

HOFMANN® 

quattrolift® 4000



VIER-SÄULEN-ACHSMESSHEBEBÜHNE

ENGINEERING UNLEASHED™

quattrolift® 4000

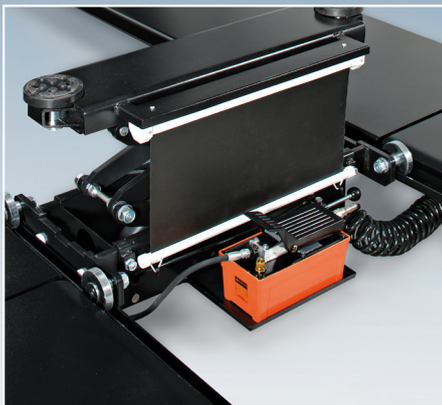
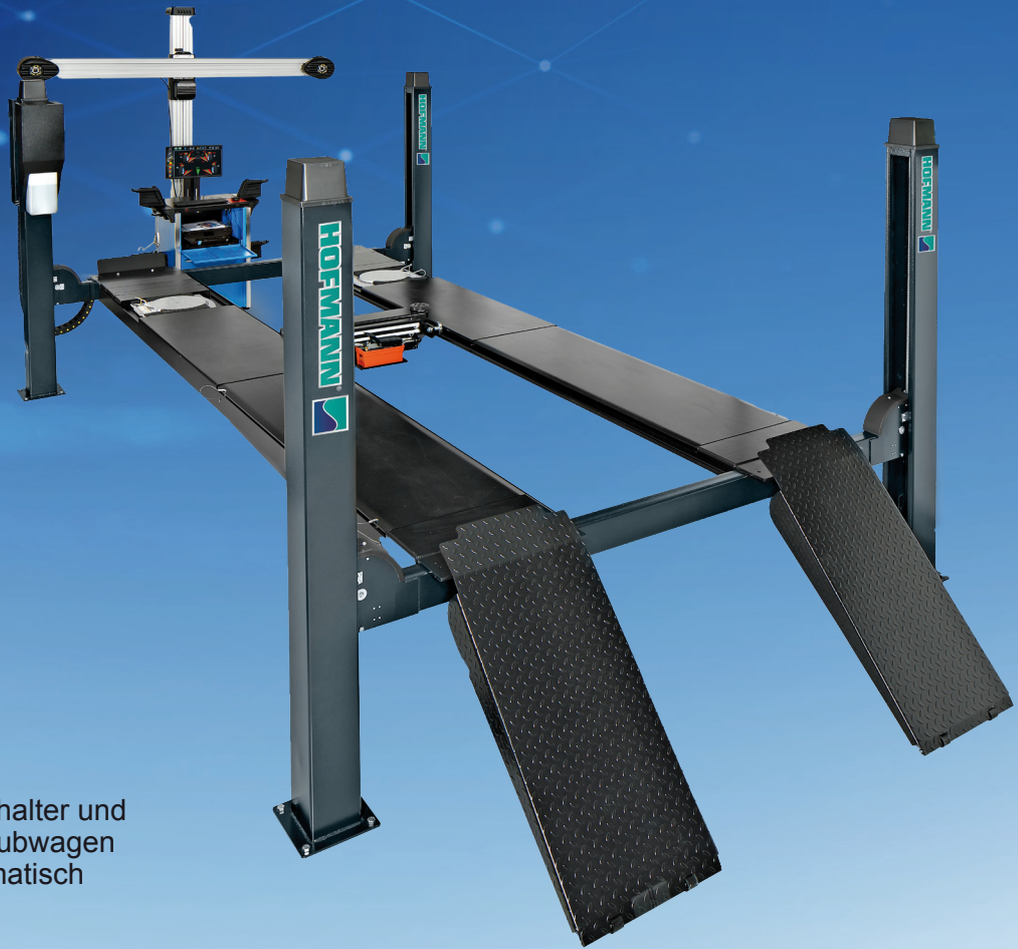
Der quattrolift® 4000 WA ist zusammen mit der breiten Palette an 3D-Achsmessgeräten von Hofmann® die perfekte Kombination zur Achsvermessung aller Fahrzeuge von Pkw, SUVs, Transportern bis hin zu mittelgroßen Vans.

HEBEN MIT HÖCHSTER PRÄZISION



STEUEREINHEIT

Klar und leicht verständlich, mit Notschalter und Komfort-Senkfunktion, wodurch der Hubwagen beim Absenken der Hebebühne automatisch von der Sicherheitsklinke gelöst wird.



ACHSHEBER (OPTIONAL)

Der verschiebbare Achsheber erhöht die Vielseitigkeit, da die Hebebühne auch für den Bremsenservice eingesetzt werden kann.



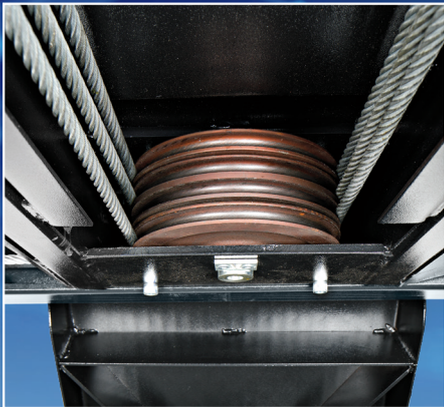
DREHTELLER (OPTIONAL)

Die Drehteller sind perfekt in die Fahrschienen integriert und können in 3 verschiedenen Positionen platziert werden. Somit eignen sie sich für eine große Vielzahl von Radständen.



MECHANISCHES SICHERHEITSSYSTEM

Die Hebebühne ist alle 100 mm mit Sicherheitsklinken versehen, um die Fahrschienen für die Achsvermessung in die arretierte Position zu bringen.



SEILSYSTEM

Der verschiebbare Achsheber erhöht die Vielseitigkeit, da die Hebebühne auch für den Bremsenservice eingesetzt werden kann.



HINTERE SCHIEBEPLATTEN

Die integrierten hinteren Schiebeplatten ermöglichen eine Allradvermessung bei allen Fahrzeugen mit Radständen von 1.930 bis 4.150 mm. Jede Schiebeplatte verfügt über 3 Abschnitte mit insgesamt 120 Rollen, die für beste Gleiteigenschaften sorgen.



RAMPEN

Die Hebebühne ist alle 100 mm mit Sicherheitsklinken versehen, um die Fahrachsen für die Achsvermessung in die arretierte Position zu bringen.



Ihr Hofmann-Händler hilft Ihnen, ein optimales Komplettpaket mit dem für Sie passenden Achsmessgerät und Drehtellern von Hofmann® zusammenzustellen.



Drehteller und Füllstücke sind in Spezialpaketen enthalten

quattrolift® 4000



TECHNISCHE DATEN

Tragfähigkeit	4.000 kg
Hubzeit	≤ 60 s
Senkzeit	40 s
Hubhöhe	1.830 mm
Min. 4-Rad-Achsvermessung	1.930 mm
Max. 4-Rad-Achsvermessung	4.150 mm
Länge der Schiebepplatten	1.980 mm
Säulenhöhe	2.343 mm
Fahrschienenlänge	5.280 mm
Fahrschienenbreite	630 mm
Max. Gesamtlänge (ohne Achsmessgerät)	6.350 mm
Max. Gesamtbreite	3.310 mm
Max. Gesamthöhe	2.345 mm
Elektroanschluss	400 V 50 Hz / 3 Phasen

STANDARDZUBEHÖR



ACHSHEBER FÜR QUATTROLIFT



FÜLLSTÜCKE FÜR PREMIUM-DREHTELLER



PREMIUM-DREHTELLER-KIT

EINEN HÄNDLER FINDEN

ÖSTERREICH
+43 2641 24524

FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8671 96200 0

ITALIEN
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions bietet dank der spezifischen Lösungen, die sein Portfolio an Premium-Marken bietet, eine breite Palette von Werkstattausrüstungslösungen für Werkstätten, Autohäuser und Reifenfachbetriebe. Hofmann® ist eine Marke von TSS und setzt sich für Produktinnovationen und -verbesserungen ein. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2025 Snap-on Incorporated. Hofmann® ist eine in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken ihrer jeweiligen Inhaber. sswa23065a (EU de) 8/2025

HOFMANN-EQUIPMENT.COM

HOFMANN®