

# Plateau à outils en acier sous le capot à hauteur réglable – Capacité de 220 lb

N° prod. 843016  
N° mod. JUHT-220S

## SPÉCIFICATIONS

Dimensions totales du plateau	28,875 po x 19,875 po x 1 po
Zone principale de plateau	28,5 po x 16,875 po x 1 po
Petits compartiments	9,5 po x 2,75 po x 1 po
Acier calibre	1,5 mm
Hauteur minimum	34 po
Hauteur maximum	47,75 po
Longueur totale	32,75 po
Largeur totale	20,375 po
Poids à l'expédition	39,7 lbs

## OUTILS REQUIS POUR L'ASSEMBLAGE

Clé 17 mm et Clé 14 mm

## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

- Utiliser les boulons 14 mm, les rondelles et les écrous pour installer une roulette à chaque ouverture carée du bord inférieur des supports droit et gauche (N° 7 et N° 11). S'assurer que le traversin carré de chaque insertion de roulette est parfaitement inséré dans l'ouverture carrée de support avant de le fixer complètement.
- Utiliser les boulons 14 mm et les rondelles pour fixer la plaque de boulon au support droit (N° 7) et ensuite sur le support de tube (N° 10), s'assurer que les boulons sont vers le bas. S'assurer que les boulons sont bien serrés avant de poursuivre.
- Glisser le tube de support gauche (N° 11) dans le support de tube (N° 10), et fixer avec les boulons 17mm et les rondelles d'appui courbées (N° 12). La rondelle incurvée devrait se conformer au mur du tuyau.
- Mettre le plateau supérieur (N° 1) à l'envers sur le sol, fixer le support de fixation sur le tube d'ajustement (N° 5) se dirige vers l'extérieur de centre du plateau supérieur.
- Maintenant, glisser le tube d'ajustement argenté avec le plateau supérieur fixé au support de tube (N° 10) et le fixer à la hauteur désirée avec le boulon pour rainure en T (N° 6)
- Fixer les quatre protecteurs de coin (N° 2) en poussant les goupilles en plastique noir dans les trous des coins de plateau supérieur. Les goupilles sont insérées par L'EXTÉRIEUR de plateau vers l'intérieur, s'assurer que les protecteurs chevauchent les bords supérieurs du plateau.
- Installer les quatre petites insertions rectangulaires (N° 3) dans les barres de renforcement sous le plateau supérieur. Ensuite, installer les quatre grandes insertions rectangulaires (N° 8) dans les quatre ouvertures des supports droit et gauche (N° 7 et N° 11).
- Vous pouvez maintenant utiliser votre nouvelle table de travail ajustable modèle JUHT-220S de JET.

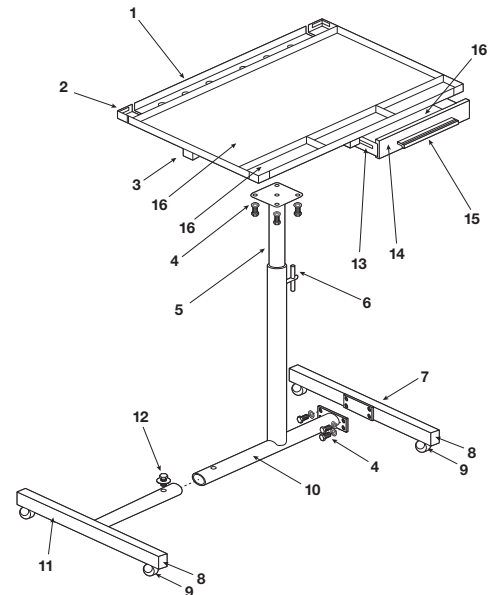
## ⚠ MISE EN GARDE

NE PAS DÉPASSER LA CAPACITÉ NOMINALE DE 220 LBS (100 KG) DE CET ARTICLE

## ⚠ AVERTISSEMENT

Lisez et suivez toutes les instructions du Manuel d'utilisation. • Ne chargez pas la table de travail au-delà de sa capacité nominale (220 lb). • La table de travail est conçue pour rouler facilement sur des surfaces planes et ne devrait pas être employée sur des surfaces irrégulières ou inégales. • Ne tirez pas sur la table de travail. • La table de travail peut pencher d'un côté ou se renverser, entraînant ainsi des dommages matériels ou des blessures corporelles. • Veillez à garder les enfants éloignés de la table de travail. • Portez des gants lorsque vous soulevez le chariot par les bords. • Le manque d'observer ces avertissements peut avoir comme conséquence des blessures corporelles et/ou des dégâts matériels

## PIÈCES DE RECHANGE



RÉF	DESCRIPTION	QTÉ	RÉF	DESCRIPTION	QTÉ
1	Plateau supérieur doublé de caoutchouc	1	9	Roulette de 3 po avec écrou	4
2	Amortisseurs d'angles en caoutchouc avec goupilles de fixation	4	10	Soutien du tube	1
3	Petit insert en plastique	3	11	Soutien côté gauche	1
4	Trousse de matériel*	1	12	Trousse de matériel*	1
5	Tube réglable (argenté)	1	13	Glissière de roulement à billes (paire)	1
6	Boulon en t	1	14	Tiroir (avec fond de tiroir en mousse eva)	1
7	Soutien côté droit	1	15	Poignée en aluminium	1
8	Grand insert en plastique	4	16	Jeu de fonds de plateau	5

\* Les trousse de matériel n°4 et n°12 incluent des boulons de 14 mm boulon avec rondelle (8 unités) et un boulon de 17 mm boulon avec rondelle incurvée

Une Marque

 SureWerx®

surewerx.com