

PATINS D'IMMOBILISATION

Destinés à immobiliser en toute sécurité les appareils roulants tels que tables de transfert à billes, tables de montage, chariots de manutention, gerbeurs, portiques roulants ...



Sûre et efficace
Grâce à sa stabilité de maintien



Pédales de blocage et de déblocage du patin facilement accessibles



Effort réduit
Les patins sont actionnés rapidement et sans effort



Economique
La force de blocage d'un seul patin suffit



**POSITION BAISSÉE
= CHARIOT BLOQUÉ**



**POSITION LEVÉE
= CHARIOT LIBRE**



Service commercial

Rue Marcel Poulin
60400 CRISOLLES

Tél : +33 (0)3 44 93 26 20
commande@guitel-hervieu.fr

www.guitel-hervieu.fr



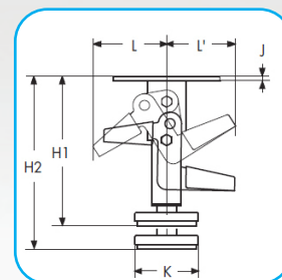
Informations techniques

1 PATINS D'IMMOBILISATION - SÉRIE AA-81



Patin d'immobilisation à fixation horizontale, destiné à être boulonné en dessous d'un châssis. De conception en tube et en acier. Lors du positionnement, il faut conserver une garde au sol Z mm sous le patin caoutchouc en position relevée. Le blocage et le déblocage sont commandés par deux pédales indépendantes.

Fixation : à platine



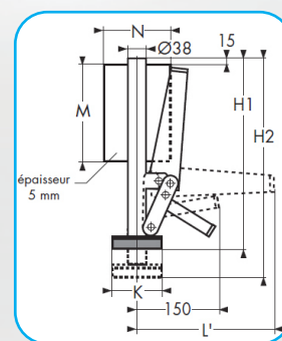
Référence	Hauteur repliée H1 mm	Hauteur dépliée H2 mm	J mm	K mm	L mm	L' mm	Z* mm	Dimensions platine mm	Entraxe trous de fixation mm	Ø trous de fixation mm
AA81400	116	146	6	80	105	95	25	138x110	105x80	11
AA81500	138	170	6	80	105	95	25	138x110	105x80	11
AA81600	165	195	6	80	95	90	25	138x110	105x80	11

2 PATINS D'IMMOBILISATION - SÉRIE TLCM



Patin d'immobilisation à fixation verticale, destiné à être boulonné ou soudé sur les côtés ou extrémités du châssis. De conception en tube et tôle d'acier emboutie. Lors du positionnement, il faut conserver une garde au sol Z mm sous le patin caoutchouc en position relevée. Le blocage et le déblocage sont commandés par deux pédales indépendantes. Ces patins se livrent le plus souvent par paire, un gauche TLCM-G et un droit TLCM-D.

Fixation : à platine



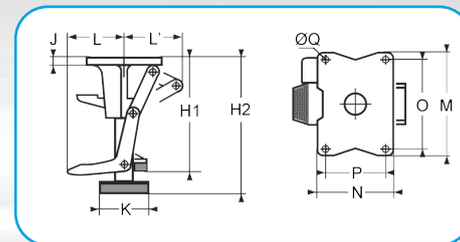
Référence	Hauteur repliée H1 mm	Hauteur dépliée H2 mm	K mm	L' mm	Z* mm	Dimensions platine MxN mm	Entraxe trous de fixation mm
TLCM-D	346	381	80	225	33	165x114	à percer
TLCM-G	346	381	80	225	33	165x114	à percer

3 PATINS D'IMMOBILISATION - SÉRIE AA-86/88/89



Patin d'immobilisation à fixation horizontale, destiné à être boulonné en dessous d'un châssis. De conception robuste, en fonte et en acier. Lors du positionnement, il faut conserver une garde au sol Z mm sous le patin caoutchouc en position relevée. Le blocage et le déblocage sont commandés par deux pédales indépendantes. Le patin AA89000 est équipé d'une double pédale de déblocage.

Fixation : à platine



Référence	Hauteur H* mm	Hauteur repliée H1 mm	Hauteur dépliée H2 mm	J mm	K mm	L mm	L' mm	Z** mm	Dimensions platine MxN mm	Entraxe trous de fixation Oxp mm	Ø trous de fixation O mm
AA86000	198	168	205	20	80	90	90	39	152x114	127x63.5	13
AA88000	200	161	207	20	80	110	85	39	153x115	127x63.5	13
AA89000	200	161	207	20	80	110	85	39	135x115	127x63,5	13

D'AUTRES MODÈLES SONT DISPONIBLES SUR NOTRE CATALOGUE