

## PATINS D'IMMOBILISATION



### CARACTÉRISTIQUES

Hauteur4	235
Hauteur5	300
H (mm)	293
J (mm)	20
K (mm)	80
L (mm)	130
L' (mm)	67
Z (mm)	54
Dimensions (mm)	140x110
Entraxe des trous (mm)	105x80
Ø Trous de fixation (mm)	11

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. Patin équipé d'une double pédale de déblocage.

**Fixation :** à platine

*H = hauteur impérative sous la platine de fixation Z : cote indicative de positionnement à vérifier en fonction de l'écrasement des roues*