

RAVAGLIOLI Equipements de garage

RAVAGLIOLI, société leader dans le secteur des équipements de garage, fabrique des produits à l'avant-garde pour le levage, le service pneumatique et le diagnostic des véhicules.

L'homologation est le résultat d'une collaboration étroite pour développer un produit répondant aux plus récentes exigences d'**AUTOMOBILES PEUGEOT**.



- Capacité 3 tonnes
- Base autoporteuse
- Système de levage électro-mécanique

N° Agrément PEUGEOT
RAV.00.65

**SALON
EQUIP'AUTO
HALL 3
ALLEE C
STAND N°40**



PEUGEOT

LIGNE DE CONTROLE TECHNIQUE

Ensemble composé de :

Ripage :

- Mesure ripage avec plaque double-détente.
- Suspension standard EUSAMA avec pesée automatique :
- Pesée de chaque roue et de l'essieu.
- Efficacité de chaque roue par essieu.
- Dissymétrie entre roues par essieu.

Freinage :

- Mise en conditions de freinage.
- Résistance au libre roulement sur chaque roue.
- Ovalisation des freins sur chaque roue et différence en pourcentage.
- Force de freinage maximale sur chaque roue, sur l'essieu et force de freinage maximale.
- Pourcentage de déséquilibre maximum.
(Déséquilibre dynamique).
- Pourcentage d'efficacité globale du système de freinage.
- Répartition de freinage entre l'essieu avant et l'essieu arrière.
- Contrôle des 4 x 4.

Unité centrale de contrôle RAV RT 011/4S :

- Ecran vidéo couleur 21".
- Imprimante protégée dans un tiroir.
- Télécommande infrarouge.



**BANC DE FREINAGE (avec pesée)
RAV RT 011/4S + RAV RT 152P**

**N° Agrément PEUGEOT
RAV.08.40**



**Banc de freinage +
suspension + ripage
RT 011/4S + RT 152N +
RT202 + RT3201N**

**N° Agrément PEUGEOT
RAV.08.41**

POUR COMMANDER : RAV France

6, rue de la Longue Raie - ZAC de la Tramblaie - 91220 LE PLESSIS PÂTE
Tél. : 01 60 86 88 16 - Fax : 01 60 86 82 04

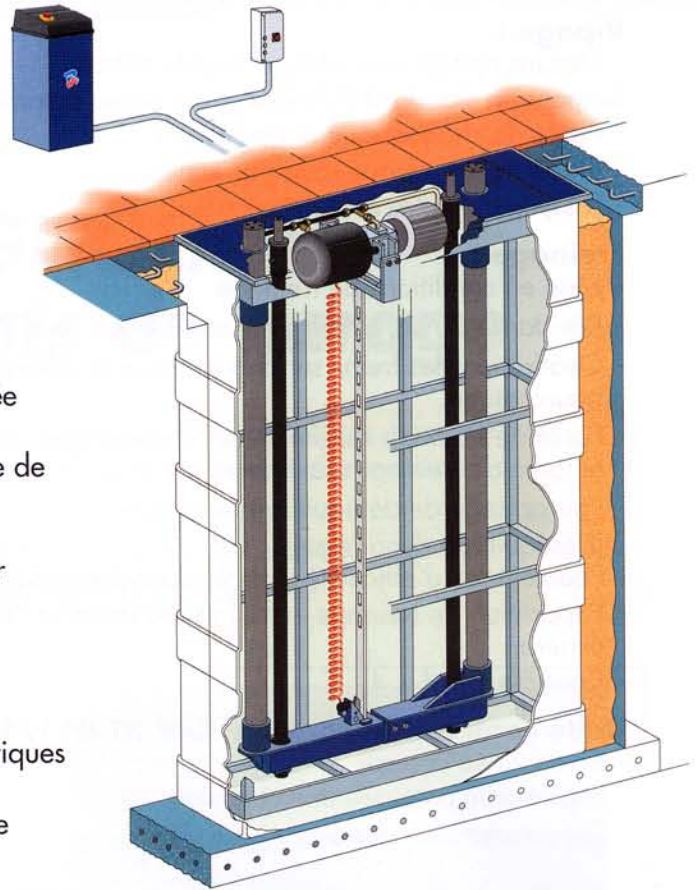
PONT A PISTONS ENTERRES



RAV 1021M

- Capacité : 4 tonnes
- Longueur mini. : 1500 mm
maxi. : 2000 mm

N° Agrément PEUGEOT
RAV.00.J5



- Elévateur électro-hydraulique pour l'installation encastrée dans le sol.
- Synchronisation parfaite des pistons, même en présence de différences dans la répartition de la charge.
- Dispositif de soutien mécanique avec enclenchement automatique et dégagement pneumatique, pour garantir la sécurité totale pendant le stationnement.
- Equipé avec vannes de sécurité contre les surcharges et les ruptures de tuyaux.
- Contrôle constant de la vitesse de descente.
- Dispositifs de sécurité mécanique, hydrauliques et électriques conformes aux Réglementations Européennes.
- Installation électrique avec circuit de commande à basse tension (24 Volts).

MONTE-DEMONTÉ PNEUMATIQUES

Les démonte-pneus sont conçus pour être utilisés aussi bien sur les jantes en acier que sur les jantes en alliage. Ils garantissent un travail rapide, un emploi simple et une sécurité totale.



- Tête opérante étudiée pour les roues de la 607.

N° Agrément PEUGEOT
RAV.10.E6



- Carter en ABS sur bras horizontal.
- Arbre porte-tête de dimensions majorées pour garantir un maximum de rigidité.



- Grande palette articulée et façonnée de manière à faciliter l'opération de détalonnage en évitant les risques d'endommagement de la jante et du pneu.



- Groupe filtre réducteur + lubrificateur spécial.

PONT A COLONNES

- Tous les élévateurs sont homologués CE et sont conformes aux normes de fabrication les plus sévères pour garantir une sécurité totale en phase de fonctionnement.
- Les nouveaux modèles avec élévateur intégré roue libre et chemins de roulement avec logements pour plateaux pivotants et plans oscillants (à bas coefficient de frottement) constituent la solution optimale pour le contrôle de la géométrie totale des roues du véhicule.



KPN 327

N° Agrément PEUGEOT
RAV.00.J1

- Atelier mécanique :
Pont 2 colonnes
Capacité : 3 tonnes



RAV 4252 SI

N° Agrément PEUGEOT
RAV.00.J4

- Pont élévateur
4 colonnes avec levage auxiliaire "spécial géométrie"
Capacité : 3,5 tonnes
Chemins de roulement : 500 x 4.870 mm



KPN 337

N° Agrément PEUGEOT
RAV.00.67

- Atelier carrosserie



RAV 420 N

N° Agrément PEUGEOT

RAV 4210 SI

RAV.00.J2/J3

- (avec levage auxiliaire)
Chemins de roulement : 500 x 4.450 mm

PONT A CISEAUX



RAV 518T

- Capacité : 3 tonnes
- Hauteur mini : 95 mm
maxi. : 1900 mm
- Longueur mini : 1420 mm
maxi. : 1950 mm

N° Agrément PEUGEOT
RAV.00.J0

Version extra-basse. Idéal pour l'élévation des véhicules sportifs ou avec spoiler très bas.

Etudié pour les réparations mécaniques, les interventions pneumatiques et les amortisseurs, il est parfaitement adapté pour la zone de réception de votre atelier.