

# QUADRIGA 1000 BB

## PRÉCISION ABSOLUE EFFICACITÉ EXTRÊME

Le John Bean® Quadriga 1000 BB a été conçu pour relever tous les défis tout en permettant aux techniciens de garder le contrôle total du processus. Ses procédures automatiques offrent une opération de changement de pneu sans effort et en toute sécurité sur pratiquement n'importe quelle roue sans compromettre la précision.

Le système mesure automatiquement le diamètre du pneu à l'aide de la technologie laser. Il profile précisément la roue et positionne le pneu pour le double talon à commande hydraulique, tandis que des commandes de moteur précises retirent le pneu de la roue.

Grâce à cinq programmes de fonctionnement différents, les ateliers peuvent personnaliser les procédures de montage et de démontage en fonction de leurs besoins en choisissant un mode entièrement manuel, semi-automatique ou entièrement automatique pour les flancs UHP, les pneus RUN FLAT, les flancs souples ou durs. Un lève roues rend le travail encore plus facile en réduisant les risques d'endommagement des roues, la fatigue des techniciens et les risques de blessures.

Faites fonctionner votre atelier avec rapidité et précision en utilisant le Quadriga 1000 BB, le meilleur complément pour les ateliers professionnels à la recherche d'un service de roues de qualité.



## DÉMONTE-PNEUS AUTOMATIQUE



### CYCLE DE MONTAGE/ DÉMONTAGE AUTOMATIQUE

Facilite toutes les opérations de montage et de démontage en automatisant l'opération pour pratiquement n'importe quel pneu.



### PROFILAGE LASER DE LA ROUE ET DU PNEU

La mesure laser automatique du bord de la roue assure un positionnement précis de l'outil pour accélérer la dépose et la pose du pneu, en réduisant les risques de dommages.



### DÉCOLLEUR DE TALON DYNAMIQUE

Le système à double disque synchronisé et contrôlé avec précision positionne avec exactitude les talons supérieurs et inférieurs tout en minimisant les risques d'endommagement de la roue. Comprend une inclinaison réglable pour les pneus à flancs rigides.



### OUTIL SANS LEVIER

Outil de montage et de démontage sans levier de première qualité, doté d'un acier amélioré et d'une protection accrue de la roue. Ce dispositif permet de monter et démonter rapidement et facilement les pneus les plus difficiles.

*WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.*

**JohnBean**

# QUADRIGA 1000 BB

## SERRAGE CENTRAL

La conception du serrage central présente de nombreux avantages, le plus important étant la réduction considérable du risque d'endommagement de la roue et une restriction de serrage par rapport à la conception de la table tournante.

## CANON À AIR

Grâce à sa buse ergonomique, il injecte un jet d'air à grande vitesse dans le pneu pour relever le talon et placer le pneu sur la jante.

## LÈVE ROUES PNEUMATIQUE

Le lève roues pneumatique actionné par pédale aide à soulever les roues lourdes pour réduire la fatigue du technicien et augmenter la productivité.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre Maximal de la Jante	30"   76cm
Largeur Maximale des Pneus	17"   43cm
Diamètre Maximal de la Roue	47"   120cm
Capacité de Levage des Roues	154 lbs.   70 kg
Alimentation Électrique	230V 1ph 50-60Hz 16A
Pression d'Air Requise	116-174 PSI   8-12 bar
Dimensions HxLxP	75"x63"x78"   190x160x198cm

## ACCESSOIRES STANDARD

- Pinceau à Lubrifiant
- Support de Seau de Lubrification de 5 kg
- Outil d'Extraction de Talon
- Protecteur de Pneu en Plastique
- Protection Plastique pour la Roue
- Pince à Talon
- Ecarteur de Talon Intelligent
- Cônes de Centrage (42-145mm)

## ACCESSOIRES EN OPTION

- Kit VUL
- Kit Montage Inversé
- Jeu de Tirant
- Outil de Montage
- Kit de Serrage BMW

TROUVER UN  
DISTRIBUTEUR



AUTRICHE  
+43 2641 24 5 24

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. ©2023 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. sswb22299a (EU fr) 06/2023

**JB**  
johnbean.com