

# B400L

## HOHE LAUTSTÄRKE, GERINGER STRESS

Die John Bean® B400L ist eine halbautomatische Radauswuchtmaschine, die den Benutzer über den ergonomisch erhöht angeordneten Monitor mit seiner übersichtlichen Anzeige durch den Auswuchtvorgang führt.

Die automatische Erfassung der Felgenbreite mithilfe der smartSonar™-Technik erhöht die Taktzeit und verringert das Risiko von Bedienfehlern.

Der punktgenaue Laserzeiger mit easyWeight™-Technik zeigt die genaue Stelle zur optimalen Platzierung der Gewichte, während der manuell bediente Messarm Raddurchmesser und Abstand schnell und komfortabel erfasst.

Die B400L von John Bean ist die ideale Radauswuchtmaschine für Ihre Werkstatt, um mehr Auswuchtgänge in weniger Zeit durchzuführen.

Be **FAST**



## HALBAUTOMATISCHE RADAUSWUCHTMASCHINE MIT MONITOR



### smartSonar™

Automatische Felgenbreitenerfassung mit Sonarsensoren zum Vermeiden manueller Eingabefehler.



### easyWeight™

Für größere Genauigkeit und Effizienz zeigt der punktgenaue Laserpointer die genaue Stelle zur Platzierung des Gewichts.



### HINTERSPEICHENPLATZIERUNG

Mit diesem Merkmal ist ein genaues Auswuchten durch bedienerfreundliche manuelle Abläufe möglich, um die Gewichte hinter nebeneinanderliegenden Speichen zu verstecken, so dass die Gewichte von außen nicht sichtbar sind.



### HALBAUTOMATISCHE RADDATENERFASSUNG

Ein manuell bedienter Messarm mit easyALU™-Funktion zur Dateneingabe von Felgendurchmesser und Abstand. Den Messarm an der Felge anlegen, um die Felgenmaße einzugeben und automatisch den Auswuchtmodus zu wählen.

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

**JohnBean**

# B400L

## MONITOR UND INTEGRIERTES TOUCHPAD

Erhöht angeordneter Monitor und ein in das Maschinengehäuse integriertes Touchpad für ergonomisches Bedienen.



## ENTHÄLT AUCH

### QuickBAL™

Optimiert die Anzahl Umdrehungen entsprechend den Raddaten bei maximaler Drehzahl und geringstmöglicher Taktzeit.

## RADAUFSPANNEN MIT SCHNELLSPANNMUTTER

Bedienerfreundliche manuelle Spannvorrichtung für sicheres Aufspannen des Rades auf der Hauptwelle der Maschine.

## TECHNISCHE DATEN

Max. Raddurchmesser	42"   107cm
Max. Radgewicht	154 lbs.   70 kg
Max Felgenbreite	20"   51cm
Elektroanschluss	230V 50/60Hz
Abmessungen HxBxL	72"x34"x52"   183x87x131cm

## STANDARDZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG

- 3 Stück Satz Konussatz (42-116mm)
- Gewichtezange
- Klebegewichtentferner
- Spannkonus
- Justiergewicht
- 4 Spannmittelhalter
- Schnellspannmutter

## OPTIONALES ZUBEHÖR

- LLkw-Satz - Distanzring und Konus (122-172mm)
- Motorrad-Radaufnahme
- Andrückteller (200mm)
- 9 Stück Satz Konusringe (52,5-122mm)
- Satz Wechselflansche FP Quick für 4-/5-/6-Loch-Felgen
- Externer Schutztransformator

HÄNDLERSUCHE



FRANKREICH  
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND  
+49 8634 622 0

ITALIEN  
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions bietet eine breite Palette von Werkstattausrüstungen für Werkstätten, Garagen, Autohäuser und Reifendienste dank der spezifischen Lösungen seines Portfolios an Premiummarken. John Bean ist eine Marke von TSS und engagiert sich für Produktinnovation und -verbesserung. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2022 Snap-on Incorporated. John Bean ist eine in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken der jeweiligen Inhaber. sswb22186 (EU de) 07/2022

**JB**  
johnbean.com