TB-S220

SERVANTE À ROULEAUX EN V

MANUEL DE L'UTILISATEUR





© 2023 TOUGHBUILT INDUSTRIES, INC.



AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURES GRAVES, LISEZ ATTENTIVEMENT ET RESPECTEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS INDIQUÉS DANS CE MANUEL ET SUR LE PRODUIT.

CONSERVEZ CE MANUEL PRÈS DE VOTRE SERVANTE POUR POUVOIR LE CONSULTER RAPIDEMENT ET FOURNIR DES DIRECTIVES À D'AUTRES PERSONNES.

TABLE DES MATIÈRES

Symboles de sécurité ————————————————————————————————————	02
Sécurité —	02
Caractéristiques ————————————————————————————————————	03
Liste des pièces & des outils nécessaires ——————	04
Boulons, écrous, rondelles ——————————————————————————————————	05
Instructions d'assemblage ———————	06
Instructions d'ajustement —	07
Transport & stockage ————————————————————————————————————	08
Maintenance & remarques	08

Λ

ASSUREZ-VOUS DE LIRE ET DE COMPRENDRE TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ CONTENUES DANS CE MANUEL, Y COMPRIS TOUTES LES PARTIES COMMENÇANT PAR LES SYMBOLES D'AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ, TELS QUE « DANGER », « AVERTISSEMENT » ET « ATTENTION » AVANT D'UTILISER CET OUTIL ÉLECTRIQUE, LE NON-RESPECT DE TOUTES LES INSTRUCTIONS INDIQUÉES CI-DESSOUS PEUT ENTRAÎNER DES CHOCS ÉLECTRIQUES, UN INCENDIE ET/OU DES BLESSURES GRAVES.



Symbole d'avertissement de sécurité : indique les mentions DANGER, AVERTISSEMENT ou ATTENTION. Peut être utilisé conjointement avec d'autres symboles ou pictogrammes.

! DANGER

Le non-respect de cet avertissement de sécurité ENTRAÎNERA la mort ou des blessures graves pour vous ou pour d'autres personnes. Respectez toujours les consignes de sécurité pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques et de blessures corporelles.

AVERTISSEMENT

Le non-respect de cet avertissement de sécurité PEUT entraîner la mort ou des blessures graves pour vous ou pour d'autres personnes. Respectez toujours les consignes de sécurité pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques et de blessures corporelles.

! ATTENTION

Le non-respect de cet avertissement de sécurité PEUT entraîner des blessures corporelles pour vous ou pour d'autres personnes ou des dommages matériels. Respectez toujours les consignes de sécurité pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques et de blessures corporelles.

SÉCURITÉ

CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ POUR LES OUTILS ÉLECTRIQUES

L'utilisation d'outils électriques quels qu'ils soient peut présenter des dangers si les procédures d'utilisation sécuritaires ne sont pas respectées. Connaître les dangers de chaque outil et l'utiliser avec respect et prudence réduira considérablement le risque de blessures. Toutefois, si les mesures de sécurité sont ignorées, des blessures sont susceptibles de se produire. Faites toujours preuve de bon sens; vous êtes responsable de votre sécurité personnelle.

- 1 Prenez connaissance de votre outil électrique. Lisez et comprenez le manuel de l'utilisateur, et observez les avertissements et les étiquettes d'instructions apposées sur l'outil.
- 2 Reliez correctement à la terre tous les outils.
- 3 Maintenez les dispositifs de protection en place.
- Ne pas laisser les clés de serrage
- 5 Gardez la zone de travail propre et sèche.
- Tenez les enfants éloignés.
- 7 Ne laissez jamais de machines/d'outils en fonctionnement sans surveillance.
- 3 Déconnectez les outils pour l'entretien.
- 9 Utilisez les outils appropriés pour la tâche.
- 10 Ne forcez jamais un outil.
- 11 Portez des vêtements de sécurité.
- 12 Portez des lunettes de sécurité/protection.
- 13 Ne vous tenez jamais debout ou ne vous asseyez jamais sur les outils.
- 14 Remplacez immédiatement les composants endommagés.
- 15 Vérifiez que votre surface de travail est suffisamment stable pour la tâche à effectuer.
- 16 Fixez correctement la lame pour la tâche effectuée.
- 17 Utilisez la lame appropriée pour la tâche effectuée.
- 18 Pensez à la sécurité. La sécurité est une combinaison de sensibilisation de l'opérateur, de bon sens et de vigilance à tout moment.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- 1 Faites preuve de prudence lorsque vous pliez ou dépliez les jambes pour limiter les points de pincement des doigts.
- 2 Placez le support sur une surface plane et horizontale pour éviter tout balancement ou basculement.
- 3 Assurez-vous que les extensions du support de travail sont comprises dans les limites de fonctionnement sûres et sont correctement verrouillées avant d'utiliser l'outil.
- 4 Testez la stabilité de la configuration avant de commencer les travaux.

CARACTÉRISTIQUES

Vous venez d'acheter une servante à rouleaux en V S220. Ce produit a été conçu spécialement pour faciliter l'utilisation de votre scie à onglet 25cm-30cm, et pour accroître les performances des autres outils stationnaires comme la scie sur table, la scie à ruban, la scie à chantourner, la raboteuse, etc.

Votre servante à rouleaux en V S220 est doté de fonctionnalités classiques, toutes conçues et mises au point pour maximiser la fonctionnalité et la flexibilité de votre piètement de scie à onglet.

- Hauteur ajustable rapidement de 80cm à 115cm.
- Pliable à plat pour un rangement facile.
- Soutien et mouvement en douceur assurés grâce à des rouleaux en acier galvanisé.
- Maintien des tuyaux et des tubes centrés lors de la coupe grâce aux rouleaux en V.
- Son cadre en acier de 5cm forme une structure extrêmement solide.
- Stabilité et sécurité grâce à des pieds sur mesure.
- Sa structure en acier ultra-résistante forme une base fixe et solide.

LISTES DES PIÈCES

	Description	Numéro de pièce	Qté
1	Barre d'extension	TB-S220-P-001	x1
2	Pièce de fixation de la servante	TB-S220-P-002	х1
3	Pied rectangle 30x30	TB-S220-P-003	x1
4	Pied rectangle 50x30	TB-S220-P-004	x1
5	Rouleaux en V	TB-S220-P-005	x1
6	Poignée de verrouillage	TB-S220-P-006	х1
7	Boulon hexagonal intérieur M6x35	TB-S220-P-007	x2
8	Boulon hexagonal intérieur M6x45	TB-S220-P-008	х4
9	Rondelle plate 6	TB-S220-P-009	х6
10	Contre-écrou M6	TB-S220-P-010	x2
11	Rondelle ressort 6	TB-S220-P-011	х4

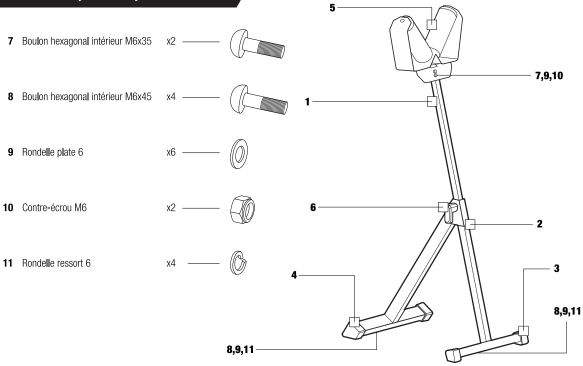
OUTILS NÉCESSAIRES

**LES PIÈCES PEUVENT ÊTRE CHANGÉES SANS AVIS SUPPLÉMENTAIRE.

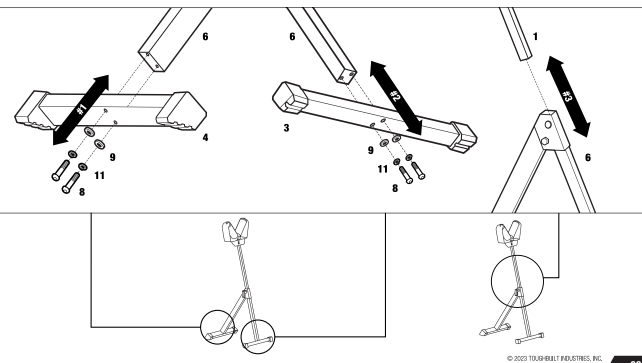


CLÉ HEXAGONALE POUR CONTRE-ÉCROU 5mm / CLÉ HEXAGONALE

BOULONS, ÉCROU, RONDELLES



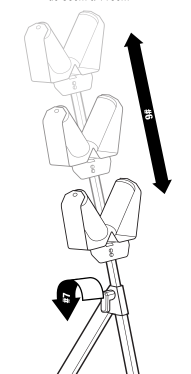
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

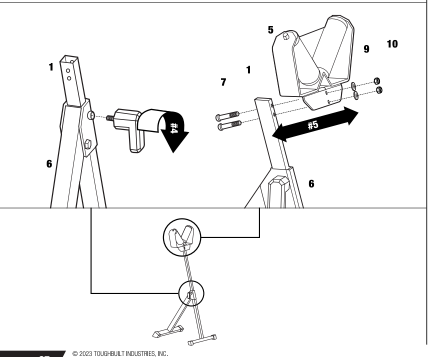


INSTRUCTIONS D'AJUSTEMENT

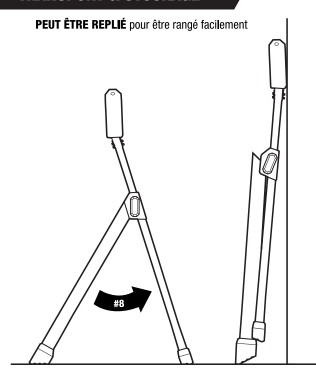
AJUSTEMENT RAPIDE DE LA HAUTEUR

de 80cm à 115cm





TRANSPORT & STOCKAGE



MAINTENANCE

REMARQUES

Évitez d'utiliser des solvants lors du nettoyage des pièces en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par l'utilisation de divers types de solvants commerciaux. Utilisez un chiffon propre pour éliminer la saleté, la poussière, l'huile, la graisse, etc.

