

Table élévatrice hydraulique double ciseaux Force 350 KG

Table élévatrice manuelle hydraulique

Facile à manœuvrer grâce à son arceau de poussée, cette table élévatrice mobile constitue un moyen pratique de levée des produits de façon occasionnelle

Pouvant supporter des charges lourdes jusqu'à 350 kg, grâce à ses doubles ciseaux elle se lève en hauteur de 35 cm à 130cm.

Plateau de 50cm par 91 cm

Levée hydraulique du plateau par pédale au pied en 60 coups

Descente commandée par câble par une manette montée sur l'arceau de poussée.

Bonne sensibilité du levier de descente permettant un arrêt du plateau à la hauteur voulue.

4 roulettes en polyuréthane Ø 127 mm dont 2 orientables et 2 à frein

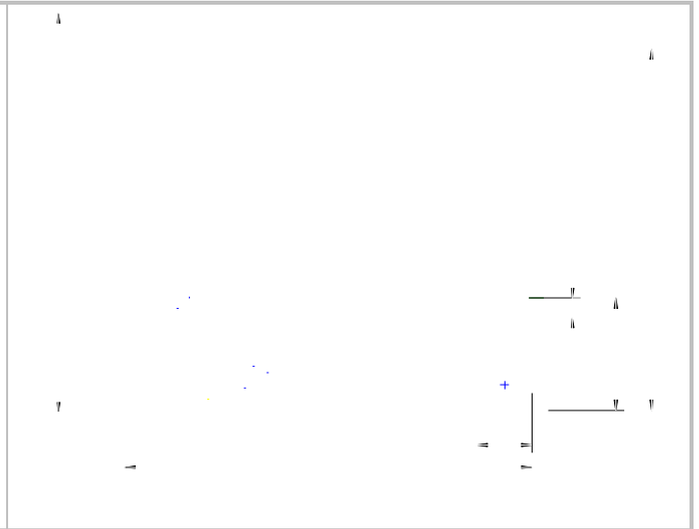
Livré monté, avec manuel d'utilisation et certificat CE en Français

Garantie 2 ans

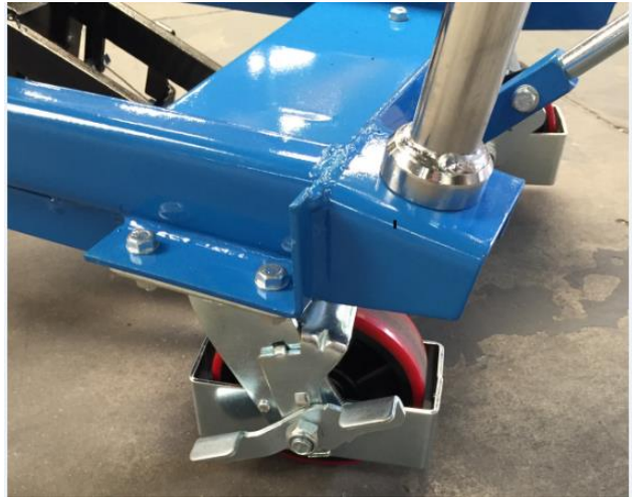
Force (kg) : 350
L x P X H hors tout (mm) : 980X500x970
Dimension plateau PXLXH (mm) : 910X500X50
H de la table (mm) en position : mini 350 maxi 1300
Nbre coup pédale pour hauteur max : 60
Course levée de la table (mm) : 950
Roue diam (mm) : 127
Type de roue : polyuréthane
Poids (kg) : 105
Norme : CE



Modele	SPS350
Capacité kg	350
Max. hauteur H mm	1300
Min. hauteur h mm	350
Dimension table mm	910x500x50
Hauteur poignée A mm	970
Longueur totale B mm	980
Nombre de coups de pédale levée max	≤60
Diamètre roues D mm	127
Volume huile pompe en action ml	164
Capacité totale huile ml	250
Poids kg	105



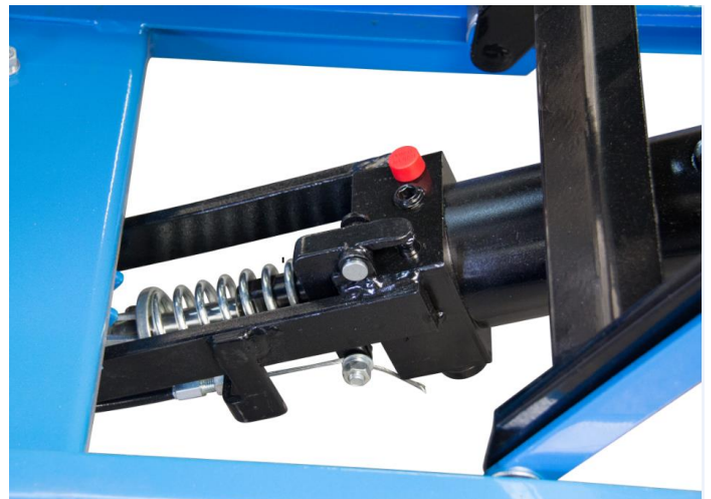
Détail tête de verin



Détail roue pivotante avec frein papillon et fixation poignée



Détail de pompe, valve de sureté cable de descente



Détail pompe et système de sécurité de descente par tige