

TABLE DE LEVAGE HYDRAULIQUE À CISEAUX À CAPACITÉ DE 1,100 LB - USAGE INTENSIF

produit # 190968 | modèle # SLC-1100



- Table hydraulique conçue pour lever et abaisser
- Comprend une pédale pour faciliter le fonctionnement
- Le réglage par fil est supérieur au réglage avec bouton
- Table de grande dimension
- Butées de roue permettant de positionner le chariot
- Roulette en polyuréthane maximisant la douceur de roulement
- Qualité industrielle



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Cycles de pédale de pied jusqu'à hauteur max.	27
Hauteur du manche	38-7/8"
Hauteur max. de la table	35-3/4 po
Hauteur min. de la table	11-1/2 po
Poids du produit	175 lbs (79.4 kg)
Capacité de levage nominale	1,100 lb
Poids à la livraison	83.9 kg (185 lb)
Dimensions de la table	39 po x 21 po x 18 po
Diamètre de la roue	5"