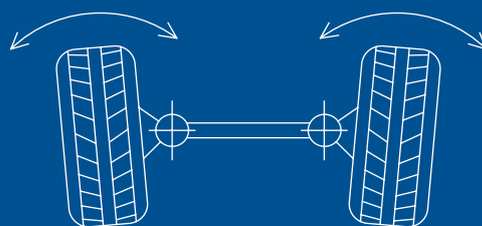


Tower-based wheel alignment



ASSETTI RUOTE

3D a torre



Caratteristiche del target 3D:



Estremamente leggeri



Assenza di componenti elettronici all'interno



Batterie non necessarie



Nessuna manutenzione richiesta



Caratteristiche delle graffe a 4 punti:



Possibilità di utilizzare le graffe con o senza braccetti di aggrappaggio degli pneumatici



Configurazione autocentrante



Capacità di bloccaggio dei cerchi (254 - 610 mm)



Caratteristiche delle telecamere HD:



Alta definizione di qualità superiore



Indicatori a LED che lampeggiano per mostrare le fasi di avanzamento - arretramento



Sistema di tracciamento che si regola automaticamente rispetto alle telecamere in base all'altezza di allineamento



Movimento automatico della torre.

La torre segue il veicolo durante il sollevamento e l'abbassamento sul ponte sollevatore, eliminando la necessità di nuove regolazioni manuali della telecamera e il tempo trascorso alla consolle; ciò consente alle officine di effettuare gli allineamenti in modo rapido ed efficiente.



Software Ravaglioli.

Le istruzioni e la grafica intuitiva con animazioni guidano i tecnici lungo l'intero processo di allineamento.



Dati tecnici

	RAV3DTower.4
	RAV.3DTOW.702050
Semiconvergenza	+/- 42"
Convergenza totale	+/- 42"
Divergenza in curva	+/- 42"
Campanatura	+/- 56"
Incidenza	+/- 32"
Inclinazione asse montante (SAI)	+/- 32"
Deviazione asse	+/- 36"
Deviazione asse anteriore	+/- 36"
Angolo spinta	+/- 36"
Dimensione min. cerchio	10"
Dimensione max. cerchio	24"
Dimensione max. ruota	610 mm
Monitor	LCD
Dimensioni monitor	22"
Alimentazione elettrica	230 V 50-60 Hz
Larghezza	2950 mm
Profondità	455 mm
Altezza	2900 mm
Peso	250 kg
Carreggiata	≤ 2650 mm
Interasse	≤ 5450 mm
Deviazione ruota	≤ 1800 mm

CONFIGURAZIONE

		Colore	Attrezzature standard
RAV3DTower.4	RAV.3DTOW.702050	RAL7040	graffe con target, S110A7/P piatti rotanti, STDA161 blocca sterzo, 10479 premi pedale

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 Longue Raie
ZAC de la Tremblaie
91220 Le Plessis Pâté
France

+33.1.60.86.88.16
+33.1.60.86.82.04
Info.fr@ravaglioli.com

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

DRF25 (01)

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 **DOVER** company

