

# Bancs de redressage encastrés dans le sol

## JOLLIFT LB N

Capacité maximale 3500 kg

Hauteur de levage 1480 mm

Profondeur fosse 260 mm

## JOLLIFT FLEX 35 N

Capacité maximale 3500 kg

Hauteur de levage 1560 mm

Profondeur fosse 300 mm

## JOLLIFT 3.5 TON MAXI N

Capacité maximale 3500 kg

Hauteur de levage 1440 mm

Profondeur fosse 300 mm

## Caractéristiques principales

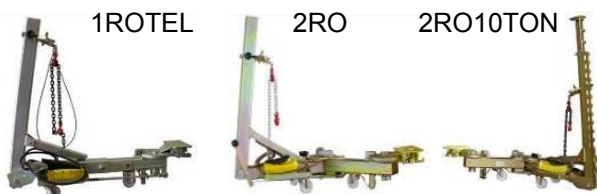
Levage par tampons à roues libres ou par supports de prise sous roues



Longueur réduite des plateformes pour libérer les parties inférieures, avant et arrière du véhicule



Version EH électrohydraulique  
400V triphasé (standard)  
230 V triphasé / monophasé (sur demande)



3 modèles d'équerres de traction disponibles qui se fixent tout autour au plan supérieure

### Equipement "ST"

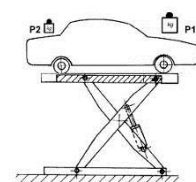
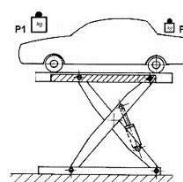


### Equipement "4P"



Tôle emboutie antidérapante

Cadre de périmètre fosse



Charge réversible, la partie plus lourde (côté du moteur) sur les deux côtés

SC19 IN



FL08 IN



2 versions de pinces disponibles qui peuvent être installés confortablement debout étant indépendants des bras de levage; les pinces FL08 vous permettent de distancer la voiture du plan de l'élevateur

# Bancs de redressage encastrés dans le sol

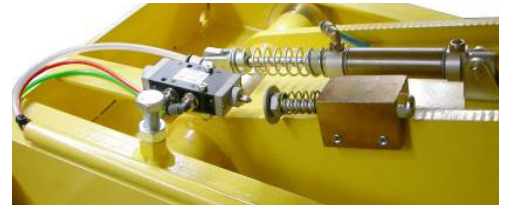
## Sécurités



Sécurité mécanique de l'élévateur



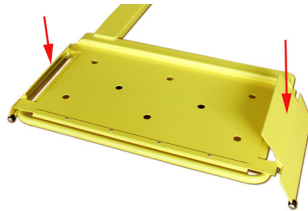
Arrêt d'urgence équipé de système de verrouillage contre l'utilisation non autorisée



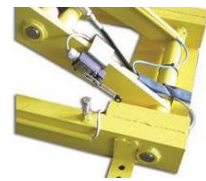
Arrêt de sécurité à la sortie de la fosse, contre le dommage de la partie inférieure du véhicule, et avant d'entrer dans la fosse



Les bras de levage télescopiques restent à l'intérieur de l'encombrement du véhicule soulevé, pour la sécurité des personnes travaillant à proximité du véhicule



Butées extérieures et intérieures d'arrêt roues placées sur les supports de prise sous roues



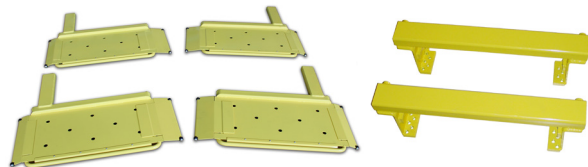
Arrêt de sécurité en descente  
Signal sonore en descente

## Options principales

### Equipement "ST"



### Equipement "4P"



4P - supports de prise sous roues complets de traverses de fixation, disponibles comme option sur tous les modèles de bancs encastrés dans le sol, ils accélèrent encore de plus la mise en place du véhicule sur l'élévateur et ils évitent les flexions de la structure du véhicule même



AUT - dispositif automatique pour ouverture/fermeture des bras de levage



Tampons JO RUB 70 soulevés / réglables



RC - commande à distance