

B600P

FONCTIONNALITÉS RAPIDES RÉSULTATS PRÉCIS

La John Bean® B600P est une équilibreuse de roues semi-automatique conçue pour les ateliers à fort volume qui recherchent un équipement offrant des temps de cycle plus courts tout en fournissant de manière répétée un équilibrage de roues précis.

Boostez la productivité de l'atelier grâce à des fonctionnalités telles que la détection automatique de la largeur des jantes smartSonar™ et notre système de serrage de roue Power Clamp™ précis et sans effort, qui maintient une force constante tout au long du processus. Notre système de placement des poids guidé par laser, easyWeight™, indiquera rapidement l'emplacement exact des masses, évitant ainsi les erreurs de placement et les reprises.

L'équilibreuse de roues B600P de John Bean est idéale pour les ateliers qui recherchent un équipement facile à utiliser et offrant des niveaux élevés de productivité, permettant aux ateliers de fonctionner à pleine capacité.



EQUILIBREUSE DE ROUES SEMI-AUTOMATIQUE À ÉCRAN TACTILE



smartSonar™

Détection automatique de la largeur de la jante à l'aide de capteurs sonar pour éviter les erreurs de saisie manuelle.



easyWeight™

Éliminez les approximations dans le placement des poids; ce système d'une précision extrême utilise un laser pour montrer l'endroit exact où placer un poids afin de garantir un équilibrage précis.



MODE POIDS FRACTIONNÉ

Cette fonction permet un équilibrage précis avec des procédures manuelles faciles à suivre pour cacher les masses derrière les rayons, préservant ainsi la présentation visuelle de la roue.



SAISIE AUTOMATIQUE DES DONNÉES

Bras de jauge à commande manuelle avec saisie assistée des données de la jante easyALU™ pour le diamètre et la distance. Touchez la jante avec le bras de jauge pour saisir les dimensions de la jante et sélectionner automatiquement le mode d'équilibrage par masses.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean

B600P

INTERFACE À ÉCRAN TACTILE

L'interface rapide et intuitive avec de grands chiffres, des indicateurs de position de masses colorés augmentent la vitesse, la facilité d'utilisation et l'ergonomie pour le travail quotidien.

COMPREND ÉGALEMENT

ARRÊT EN POSITION

Touchez l'écran pour faire tourner automatiquement la roue jusqu'à la position d'application des masses.

QuickBAL™

Optimise le nombre de tours en fonction des spécifications de chaque roue tout en fonctionnant toujours à la vitesse maximale et en réduisant la durée du cycle.

ÉCLAIRAGE DE LA JANTE

Système d'éclairage LED lumineux qui facilite le nettoyage des jantes et aide au processus de positionnement des masses.

Power Clamp™

Le dispositif de serrage électromécanique serre toujours la roue de manière précise avec une force constante et fournit une condition fiable et constante pour assurer des mesures précises et répétables.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre Maximal de la Roue	42" 107cm
Poids Maximal de la Roue	154 lbs. 70 kg
Largeur de Jante Maximal	20" 51cm
Alimentation Électrique	230V 50/60Hz
Dimensions HxLxL	72"x34"x52" 183x87x131cm

ACCESSOIRES STANDARD

- Jeu de Trois Cônes de Centrage (42-116mm)
- Pince à Masses
- Outil de Retrait des Masses Adhésives
- Cône de Serrage avec Coussin en Caoutchouc
- Masse d'Étalonnage
- 4 Douilles de Rangement
- Manchon Power Clamp™

ACCESSOIRES EN OPTION

- Kit VUL - Entretoise et Cône (122-172mm)
- Adaptateur de Roue de Moto
- Plaque de Serrage (200mm)
- Jeu de 9 Cônes de Centrage à Faible Pente (52,5-122mm)
- Jeu de Plaques à Brides Rapides FP
- Transformateur à Isolation Externe

TROUVER UN
DISTRIBUTEUR



FRANCE
+33 134 48 58 78

ALLEMAGNE
+49 8634 622 0

ITALIE
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions propose une large gamme de solutions d'équipement de garage pour les ateliers, les garages, les concessionnaires automobiles et les ateliers de pneumatiques, grâce aux solutions spécifiques apportées par son portefeuille de marques haut de gamme. John Bean est une marque de TSS et s'engage à innover et à améliorer ses produits. Par conséquent, les spécifications indiquées dans cette fiche de vente peuvent être modifiées sans préavis. ©2022 Snap-on Incorporated. John Bean est une marque, déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, de Snap-on Incorporated. Tous droits réservés. Toutes les autres marques sont des marques de leurs détenteurs respectifs. sswb22196 (EU fr) 07/2022

JB
johnbean.com