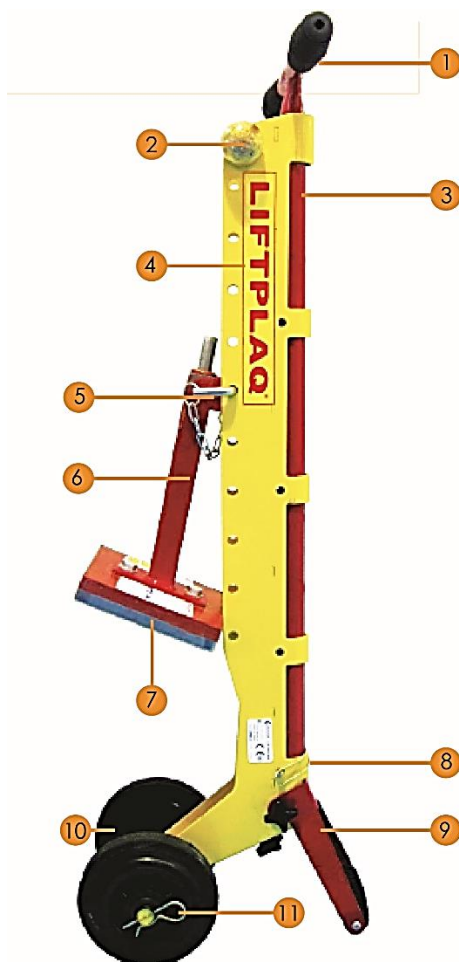
**4A Rue de la tourre
ZA La Gran Selva
66530 CLAIRA - FRANCE**

LIFTPLAQ®



Herramienta que permite el manejo seguro de las tapas de alcantarillas y el acceso a redes subterráneas.

REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
LIFTPLAQ	18	101 X 33 X 10



- 1 Maneta de manipulación y dónde se puede atornillar una mazarota de latón
- 2 Mazarota de latón
- 3 Mango amovible y ajustable
- 4 Cuerpo del dispositivo
- 5 Pasador codo con cadenita
- 6 Brazo articulado
- 7 Imán potente
- 8 Pasador de ajuste del mango
- 9 Mango utilizado como pie de apoyo y para liberar el imán de la placa.
- 10 Ruedas
- 11 Clavilla de montaje de ruedas

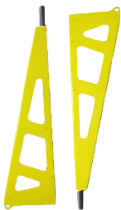
OPCIONES LIFTPLAQ®



T-LIFT

Accesorio para la manipulación de las tapas de alcantarillas y placas de concreto con un agujero rectangular central.

REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
TLIFT	1.3	28 X 6 X 2.8



EXTENSIÓN DE RUEDAS

Accesorio para la manipulación de las tapas de alcantarillas y placas pesadas y voluminosas, tipo Telecom o K2C.

REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
ER110	3.5	63.5 X 16.5 X 4



KIT 4 CADENAS

Pie equipado con cadenas y ganchos que permiten la apertura de tapas de alcantarillas o placas sin metal y provistos de orificios para insertar los ganchos.

REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
KIT4	3.5	26 X 16.5 X 4



GRANDES RUEDAS 260 MM

Las grandes ruedas asociadas a las extensiones de ruedas:

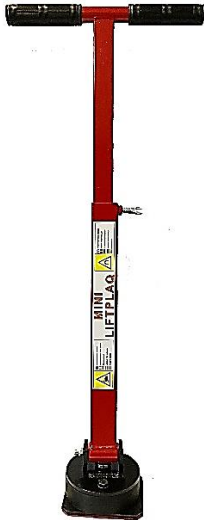
1- Aumentan la distancia entre el suelo y las extensiones de rueda permitiendo a las tapas de alcantarillas y las placas gruesas pasen por debajo de las extensiones de ruedas a condición acercar el imán de las ruedas.

2- Transferir un máximo del peso de la carga sobre las ruedas.



REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
RUEDAS INFLADAS R260G / 2R260G	1.3	26 X 8.5
RUEDAS LLENAS ANTIPINCHAZO R260AC / 2R260AC	2.6	26 X 8.5

MINI LIFTPLAQ®

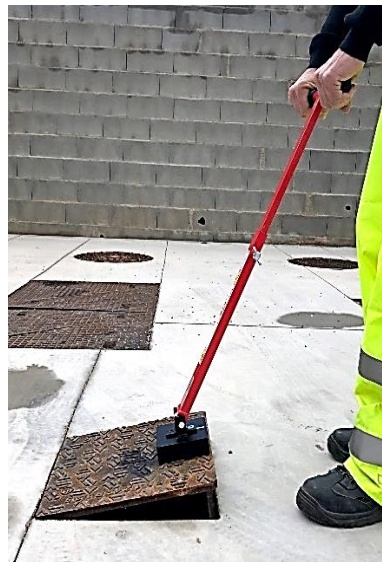
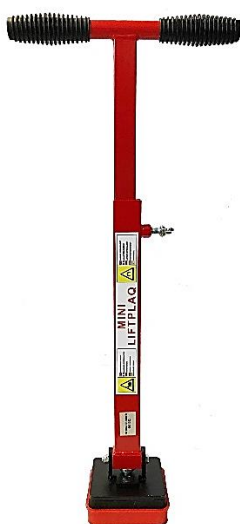


MINI LIFTPLAQ 1-PARADA

Herramienta de manipulación que permite el manejo de pozos pequeños, placas y topes de carretera de pequeño tamaño (<30kg).

El MINI LIFTPLAQ 1-Stop tiene una altura de mango única : 75 cm

REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
MINILIFTPLAQ	4	28 X 6 X 2.8



MINI LIFTPLAQ 3-PARADAS

Herramienta de manipulación que permite el manejo de pozos pequeños, placas y topes de carretera de pequeño tamaño (<30kg).

El MINI LIFTPLAQ 3-Paradas permite ajustar el mango a 3 alturas diferentes: 72 – 79 – 85 cm

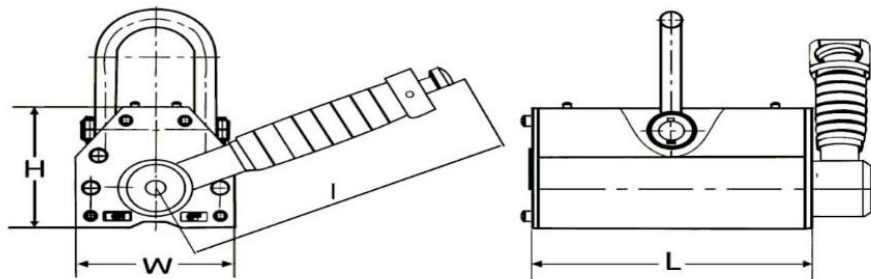
REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
MINI3	4	28 X 6 X 2.8



LIFTMAGNET

Imán permanente con anillo para el manejo de tubos, pesas, placas y chapas metálicas.

REFERENCIA	Capacidad nominal	Capacidad cilíndrica	Resistencia máxima	W	L	H	I	Temperatura de funcionamiento	Peso neto
	(Kg)	(Kg)	(Kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(°C)	(Kg)
LIFTMAG1	100	30	350	62	92	70	145	<80	3
LIFTMAG3	300	100	1050	92	162	96	180	<80	10
LIFTMAG6	600	200	2100	122	232	120	220	<80	24
LIFTMAG10	1000	300	3500	176	258	163	285	<80	50
LIFTMAG20	2000	600	7000	234	378	212	465	<80	125
LIFTMAG30	3000	1000	10500	286	458	261	565	<80	220
LIFTMAG60	6000	2000	18000	296	720	266	710	<80	398



ESCOBA RODANTE MAGNÉTICA

Escoba magnética fabricada en acero inoxidable para la recogida de chatarra.

(limaduras de hierro, clavos, tornillos ...)

REFERENCIA	PESO (KG)	DIMENSIÓN (CM)
BALAI	14	52 X 24 X 92