

## **Ampio range di caricabilità:**

adatto ad ogni tipologia  
di vettura

## **Velocità di utilizzo:**

tampone integrato al braccio  
che permette di ridurre il  
numero di operazioni necessarie  
per il sollevamento del veicolo

## **Flessibilità di installazione:**

installazione semplice e veloce  
con minimi interventi anche in  
presenza di grigliati

Ponte sollevatore a forbice ideale sia per installazioni nei grigliati delle cabine di verniciatura e delle zone di preparazione, che ad incasso per pavimenti tradizionali.

Il **design ergonomico** permette di raggiungere i punti di presa delle vetture con facilità, **eliminando ogni ostacolo intorno al veicolo** e agevolando così ogni operazione sulla scocca.

Portata fino a

**3**

**La geometria dei bracci**

è stata progettata per il sollevamento di tutto il parco circolante vetture, dalle microvetture alla Berlina passo lungo.

**Tampone always on.**

I bracci sono dotati di tampone integrato così da poter rimanere sempre a bordo ponte anche in posizione di riposo. Il ponte si presenta già pronto all'utilizzo senza necessità di ulteriore intervento da parte dell'operatore.

Nessuno spessore aggiuntivo nell'installazione in grigliati profondi **da 270 a 370 mm.**

Nessuna modifica all'aspirazione standard; è sufficiente rimuovere le griglie per una superficie di **2000 x 700 mm.**

Compatibile con il sistema **TEq-Link**  
connected workshop

**INTERNET CONNECTION**  
Invio dei risultati ai clienti.  
Assistenza in remoto.

## Configurazioni disponibili.

È disponibile una vasta gamma di configurazioni per soddisfare ogni tipologia di ciclo di lavoro in carrozzeria.



## Pneumo-idraulico con bracci manuali.

Soluzione minimale e compatta, funzionante in assenza di tensione. Adatta anche per installazioni in cabine di verniciatura.

N. articolo	Portata
RAV.KBI30.199782	3 t

## Elettroidraulico con bracci manuali.

La propulsione idraulica consente un sollevamento veloce e senza effetto "sobbalzo". Tempo di salita estremamente ridotto rispetto alla versione pneumo-idraulica.

N. articolo	Portata
RAV.KBI30.199812	3 t

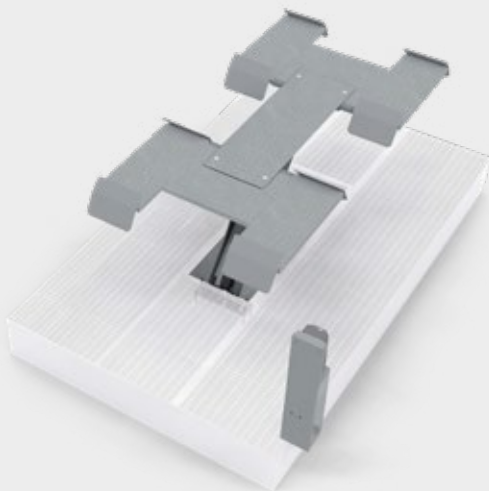


## Elettroidraulico con bracci pneumatici.

Tutti i bracci vengono azionati pneumaticamente in apertura/chiusura per una maggiore velocità ed ergonomia di utilizzo, eliminando la fase di estrazione e riposizionamento manuale dei bracci da parte dell'operatore.



N. articolo	Portata	TEq-Link
RAV.KBI30.199850	3 t	-
RAV.KBI30.199973	3 t	✓



## Elettroidraulico con presa ruote.

Il veicolo viene parcheggiato direttamente sulle apposite pedane senza doversi preoccupare di posizionare i tamponi in corrispondenza dei punti di presa del veicolo.

N. articolo	Portata
RAV.KBI28.199942	2.8 t

## ATEX con bracci pneumatici.

Assenza di elementi in tensione nell'area di lavoro con configurazione anti esplosione rispondente alla direttiva 2014/34/EU. Ideale anche per un utilizzo all'interno delle cabine di verniciatura. Il quadro comandi, dal design compatto, è installato direttamente all'interno della postazione.



**ATEX** = **AT**mospère **EX**plosible

N. articolo	Portata	TEq-Link
RAV.KBI30.199904	3 t	-
RAV.KBI30.199997	3 t	✓



**Massima ergonomia**  
per tutte le tipologie  
di vettura.



**Elevata altezza  
di sollevamento**  
per lavorare in  
posizione eretta.



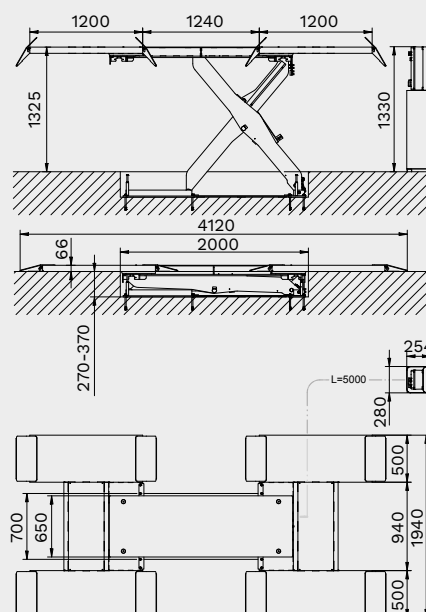
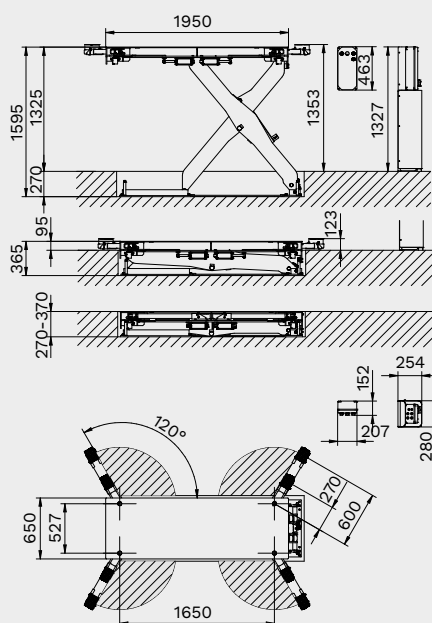
**La sicurezza  
delle operazioni**  
viene garantita dal  
sistema di arresto  
bracci automatico e  
l'arresto meccanico  
sul cilindro.  
(In attesa di brevetto)



# Dati tecnici

RAV.KBI30.199782 - RAV.KBI30.199812  
 RAV.KBI30.199850 - RAV.KBI30.199904  
 RAV.KBI30.199973 - RAV.KBI30.199997

RAV.KBI28.199942



	RAV.KBI30.199782	RAV.KBI30.199812	RAV.KBI30.199850	RAV.KBI30.199973	RAV.KBI28.199942	RAV.KBI30.199904	RAV.KBI30.199997
<b>Propulsione</b>	pneumo-idraulico	elettroidraulico	elettroidraulico	elettroidraulico	elettroidraulico	ATEX	ATEX
<b>Tipo di installazione</b>	incasso	incasso	incasso	incasso	incasso	incasso	incasso
<b>Portata</b>	3000 kg	3000 kg	3000 kg	3000 kg	2800 kg	3000 kg	3000 kg
<b>Altezza max. di sollevamento</b>	1623 mm	1623 mm	1623 mm	1623 mm	1325 mm	1623 mm	1623 mm
<b>Altezza max. di sollevamento a livello pavimento</b>	1353 mm	1353 mm	1353 mm	1353 mm	1325 mm	1353 mm	1353 mm
<b>Tempo di sollevamento</b>	150 s	40 s	40 s	40 s	40 s	40 s	40 s
<b>Tempo di abbassamento</b>	90 s	35 s	35 s	35 s	35 s	35 s	35 s
<b>Rivestimento superficiale</b>	con rivestimento in polvere						
<b>Lunghezza pedane</b>	1950 mm	1950 mm	1950 mm	1950 mm	1950 mm	1950 mm	1950 mm
<b>Larghezza pedane</b>	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm
<b>Portata d'aria</b>	7-8 bar	7-8 bar	7-8 bar	7-8 bar	7-8 bar	7-8 bar	7-8 bar
<b>Portata max. d'aria</b>	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
<b>Lunghezza</b>	1950 mm	1950 mm	1950 mm	1950 mm	4120 mm	1950 mm	1950 mm
<b>Larghezza</b>	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm	1940 mm	650 mm	650 mm
<b>Profondità di installazione</b>	270-370 mm	270-370 mm	270-370 mm	270-370 mm	270-370 mm	270-370 mm	270-370 mm
<b>Layout bracci</b>	manuali	manuali	pneumatici	pneumatici	presa ruote	pneumatici	pneumatici
<b>TEq-Link</b>	non possibile	non possibile	non possibile	standard	non possibile	non possibile	standard



# Accessori



## **Presu ruote**

Pedane che permettono di velocizzare il caricamento del veicolo sul ponte. I tempi di sollevamento al contrario si allungano per garantire la stabilità della vettura.



## **Presu ruote**

Montabile su tutta la gamma come retrofit



## **Dima di collegamento base anteriore/posteriore**

Necessario per l'installazione del ponte VSG.KBIAC.900128



#### **RAV Italy**

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9  
44020 Ostellato (FE)  
Italy

☎ +39.051.6781511  
☎ +39.051.846349  
✉ rav@ravaglioli.com

#### **RAV France**

RAV France SARL

4, Rue De La Longue Raie  
ZAC de la Tremblaie  
91220 Le Plessis Pâté  
France

☎ +33.1.60.86.88.16  
☎ +33.1.60.86.82.04  
✉ rav@ravfrance.fr

#### **RAV Germany**

BlitzRotary GmbH

Hüfingener Straße 55  
78199 Bräunlingen  
Germany

☎ +49.771.9233.0  
☎ +49.771.9233.99  
✉ ravd@ravaglioli.com

#### **RAV UK**


Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,  
Bluebridge Industrial Estate  
Halstead, Essex, CO9 2SY  
United Kingdom

☎ +44.1787.477711  
☎ +44.1787.477720  
✉ rav@ravaglioli.com

DRD41U (04)

I dati tecnici e le illustrazioni riportati in questo opuscolo non sono vincolanti.  
I nostri prodotti sono soggetti a modifiche tecniche, quindi le condizioni di  
consegna possono variare.

Member of VSG - Vehicle Service Group  
a  company

