

Table élévatrice hydraulique Force 1000 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 1000 kg, elle se lève en hauteur de 38 cm à 100 cm.

Plateau de 51 cm par 102 cm

Levée hydraulique du plateau par pédale au pied en 55 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 150mm dont 2 orientables et 2 à frein piloté par une pédale centrale.

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

Garantie 2 ans

Force (kg) : 1000
L x P x H hors tout (mm) : 1170X515x962
Dimension plateau PXLXH (mm) : 1016X515X60
H de la table (mm) en position : mini 380 maxi 1000
Nbre coup pédale pour hauteur max : 55
Course levée de la table (mm) : 620
Roue diam (mm) : 150
Type de roue : polyuréthane
Poids (kg) : 115
Norme : CE



Modele	SP1000
Capacité kg	1000
Max. hauteur H mm	1000
Min. hauteur h mm	380
Dimension table mm	1016x515x60
Hauteur poignée A mm	962
Longueur totale B mm	1170
Nombre de coups de pédale levée max	≤55
Diamètre roues D mm	150
Volume huile pompe en action ml	257
Capacité totale huile ml	400
Poids kg	115
Niveau de bruit dB	< 70



2 roues pivotantes et Freins commandés par pedale centrale au pied



Détail tête de verin



Detail pompe et système de sécurité de descente par coins

