

# B340P

## RENDEMENT MAXIMAL EFFORT MINIMAL

Minimiser les perturbations du flux de travail et maximiser la productivité est un défi pour les ateliers de pneus à fort volume, mais la John Bean® B340P est à la hauteur de la tâche.

Ce système unique est doté d'un casier à masses intégré et d'un écran tactile ergonomique avec une interface utilisateur facile à utiliser. Le logiciel permet de configurer deux utilisateurs, de sorte que les techniciens peuvent se relayer pour équilibrer différents jeux de roues.

Les fonctions d'amélioration de la productivité telles que smartSonar™, easyWeight™, easyALU™ et Power Clamp™ permettent aux utilisateurs d'avancer dans le processus d'équilibrage des roues avec une vitesse accrue et avec le plus haut niveau de précision.

L'équilibreuse de roues B340P de John Bean est le complément idéal pour les ateliers qui recherchent des résultats d'équilibrage de qualité supérieure afin d'augmenter la rentabilité du service des roues.



Be FAST

## EQUILIBREUSE DE ROUES SEMI-AUTOMATIQUE À ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ



### SAISIE SEMI-AUTOMATIQUE DES DONNÉES

Bras de jauge à commande manuelle avec saisie assistée des données de 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.



### smartSonar™

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



### 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.



### 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.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean®

# B340P

## MONITEUR À ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ

Cette conception unique combine le moniteur avec le plateau de poids pour une meilleure ergonomie et une opération d'équilibrage des roues plus pratique.

## ÉCLAIRAGE DE LA JANTE

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



## 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.

### 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	74"x34"x52"   188x87x133cm

## 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)
- 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
- Logiciel Client - Logiciel PC "Réseau 2"

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. sswb22199 (EU fr) 07/2022

**JB**  
johnbean.com