



ACCORDO 2014

VOLKSWAGEN GROUP ITALIA S.p.A. - RAVAGLIOLI S.p.A.



Elenco Prodotti Consigliati

per Concessionari e/o Autorizzati VW Group



Ravaglioli



Questo logo identifica i prodotti approvati da Volkswagen AG.



LA SOCIETÀ è stata fondata nel 1958 per la costruzione di attrezzature per l'assistenza e riparazione dei mezzi di trasporto.

La sede è a Bologna, in una regione a forte concentrazione motoristica.

Nel 1964 la società si trasferisce nel nuovo stabilimento di Cadriano, alla periferia di Bologna.

Il forte sviluppo ed il susseguirsi di nuove produzioni portano la società a cercare una nuova soluzione.

Nel 1981 avviene il trasferimento nell'attuale sede di Pontecchio Marconi dove, oltre la produzione, trovano adeguata sistemazione gli uffici direzionali, tecnici, amministrativi, show-room e le sale dedicate a meeting e corsi di formazione. Successivi ampliamenti ed ammodernamenti effettuati su un'area di 80.000 m² portano ad un'area coperta di 32.000 m².

Nel 1997 si aggiunge una nuova unità produttiva in Ostellato (FE) su un'area di 60.000 m² di cui 9.800 m² coperti, che diventano 18.000 m² nel 2006.

Qui vengono disposte le linee di produzione di smontagomme ed equilibratrici, e una vasta area di lavorazione lamiera e cilindri idraulici.

Dal 1998 è operativa una ulteriore unità specializzata nella produzione di assetti ruote e linee di revisione, con sede a Trana (TO) su un'area di 10.000 m² di cui 4.500 coperti.

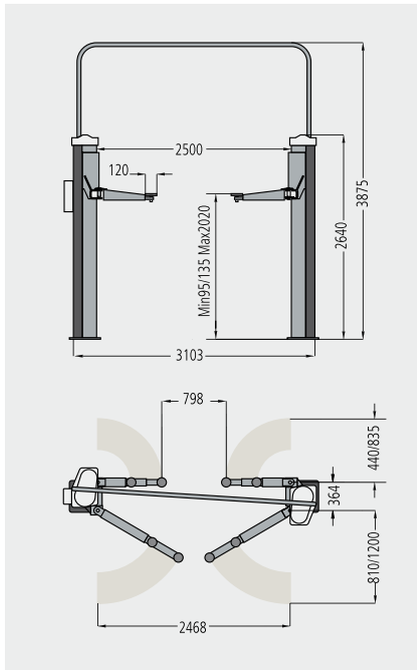
Più recentemente si è aggiunto alla struttura produttiva uno stabilimento a Rolo (RE), specializzato nella progettazione e produzione di smontagomme top di gamma e accessori per servizio pneumatici.



Nel Gennaio 2000 l'azienda ottiene la certificazione UNI EN ISO 9001 per il proprio Sistema Qualità.



Centri Assistenza Autorizzati Ravaglioli

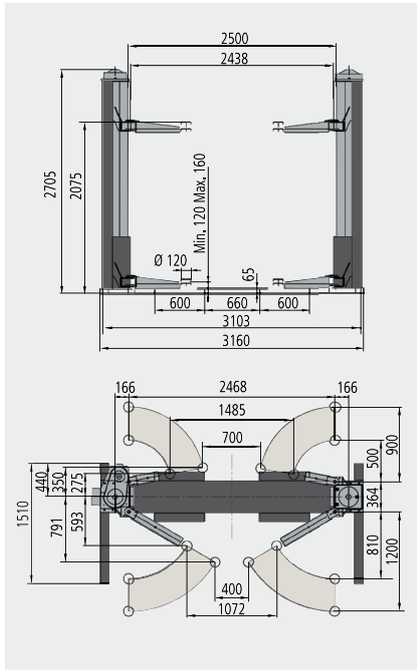


SOLLEVATORI A 2 COLONNE

KPX 337 W VAR KPX 337 W VW



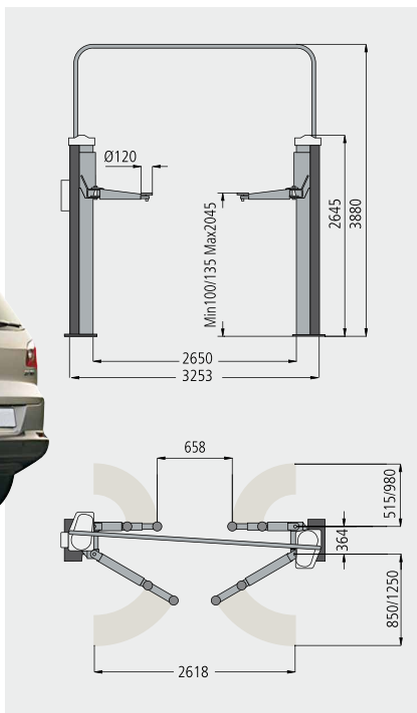
Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Senza pedana (indispensabile pavimentazione industriale)
Sistema di sincronizzazione elettromeccanico
Portata: 3.200 kg
Distanza colonne: 2.500 mm
Altezza tamponi: 95/135 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 120 mm
Altezza max di sollevamento: 2.020 mm



KPS 306 HE VAR KPS 306 HE VW



Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Pedana portante
Trasmissione a barra con giunti cardanici
Portata: 3.200 kg
Distanza colonne: 2.500 mm
Altezza tamponi: 100 / 140 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 120 mm
Altezza max di sollevamento: 2.070 mm
Non utilizzabile con VAS6131 e con VAS6131A



KPN 345 WEK VAR KPN 345 WEK VW

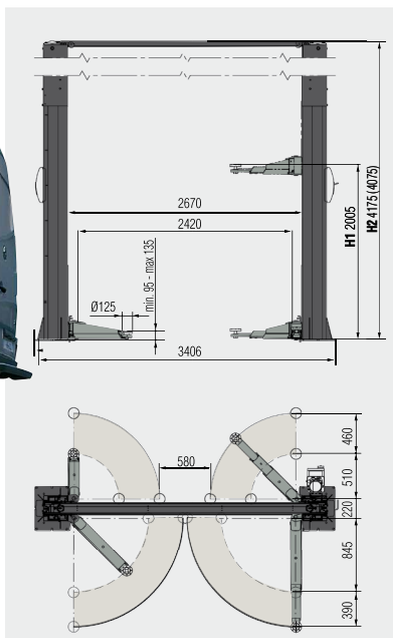


Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Senza pedana (indispensabile pavimentazione industriale)
Sistema di sincronizzazione elettromeccanico
Portata: 3.700 kg
Distanza colonne: 2.650 mm
Altezza tamponi: 100/135 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 120 mm
Altezza max di sollevamento: 2.020 mm
Caricabilità veicolo: reversibile
Idoneo per qualsiasi vettura e veicolo commerciale fino al passo medio
Idoneo per Audi R8 e Q7

KPN 349 WELIK VAR KPN 349 WELIK VW



Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Come KPN 345 WEK tranne:
Portata: 4.200 kg
Quattro bracci lunghi
Idoneo per Audi R8, Q7 e, in genere, per tutte le vetture e per i veicoli commerciali, anche a passo lungo (es: VW LT)



KPH 370.42 K
VAR KPH 370.42 K VW



Sollevatore elettroidraulico a due colonne
Senza pedana (indispensabile pavimentazione industriale)

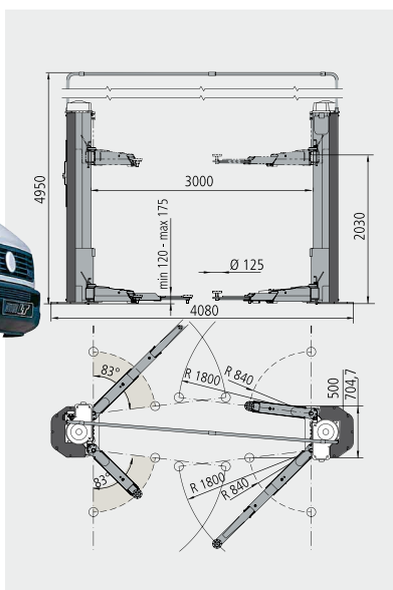
Portata: 4.200 kg
Distanza colonne: 2.670 mm
Altezza tamponi: 95/135 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 125 mm
Altezza max di sollevamento: 2.005 mm
Caricabilità veicolo: reversibile
Idoneo per qualsiasi vettura e veicolo commerciale fino al passo medio
Idoneo per Audi R8 e Q7

KPN 250 LIKT
VAR KPN 250 LIKT VW



Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Senza pedana (indispensabile pavimentazione industriale)

Sistema di sincronizzazione elettronico
Portata: 5.000 kg
Distanza colonne: 3.000 mm
4 bracci uguali a 3 sfili 1.800 mm
Tamponi a sfilo rapido
Altezza tamponi: 120 / 175 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 120 mm
Altezza max di sollevamento: 2.030 mm
Caricabilità veicolo: reversibile
Idoneo per qualsiasi vettura e veicolo commerciale, anche a passo extra lungo.
Ideale per VW CRAFTER con passo di mm 4.350



Accessori

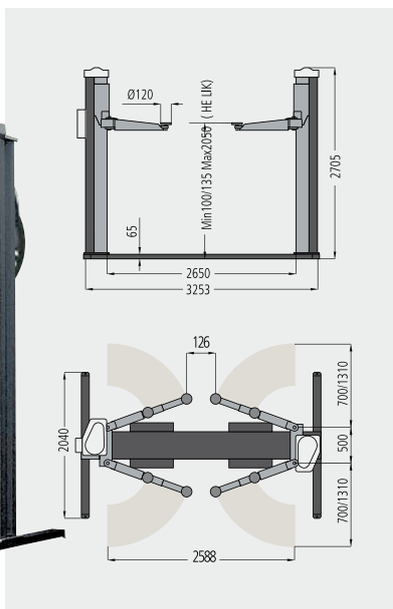
S 224 A4: Serie di 4 spessori, altezza mm 140, per furgoni e fuoristrada

KPN 250 LIK A
VAR KPN 250 LIK A VW



Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Senza pedana (indispensabile pavimentazione industriale)

Sistema di sincronizzazione elettronico
Portata: 5.000 kg
Distanza colonne: 2.800 mm
4 bracci lunghi, dei quali 2 a 4 sfili e 2 a 3 sfili
Altezza tamponi: 120 / 175 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 120 mm
Altezza max di sollevamento: 2.035 mm
Caricabilità veicolo: reversibile
Idoneo per qualsiasi vettura e veicolo commerciale (anche a passo extra lungo)



KPS 234 HEK
VAR KPS 234 HEK VW



Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Pedana portante

Trasmissione a barra con giunti cardanici
Portata: 3.500 kg
Distanza colonne: 2.650 mm
Altezza tamponi: 100 / 160 mm (regolabile)
Diametro tamponi: 120 mm
Altezza max di sollevamento: 2.050 mm
Caricabilità veicolo: reversibile
Idoneo per qualsiasi vettura e veicolo commerciale esclusi quelli a passo lungo
Idoneo per Audi R8 e Q7
Non utilizzabile con VAS6131 e con VAS6131A

KPS 244 HELIK
VAR KPS 244 HELIK VW



Sollevatore elettromeccanico a due colonne
Come KPS 234 HEK tranne:

Quattro bracci lunghi
Portata: 4.000 kg
Con due motori

Particolarmente indicato per i servizi VW VIC
Non utilizzabile con VAS6131 e con VAS6131A



SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI



RAV 3510 K VAR RAV 3510 K VW



Sollevatore elettroidraulico a cilindri interrati

Portata: 3.500 kg

4 bracci uguali a doppio sfilo

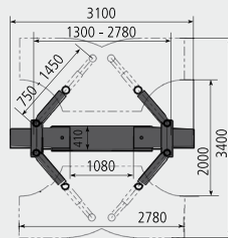
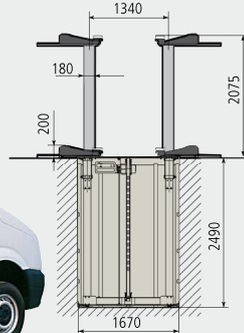
Altezza tamponi 90/125 (regolabile)

Diametro tamponi 120 mm

Altezza max sollevamento 2.045 mm



RAV 1150 U



S 1110 A1/WP

Kit cassetta a tenuta stagna (indispensabile)

RAV 1150 U VAR RAV 1150 U VW



Sollevatore elettroidraulico a cilindri interrati

Portata: 5.000 kg

Universale

4 bracci uguali a doppio sfilo

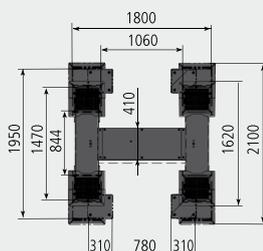
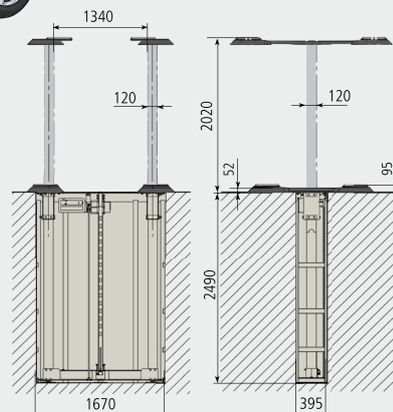
Altezza tamponi 95/130 (regolabile)

Diametro tamponi 120 mm

Altezza max sollevamento 2.130 mm

S 1150 A1/WP

Kit cassetta a tenuta stagna (indispensabile)



RAV 3520 VAR RAV 3520 VW



Sollevatore elettroidraulico a cilindri interrati

Portata: 3.500 kg

Pedane "low profile" spessore **95 mm**

Lunghezza pedane: 1.450 / 1950 mm (regolabile)

Distanza pedane: 810 mm

RAV 3525 M VAR RAV 3525 M VW



Sollevatore elettroidraulico a cilindri interrati

Portata: 3.500 kg

Pedane "low profile" spessore **95 mm**

Lunghezza pedane: 1.470 / 1950 mm (regolabile)

Carreggiata pedane: 780 / 1060 mm (regolabile)

S 1110 A1/WP

Kit cassetta a tenuta stagna (indispensabile), sia per RAV 1120 che per RAV 1125 M



SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE



RAV 518 NL VAR RAV 518 NL VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice, serie a spessore ribassato
 Portata: 3.000 kg
 Spessore: 110 mm
 Lunghezza pedane: 1.420 / 1.950 mm (regolabile)
 Larghezza pedane: 610 mm
 Distanza fra le pedane: 800 mm
 Ingombro in pianta lung. X largh. 1.950 X 2.020 mm
 Altezza max sollevamento: 1.900 mm
 Installazione a pavimento RAV 518 NL
 Installazione a incasso RAV 518 NLI
 Avvisatore acustico nella fase finale di discesa

RAV 535 - UE 2198 VAR RAV 535 VW - UE 2198



Sollevatore elettroidraulico a forbice, serie a spessore ribassato
 Portata: 3.500 kg
 Spessore: 100 mm
 Lunghezza pedane: 1.420 / 2.050 mm (regolabile)
 Larghezza pedane: 610 mm
 Distanza fra le pedane: 800 mm
 Ingombro in pianta lung. X largh. 2.050 X 2.020 mm
 Altezza max sollevamento: 1.900 mm
 Installazione a pavimento RAV 535
 Installazione a incasso RAV 535 I
 Avvisatore acustico nella fase finale di discesa
Idoneo per Audi Q7



RAV 540 VAR RAV 540 VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice, presa sottoscocca
 Portata: 4.000 kg
 Spessore: 135 mm
 Lunghezza pedane: 1.450 / 2.080 mm (regolabile)
 Larghezza pedane: 620 mm
 Distanza fra le pedane: 790 mm
 Ingombro in pianta: lung. X largh. 2.060 X 2.030 mm
 Altezza max sollevamento: 2.000 mm
 Installazione a pavimento RAV 540
 Installazione a incasso RAV 540 I
 Avvisatore acustico nella fase finale di discesa.
Idoneo per Audi Q7

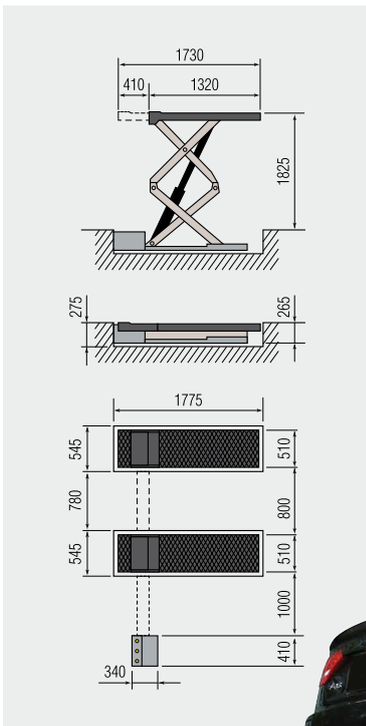


RAV 508 I VAR RAV 508 I VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice

Portata:	3.000 kg
Spessore:	265 mm
Lunghezza pedane:	1.320 / 1.730 mm (regolabile)
Larghezza pedane:	510 mm
Distanza fra le pedane:	800 mm
Ingombro in pianta lung. X largh.	1.775 X 1.870 mm
Altezza max sollevamento:	1.825 mm
Installazione:	ad incasso
Avvisatore acustico nella fase finale di discesa	



RAV 1450 N VAR RAV 1450 N VW



Sollevatore elettroidraulico mobile a forbice, a bassa alzata

Portata:	3.200 kg
Spessore:	100 mm
Lunghezza pedane:	1.420 / 1.950 mm (regolabile)
Larghezza pedane:	420 mm
Distanza fra le pedane:	900 mm
Ingombro in pianta lung. X largh.	1.950 X 1.740 mm
Altezza max sollevamento:	1.000 mm
Installazione:	a pavimento
Avvisatore acustico nella fase finale di discesa	
Ideale per servizio gomme e carrozzeria	

Accessori

S 1450 NA1: kit per la movimentazione del sollevatore (senza veicolo)

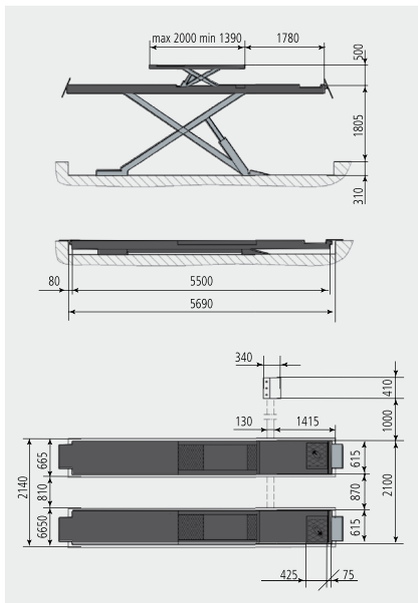




SOLLEVATORI ELETTRIDRAULICI A FORBICE



Versioni con provagiochi e sollevatore supplementare integrato (idonee per “Ricezione Diretta”)



RAV 650.6.55 ISI VAR RAV 650.6.55 ISI VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice

Portata: 5.000 kg

Lunghezza pedane: 5.500 mm

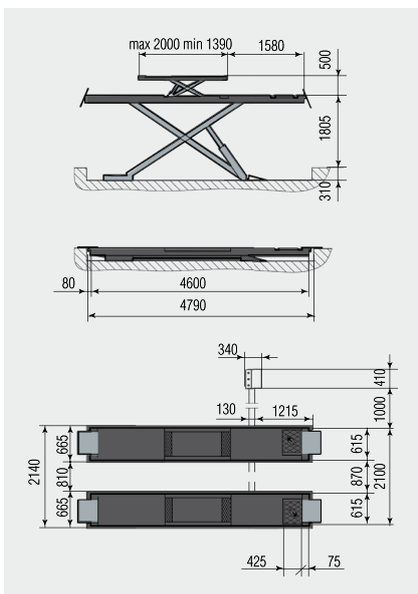
Con sollevatore supplementare libera ruote integrato, portata kg 3.500 e lunghezza pedane da 1.390 a 2.000 mm (regolabile).

Installazione a incasso RAV 650.6 L SI

Installazione a pavimento RAV 650.6 L ISI

Pedane con provagiochi R 200 S integrato a 4 +8 movimenti omologato MCTC

Altezza max sollevamento: 2115 mm



RAV 635.4 ISI VAR RAV 635.4 ISI VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice

Portata: 3.500 kg

Lunghezza pedane: 4.600 mm

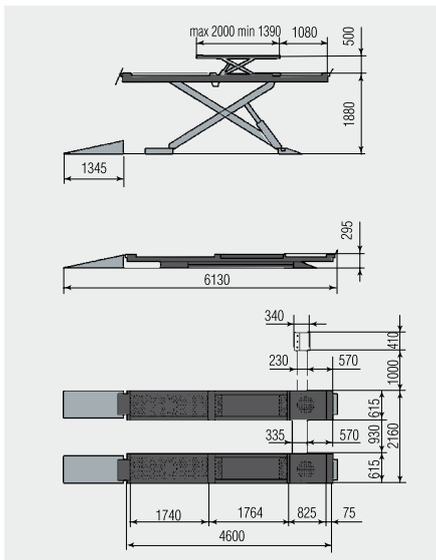
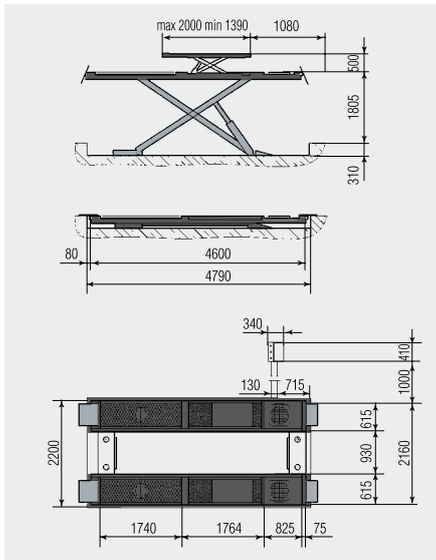
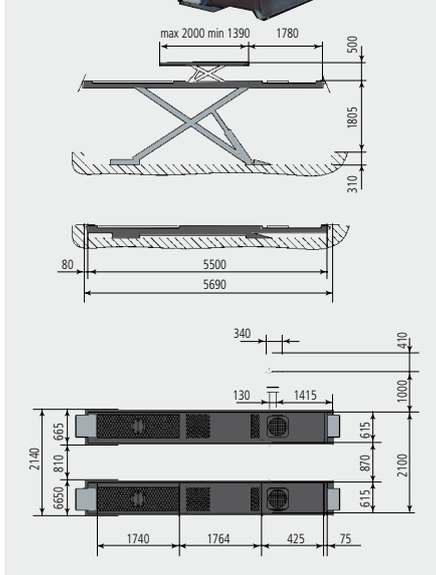
Con sollevatore supplementare libera ruote integrato, portata kg 3.500 e lunghezza pedane da 1.390 a 2.000 mm (regolabile).

Installazione a incasso RAV 635.4 ISI

Installazione a pavimento RAV 635.4 SI

Pedane con provagiochi R 200 S integrato a 4 movimenti omologato MCTC

Altezza max sollevamento: 2115 mm



Versioni per assetto totale

RAV 650.2.55 ISI VAR RAV 650.2.55 ISI VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice
Per assetto totale

Con alloggiamento anteriore per piattini rotanti. Con piastre oscillanti posteriori inserite nelle pedane, movimento angolare e trasversale in entrambe le direzioni e bloccaggio pneumatico.

Con sollevatore supplementare libera ruote integrato, portata kg 3.500 e lunghezza pedane da 1.390 a 2.000 mm (regolabile).

Portata:	5.000 kg
Lunghezza pedane:	5.500 mm
Larghezza pedane:	615 mm
Altezza max sollevamento:	2.115 mm
Installazione a incasso	RAV 650.2 L SI
Installazione a pavimento	RAV 650.2 L ISI

Accessori

S 650 A3+S 650 LA1: serie spessori di riempimento per sedi piattini rotanti

RAV 640.2 ISI SWA VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice.

Per assetto totale.

Speciale consigliato Volkswagen / Audi

Portata:	4.200 kg
Lunghezza pedane:	4.600 mm
Larghezza pedane:	615 mm
Altezza max sollevamento:	2.115 mm

A planarità controllata nelle tre posizioni (terra - quota di lavoro - max altezza)

Con tolleranze, trasversale e longitudinale: $\pm 0,5$ mm diagonale: ± 1 mm

Con alloggiamento anteriore per piattini rotanti.

Con piastre oscillanti posteriori inserite nelle pedane, movimento angolare e trasversale in entrambe le direzioni e bloccaggio pneumatico.

Con sollevatore supplementare libera ruote integrato, portata kg 3.500 e lunghezza pedane da 1.390 a 2.000 mm (regolabile).

Con centralina a sinistra, ad un metro di distanza (dotazione standard).

Completo di due traverse speciali, KP 114 VW, con comando a pulsante e possibilità di utilizzo singolo o in coppia sincronizzata.

Completo di impianto di illuminazione.

Completo di serie spessori speciali, per sedi piattini rotanti, per poter inserire la traversa VAG 1925.

Installazione a incasso	RAV 640.2 ISI SWA VW
Installazione a pavimento	RAV 640.2 SI SWA VW

RAV 635.2 ISI VAR RAV 635.2 ISI VW



Sollevatore elettroidraulico a forbice

Per assetto totale

Con alloggiamento anteriore per piattini rotanti. Con piastre oscillanti posteriori inserite nelle pedane, movimento angolare e trasversale in entrambe le direzioni e bloccaggio pneumatico.

Con sollevatore supplementare libera ruote integrato, portata kg 3.500 e lunghezza pedane da 1.390 a 2.000 mm (regolabile).

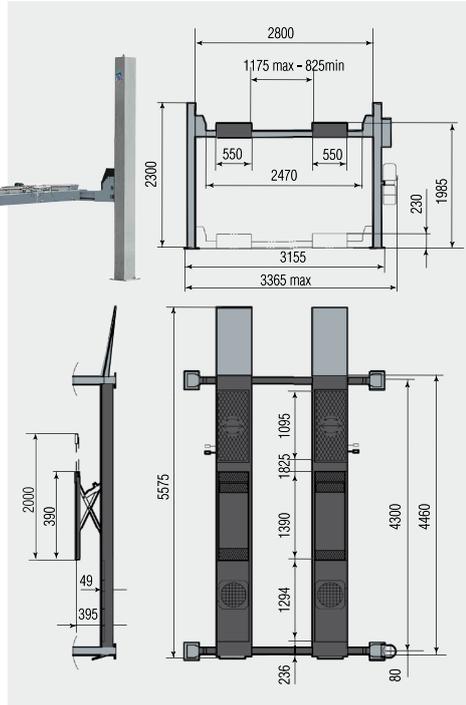
Portata:	3.500 kg
Lunghezza pedane:	4.600 mm
Larghezza pedane:	615 mm
Altezza max sollevamento:	2.115 mm
Installazione a incasso	RAV 635.2 ISI
Installazione a pavimento	RAV 635.2 SI

Accessori

S 640 A1: serie spessori di riempimento per sedi piattini rotanti



SOLLEVATORI A 4 COLONNE



RAV 4402 SI VAR RAV 4402 SI VW



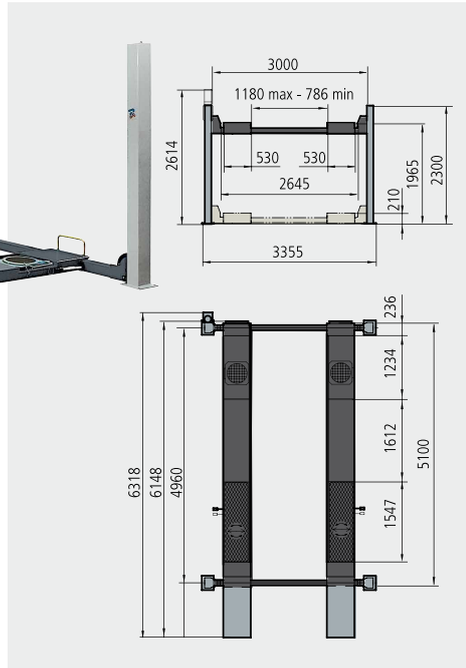
Sollevatore elettroidraulico a 4 colonne

Per assetto totale

Portata:	4.000 kg
Lunghezza pedane:	4.460 mm
Larghezza pedane:	550 mm
Altezza max sollevamento:	1.960 mm
Distanza interno colonne:	2.800 mm

Con piastre oscillanti posteriori inserite nelle pedane, movimento angolare e trasversale in entrambe le direzioni e bloccaggio pneumatico.

Con sollevatore supplementare libera ruote integrato, portata kg 3.500 e lunghezza pedane da 1.390 a 2.000 mm (regolabile).



RAV 4502E VAR RAV 4502E VW

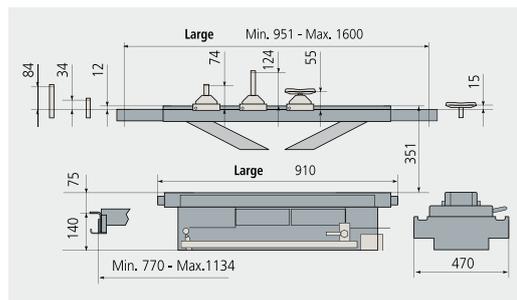
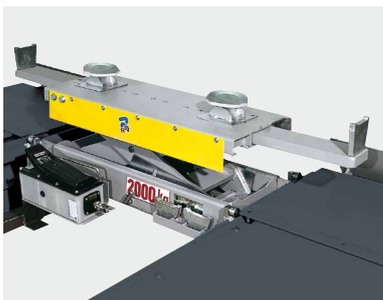


Sollevatore elettroidraulico a 4 colonne

Per assetto totale

Portata:	5.000 kg
Lunghezza pedane:	5.100 mm
Larghezza pedane:	530 mm
Altezza max sollevamento:	1.960 mm
Distanza interno colonne:	3.000 mm

Con piastre oscillanti posteriori inserite nelle pedane, movimento angolare e trasversale in entrambe le direzioni e bloccaggio pneumatico.



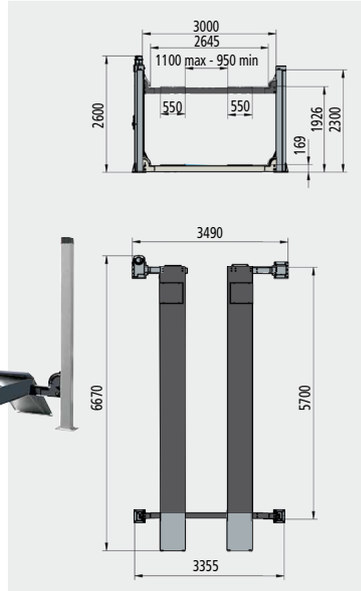
J20PNXL

Traversa di sollevamento idraulica (per sollevatori a 4 colonne)

Azionamento pneumatico

Struttura a fornice, con bracci di prolunga maggiorati fino a 1600 mm

Portata: 2.000 kg



SOLLEVATORI A 4 COLONNE

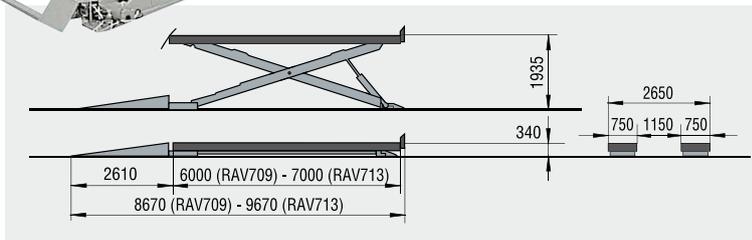
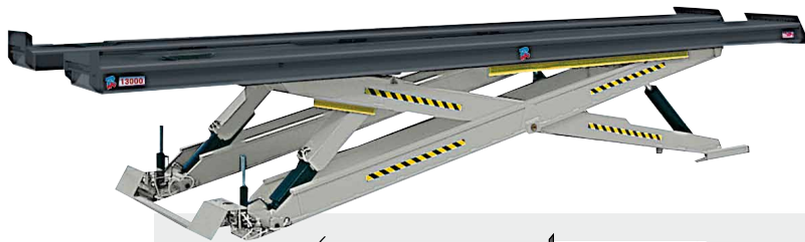
RAV 45030F
VAR RAV 45030F VW  

Sollevatore elettroidraulico a 4 colonne.

Portata:	5.000 Kg
Lunghezza pedane:	5.700 mm
Larghezza pedane:	550 mm
Altezza max sollevamento:	1.910 mm
Distanza interno colonne:	3.000 mm

Sollevatore a 4 colonne senza la traversa anteriore di collegamento fra le pedane, soluzione che ha permesso di superare l'unico, vero inconveniente dei 4 colonne tradizionali, cioè l'ostacolo costituito proprio dalla traversa, rendendo quindi il sollevatore pienamente fruibile all'operatore con la massima praticità d'uso. La portata e la lunghezza delle pedane del RAV45030F, sono ideali per il carico dei veicoli commerciali leggeri di nuova generazione, più lunghi e pesanti rispetto al passato, oltre ad essere perfettamente idonei per qualsiasi vettura.

Disponibile anche per assetto e con sollevatore supplementare libera ruote integrato nelle pedane.



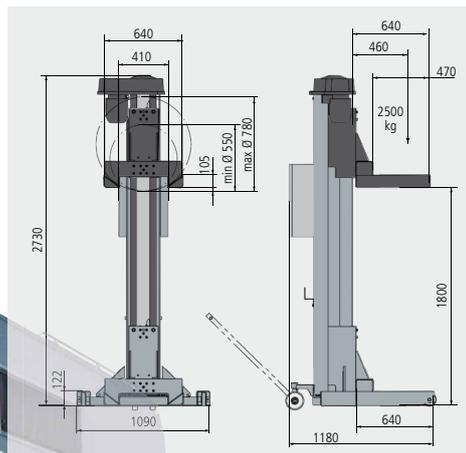
SOLLEVATORI ELETTROIDRAULICI A FORBICE

RAV 709N
VAR RAV 709N VW  

Sollevatore elettroidraulico a forbice.

Portata:	9.000 kg
Lunghezza pedane:	6.000 mm
Larghezza pedane:	750 mm
Distanza fra le pedane:	1.150 mm
Altezza max sollevamento:	1.935mm

Idoneo per grossi veicoli commerciali (VW CRAFTER), anche in allestimento CAMPER e per autocarri leggeri. Installazione sopra pavimento o ad incasso (versione RAV 709 NI)



SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI

RAV 212NC
VAR RAV 212NC VW  

Sollevatore elettromeccanico a colonne mobili.

Versione per interno.	
Set composto da 4 colonne.	
Portata cadauna colonna:	2.500 kg
Portata totale:	10.000 kg
Altezza di sollevamento:	da 0 a 1.800 mm

Sistema meccanico di traslazione su ogni colonna.

Idoneo per grossi veicoli commerciali (VW CRAFTER), anche in allestimento CAMPER, e per autocarri leggeri.





Ravaglioli

Ravaglioli S.p.A.

40037 Sasso Marconi
Fraz. Pontecchio M.
P.O.B. 1690 - Bologna - Italia
Tel. +39 - 051 - 6781511
Fax +39 - 051 - 846349
rav@ravaglioli.com
www.ravaglioli.com