

RX45 & RX55 Scherenbühne

Maximale Produktivität, Minimaler Platzbedarf

NEU

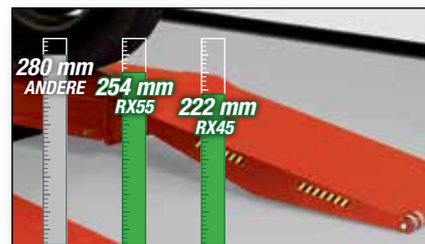


RX45 & RX55 Scherenbühne

Große Kapazität kleine Stellfläche

EXKLUSIV

Niedrigste Auffahrtshöhe



- ✓ Auffahrtsprobleme auf ein Minimum begrenzen



STANDARD

Extra-Breite Fahrschienen

- ✓ 610mm ermöglichen breite Fahrzeuge

OPTIONAL

Edelstahl-Drehteller



- ✓ Maximaler Korrosionsschutz für Langlebigkeit
- ✓ Optionale PowerSlide® Drehteller (wie abgebildet) werden automatisch ent- bzw. verriegelt

STANDARD

Integriertes Luftdruck Kit



- ✓ Praktische Luftanschlüsse vorne und hinten für Werkzeuge

PATENTIERT

Feedback-Sensor System*



- ✓ Sensor hält die Bühne in der Waage
- ✓ Sicherer Stop bei Blockade

STANDARD

Schnellsicherungsverfahren

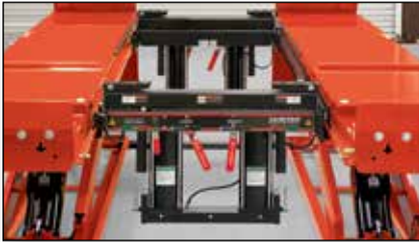


- ✓ Sofortige Abschaltung bei hydraulischem Defekt

* Dargestellt mit entfernter Schutzabdeckung

OPTIONAL

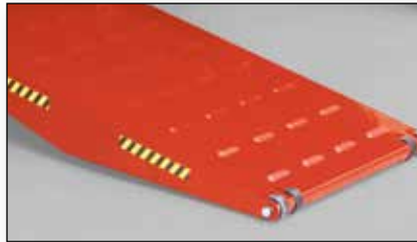
Zwei schwenkbare Wagenheber



- ✓ 2,700 kg Kapazität
- ✓ Techniker-Favorit

EXKLUSIV

Geriffelte Rampen



- ✓ Verhindert durchrutschen der Räder bei Feuchtigkeit
- ✓ Effektiver als Antirutsch-Lauflächen oder Sandpapierstreifen

PATENTIERT

Bedienkonsole



- ✓ Komplette Bedienung an der Konsole
- ✓ Optionale PowerSlide, Luftdruckstation und FIA Kontrolle



***RX45KLIS-435E** wie abgebildet mit optionaler Beleuchtung, schwenkbarem Achsheber und vorderen Drehtellem.*

STANDARD

Sicherheitsverriegelung



- ✓ Präzise Verzahnung ermöglicht 16 nivellierte Höhenpositionen

EXKLUSIV

Zwei versetzbare Arbeitsablagen



- ✓ 10 gesicherte Positionen
- ✓ Leichtbauweise

PATENTIERT **OPTIONAL**

Luftdruck Station



- ✓ Automatische Befüllung oder Entlüftung der Reifen
- ✓ Keine freihängenden Luftschläuche

Exklusive Merkmale für erhöhte Leistung

EXKLUSIV

Schnelle Senkgeschwindigkeit

- ✓ Beschleunigt die Senkgeschwindigkeit um 50%
- ✓ Verlangsamung der Absenkung auf den letzten Zentimetern für ein sanftes Aufsetzen.

SCHNELLE
Senkung

0:25

0:50

Andere



OPTIONAL

Schwenkbare Wagenheber

- ✓ Anheben von Fahrzeugen während der Achsmessprozedur und anderen Servicearbeiten
- ✓ 2.700 Kg Kapazität Wagenheber
- ✓ Klappbares Design für niedrigstes Profil

133-85-1 — 2.700 Kg Kapazität Wagenheber

EXKLUSIV OPTIONAL

Unterflur Montage

- ✓ Bestens für tiefergelegte Fahrzeuge oder teure Spoiler geeignet
- ✓ Ideal für "Vorzeige" Werkstätten
- ✓ Durchfahrbare Lösung

„F“ hinzufügen zu jeder RX Modellnummer.



EXKLUSIV **OPTIONAL**

Beleuchtungssystem

- ✓ Hell leuchtende und effiziente LED Beleuchtung
- ✓ Wird automatisch angeschaltet, nach dem die Bühne angehoben wird und schaltet aus, wenn die Bühne gesenkt wird.
- ✓ Die Beleuchtung ist ein ALI-gelistetes Zubehör

20-3438-1 — *AlignLights system*



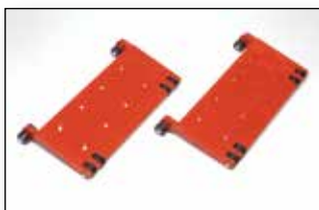
Standard Zubehör

- ✓ integrierte, leicht gängige Schiebepplatten (PowerSlide Schiebepplatten an PS und IS Modellen)
- ✓ Zwei versetzbare Arbeitsablagen (nicht enthalten bei Unterflur Montagen)
- ✓ Geriffelte Rampen mit eingebauten Radstoppnern
- ✓ Vorderradstopper
- ✓ Zwei Radkeile
- ✓ Eingebaute, durchgehende Wagenheberschienen

OPTIONAL

Erweiterungssätze

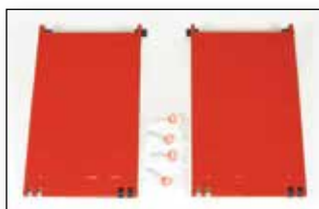
Stufe2 RX Auffahrampen- Verlängerung



305 mm kit – 20-3112-1

Standard bei RX55K

432 mm kit – 20-3113-1



1016 mm kit* – 20-2169-1

Verlängert RX55K um 711mm.

1270 mm kit* – 20-2189-1

Verlängert RX63K um 946mm.

Umbausatz zum Durchfahren*



1320 mm kit – 20-2498-1

Kit für Kamera Sensoren

1600 kit – 20-2501-1

Kit für konventionelle Sensoren

* Quick-release Stifte inklusive

Hunter bietet zwei vollintegrierte Optionen zur Steigerung der Produktivität(FIA)



FIA Fully Integrated Alignment

FIA ermöglicht WinAlign® Achsmessgeräten die Kontrolle von Bühnenfunktionen zur bestmöglichen Produktivität. Zwei patentierte Designs bieten mehr Flexibilität und Zeitersparnis.



Dargestellt mit optionaler Achsmess-Konsole, Sensoren, Wagenhebern, Reflektorhaltern, rostfreien Drehtellern und Beleuchtung.



PATENTIERT

PowerSlide® edition

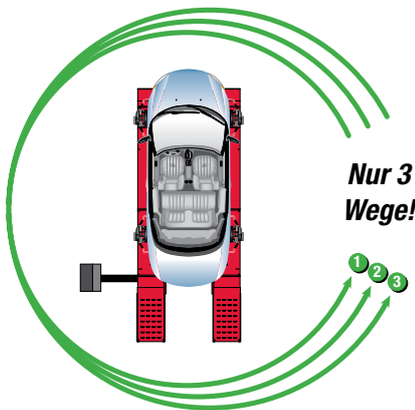
- ✓ Verriegelung der Schiebepplatten und Drehteller per Knopfdruck oder automatisch durch FIA-ausgestattetes Achsmessgerät*
- ✓ Keine Schwierigkeiten mehr mit Verriegelungsstiften
- ✓ Verhindert Verschleiß und verlängert die Lebensdauer der Schiebepplatten



OPTIONAL



OPTIONAL

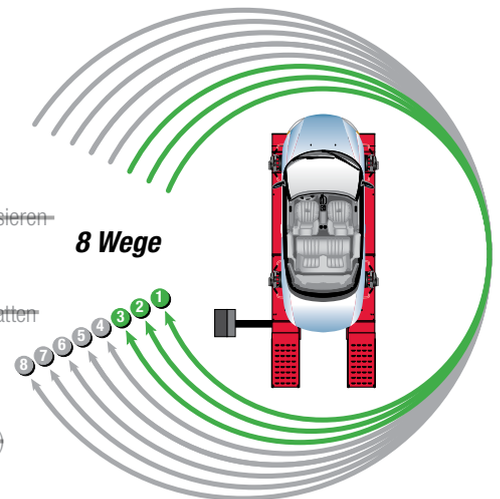


Nur 3 Wege!

Minimalisiert die Wege um das Fahrzeug

- 1 Sensoren montieren
- 2 Einstellung durchführen
- 3 Sensoren demontieren
- 4 Fahrzeug anheben und Sensoren kompensieren
- 5 Absenken der Nivellierstützen (falls verbaut)
- 6 Entfernen der Verriegelungsstifte der Drehplatten
- 7 Einsetzen der Verriegelungsstifte der Drehplatten
- 8 Anheben der Nivellierstützen (falls verbaut)

Veraltete Technologie



8 Wege



PATENTIERT

Inflation Station edition

- ✓ Beinhaltet PowerSlide® Schiebepplatten und Drehteller
- ✓ Automatisches Befüllen aller vier Reifen gleichzeitig
- ✓ Aufzeichnen des Eingangs- und Ausgangsluftdrucks*
- ✓ Schlauchrolle um Arbeitsfläche frei zu halten



Ausdruck stellt Eingangs- und Ausgangsluftdruck dar.*

* Benötigt ein FIA ausgerüstetes Achsmessgerät mit WinAlign 10.x Software

Spezifikationen

	RX55K	RX45KL	RX45K
Max. Fahrzeug Gesamtgewicht:	5500 kg	4536 kg	4536 kg
Max. Radstand:	Überflur/Unterflur		
Allgemeiner Service	4673/4572 mm	4673/4572 mm	4343/4241 mm
Zweirad-Vermessung	4547/4445 mm	4547/4445 mm	4216/4115 mm
Vierrad-Vermessung	4013 mm	4013 mm	4013 mm
Min. Vier-Radvermessung	2235 mm	2235 mm	2235 mm
Abgesenkte Höhe	254 mm	222 mm	222 mm
Max. Hubhöhe	1803 mm	1829 mm	1829 mm
Achsmesshöhe	In allen Einrastpositionen		
Fahrschienen-Breite	610 mm		
Spurweite			
Min. innen	1016 mm		
Max. außen	2235 mm		
Luftdruck	6.2-10.3 bar*		
Hubzeit	55 Sekunden (heben), 25 Sekunden (senken)		

* 8.6 bar für volle Achsheberkapazität erforderlich

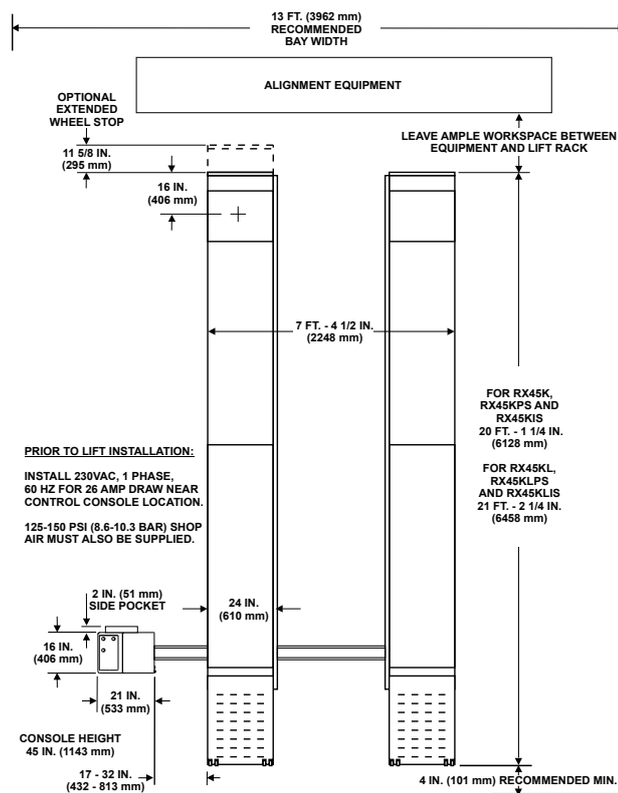
Modells

	RX55KIS RX45KIS	RX55KPS RX45KPS	RX55K RX45K
Steigerung der Produktivität	✓	✓	
Luftfüllstation	✓		
PowerSlide Platten hinten	✓	✓	
Bodeneben	Bezeichnung F zu den RX Modellnummer anfügen (ex. RX45K F)		
Lange Fahrschienen (nur RX45K Modelle)	Bezeichnung L zu den RX45 Modellnummer anfügen (ex. RX45K L IS)		

Im Zuge technischer Weiterentwicklung, behalten wir uns Änderungen in Spezifikationen, Modellen und Optionen ohne Benachrichtigung vor.

PowerSlide and WinAlign are registered trademarks of Hunter Engineering Company.
The PowerSlide logo is a trademark of Hunter Engineering Company.

RX45K Draufsicht



Hunter Handelsvertreter für Details bezüglich Standortanforderungen kontaktieren.

Fügen Sie eine der nachfolgenden Artikel Nr. der gewünschten oben gelisteten Modellnummer (z.B. RX45-**435E**):

Artikel Nr.	Stromanforderung
-215E	208/230V, 1PH, 50Hz
-216E	208/230V, 1PH, 60Hz
-435E	208/230/400/460V, 3PH, 50Hz

HUNTER

Deutschland GmbH

Hunter Deutschland GmbH
Beurer Strasse 25a
86926 Greifenberg am Ammersee
Tel. 08192/933990

Email: info@huntereng.de