



EQUILIBREUSE DE ROUES ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE



DÉTECTION AUTOMATIQUE DES RAYONS

Le scanner laser détecte automatiquement le nombre et la position des rayons de la jante pour que le système indique le placement des masses derrière les rayons de la roue et permette des poids fractionnés.



IMPRESSION

Les rapports peuvent être imprimés via le réseau local ou enregistrés au format PDF sur une clé USB.



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.



SAISIE AUTOMATIQUE DES Données

Aucune saisie manuelle des données n'est nécessaire; cette machine détecte automatiquement les dimensions de la roue et sélectionne le mode d'équilibrage, le type de masse et la position des masses pour accélérer le temps du cycle d'équilibrage et minimiser les erreurs opérationnelles.

OPÉRATION FACILESOLUTIONS EFFICACES





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.

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.





B800P

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 |

AUTRICHE +49 2641 24 5 24

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"











ITALIE +39 0522 733 411

johnbean.com