

# Sollevatori a forbice **RX45 & RX55**

*Massima produttività, minimo ingombro*

**AGGIORNATO**

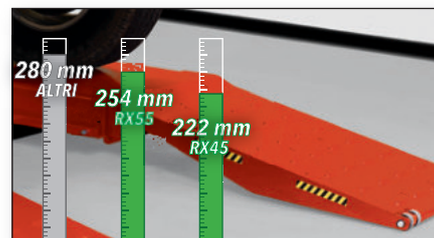


# Sollevatori a forbice RX45 & RX55

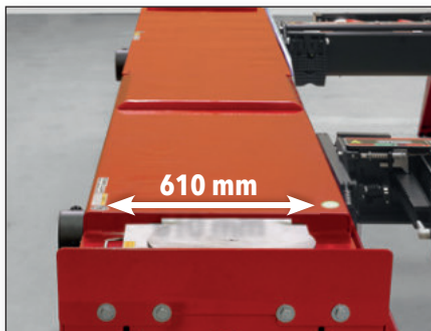
Grande capacità con il minimo ingombro

ESCLUSIVO

## Altezza regolabile



- ✓ Ridurre al minimo i problemi di spazio



STANDARD

## Pedane maggiorate

- ✓ Le ampie pedane da 610mm, permettono l'utilizzo anche a veicoli larghi

OPTIONAL

## Piastre girevoli in acciaio inossidabile



- ✓ Massima resistenza alla corrosione per una lunga durata  
Le piastre girevoli, opzionali, PowerSlide® si bloccano/sbloccano automaticamente

STANDARD

## Kit aria integrato



- ✓ Pratica fonte d'aria per utensili sia nella parte anteriore che in quella posteriore

BREVETTATO

## Sistema feedback sensore\*



- ✓ I sensori mantengono il livello della pedana
- ✓ Fermo di sicurezza in caso di ostruzione

STANDARD

## Valvole di sicurezza



- ✓ Arresto istantaneo in caso di guasto idraulico

\* Nell'immagine, mostrato senza protezioni

**OPTIONAL**

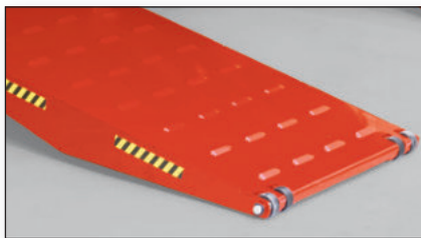
**Traverse di sollevamento**



- ✓ Capacità di 2720 kg

**ESCLUSIVO**

**Pedane di salita**



- ✓ Evita lo slittamento della ruota in condizioni di bagnato
- ✓ Più efficace del battistrada diamantato o delle strisce abrasive

**BREVETTATO**

**Pannello di controllo**



- ✓ Funzionamento completo dalla console
- ✓ PowerSlide® opzionale, stazione di gonfiaggio e controllo FIA



**RX45KLIS-435E**

*Nell'immagine con kit optional luci, traverse di sollevamento e piastre girevoli anteriori*

**STANDARD**

**Chiusura di sicurezza**



- ✓ Il sistema di precisione, dentato, blocca le piste a 16 posizioni in altezza

**ESCLUSIVO**

**Scalini di lavoro mobili**



- ✓ 10 posizioni in sicurezza
- ✓ Design ultraleggero

**BREVETTATO** **OPTIONAL**

**Stazione gonfiaggio**



- ✓ Gonfia/sgonfia automaticamente ogni tipologia di pneumatico
- ✓ Nessun ingombro per il collegamento all'aria

# Funzionalità avanzate ed esclusive

ESCLUSIVO

## Discesa rapida

- ✓ Tempi di discesa 50% più rapidi
- ✓ Garantisce un atterraggio più dolce, grazie al rallentamento automatico negli ultimi centimetri di discesa

Discesa  
RAPIDA

0:25

0:50

Altri



OPTIONAL

## Traverse di sollevamento

- ✓ Sollevare i veicoli dalle pedane durante le procedure di allineamento e altre operazioni
- ✓ Capacità 2720 kg
- ✓ Il design pieghevole offre un profilo più basso

133-85-1 – Capacità traverse di sollevamento di 2720 kg



ESCLUSIVO    OPTIONAL

## Montaggio ad incasso

- ✓ Adatto per veicoli con assetto ribassato o con spoiler
- ✓ Ideale per negozi "vetrina", showroom
- ✓ Capacità drive-thru

Aggiungi **F** a qualsiasi numero di modello RX45K o RX55K



ESCLUSIVO **OPTIONAL**

## Kit luci AlignLights

- ✓ Efficiente sorgente luminosa a LED sotto il veicolo
- ✓ Si accende automaticamente quando il macchinario è sollevato e si spegne quando si abbassa sul pavimento
- ✓ AlignLights è un accessorio elencato ALI

**20-3438-1** – Kit luci AlignLights



## Equipaggiamento standard

- ✓ Mantaggio ad incasso, piastre girevoli (sistema PowerSlide® su modelli PS e IS)
- ✓ Due gradini di lavoro mobili (non inclusi nell'installazione ad incasso)
- ✓ Pedane di salita, con sistema arresto ruota incorporato
- ✓ Sistema arresto ruota anteriore
- ✓ Due tamponi in plastica per la compensazione a spinta
- ✓ Corsie integrate per il montaggio delle traverse di sollevamento
- ✓ Sistema collegamento aria integrato

**OPTIONAL**

## Prolunghe

### Prolunga delle rampe di avvicinamento

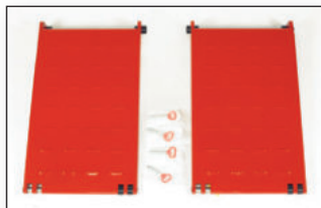


**Kit 305 mm (12") - 20-3112-1**

Standard con il modello RX55K

**Kit 432 mm (17") - 20-3113-1**

Aggiunge circa 127 mm al modello RX55K quando viene sostituito con il kit 20-3112-1



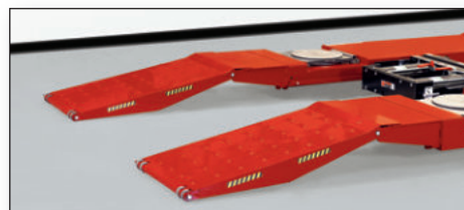
**Kit 1016 mm\* (40") - 20-2169-1**

Aggiunge circa 711 mm al modello RX55K

**Kit 1270 mm\* (50") - 20-2189-1**

Aggiunge circa 965 mm al modello RX63K

### Kit di conversione salita anteriore\*



**Kit 1320mm (52") - 20-2498-1**

Per sistemi con fotocamera a sensori

**Kit 1600mm (63") - 20-2501-1**

Per sistemi con sensori tradizionali

\* Perna a sgancio rapido inclusi.

# Hunter offre due opzioni completamente integrate per aumentare la produttività



**FIA** Fully Integrated Alignment

Il sistema FIA permette al software WinAlign® di controllare le funzioni dei sollevatori, per massimizzare la produttività. Due design brevettati, offrono una maggior flessibilità e permettono di risparmiare tempo



*Nell'immagine mostrato con console di allineamento, sensori, traverse di sollevamento, piastre girevoli, supporti target e kit luci*



BREVETTATO

## PowerSlide®

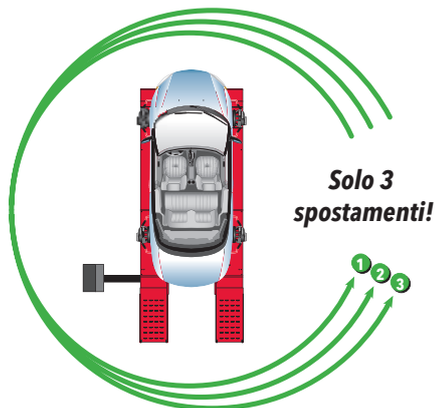
- ✓ Blocca il movimento e la rotazione delle piastre con il semplice tocco di un pulsante, o automaticamente tramite il sistema (optional) FIA\*
- ✓ Niente più problemi con il blocco dei perni
- ✓ Limita l'usura e il danneggiamento delle piastre girevoli prolungandone la vita



OPTIONAL



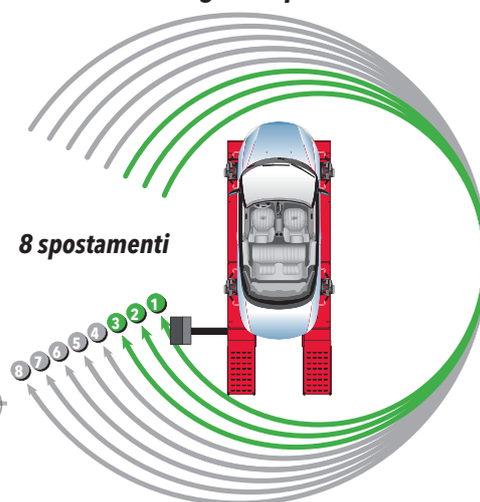
OPTIONAL



### Riduce al minimo gli spostamenti attorno al veicolo

- 1 Montaggio target
- 2 Regolazioni
- 3 Rimozione target
- 4 Alzare il veicolo e compensare i sensori
- 5 Regolazione gambe inferiori (se in dotazione)
- 6 Rimozione piatti girevoli e perni
- 7 Sostituzione piatti girevoli e perni
- 8 Sollevamento gambe livellanti (se in dotazione)

### Tecnologia del passato



BREVETTATO

## Sistema di gonfiaggio

- ✓ Include sistema PowerSlide® per il controllo delle piastre girevoli
- ✓ Gonfiaggio simultaneo, automatico, di tutti e quattro gli pneumatici
- ✓ Registrazione pressione iniziale e finale\*
- ✓ Tubo flessibile per mantenere libera l'area di lavoro



**Le stampe mostrano la pressione iniziale e la pressione finale del pneumatico.\***

\* Richiede assetto dotato di sistema FIA con il software WinAlign® 10.x o superiore

# Caratteristiche

	RX55K	RX45KL	RX45K
<b>Peso max. veicolo</b>	5500 kg	4536 kg	4536 kg
<b>Interasse max.</b>	<b>superficie/incasso</b>		
Servizio generale	4673/4572 mm	4673/4572 mm	4343/4241 mm
Allineamento 2 ruote	4547/4445 mm	4547/4445 mm	4216/4115 mm
Allineamento 4 ruote	4013 mm	4013 mm	4013 mm
<b>Allineamento min. 4 ruote</b>	2235 mm	2235 mm	2235 mm
<b>Altezza min.</b>	254 mm	222 mm	222 mm
<b>Sollevamento max.</b>	1803 mm	1829 mm	1829 mm
<b>Altezza assetto</b>	Tutte le posizioni di blocco		
<b>Larghezza corsie</b>	610 mm		
<b>Larghezza padane</b>			
Min. interno	1016 mm		
Max. esterno	2235 mm		
<b>Pressione aria</b>	6.2-10.3 bar (90-150 psi)*		
<b>Velocità</b>	55 secondi (salita), 25 secondi (deiscesa)		

\* 8.6 bar (125 psi) richiesti, per la piena capacità delle traverse di sollevamento

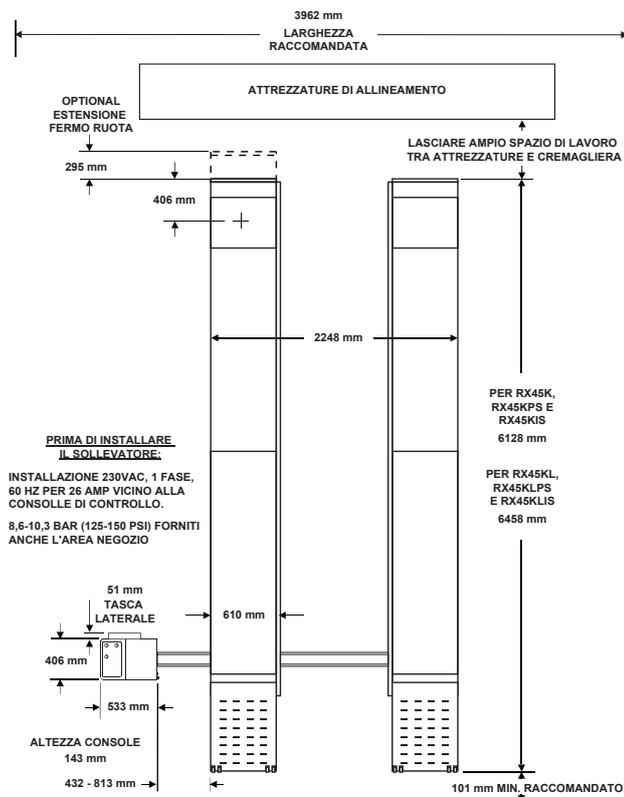
## Modelli

	RX55KIS RX45KIS	RX55KPS RX45KPS	RX55K RX45K
Fully Integrated Alignment (FIA)	✓	✓	
Stazione di gonfiaggio	✓		
Sistema PowerSlide®	✓	✓	
Montaggio ad incasso	Aggiungi <b>F</b> a qualsiasi modello RX (ad esempio RX45K <b>F</b> )		
Ponte allungato (solo per modello RX45K)	Aggiungi <b>L</b> a qualsiasi modello RX (ad esempio RX45K <b>LIS</b> )		

A causa dei continui progressi tecnologici, le specifiche, i modelli e le opzioni sono soggetti a modifiche senza preavviso.

PowerSlide e WinAlign sono marchi registrati di Hunter Engineering Company. Il logo PowerSlide è un marchio di fabbrica di Hunter Engineering Company.

## RX45K Visione in pianta



Per maggiori i dettagli consultare il proprio rappresentante di vendita.

Aggiungi uno dei seguenti suffissi al numero di modello desiderato elencato a sinistra (ad esempio RX55K-**435E**):

### Suffisso Configurazione alimentazione

<b>-215E</b>	208/230V, 1PH, 50Hz
<b>-216E</b>	208/230V, 1PH, 60Hz
<b>-435E</b>	208/230/400/460V, 3PH, 50Hz



Via A. De Curtis, 9 - 35020 Due Carrare (PD)  
Tel. 049 9126220 - info@commerciale-lmv.it  
www.commerciale-lmv.it