

La technologie fait un clin d'œil au design dans le nouvel appareil de géométrie de Ravaglioli

Sasso Marconi. Janvier 2023 - Ravaglioli S.p.A., membre de Vehicle Service Group (VSG) et leader dans le secteur des équipements automobiles, a mis au point un nouvel appareil de géométrie qui marque le début d'une nouvelle ère pour la marque historique.

Série AllOnWall – The High-tech Solution for the Wheel Alignment. RAV3D2.0WALL est le nouvel appareil de géométrie lancé sur le marché par Ravaglioli qui ouvre la voie à la série AllOnWall ; une ligne d'appareils de géométrie de roues conçue pour les ateliers qui accordent de plus en plus d'importance au choix des outils de travail, non seulement d'un point de vue fonctionnel mais aussi esthétique.

La géométrie n'est plus conçue avec cabine mais avec panneau mural qui permet de disposer de tout le nécessaire pour les opérations de géométrie. Une solution qui offre une liberté et une flexibilité d'action maximales, sans devoir encombrer l'atelier d'une tour de transfert de données ou d'un PC.

Les lignes de la console murale sont épurées et sophistiquées. Sur le panneau, chaque élément de géométrie trouve sa propre position harmonieuse, tout en maintenant un haut degré de praticité. Des détails stylistiques tels que le graphisme du tapis en caoutchouc du logement des têtes de mesure 3D et le logo Ravaglioli iconique rétroéclairé, avec barre à LED à lumière blanche chaude, rendent l'ensemble encore plus moderne et frais.

Concernant les aspects plus techniques, toutes les opérations peuvent être contrôlées via une tablette 10'' que l'opérateur peut prendre avec lui ou positionner sur le pont élévateur pendant le réglage, grâce aux aimants intégrés. Une approche de pointe que Ravaglioli a voulu adopter pour se rapprocher encore plus du monde des nouveaux dispositifs numériques.

La géométrie bénéficie d'une technologie parfaitement rodée des têtes de mesure avec caméras HD et cibles Real 3D, entièrement sans fil via une transmission Bluetooth. Les têtes de mesure 3D sont capables de mesurer en quelques secondes et avec une précision extrême tous les angles du véhicule, ce qui réduit considérablement la durée de l'opération.

RAV3D2.0WALL est disponible en deux versions :

- Version Large avec griffes à 3 points.
- Version Light pouvant être combinée avec des griffes à 4 ou 3 points.

Massimo Mambrilla, Directeur du Centre de compétences électroniques VSGE : « *L'appareil de géométrie RAV3D2.0WALL représente une véritable révolution de style pour Ravaglioli, qui ne veut plus seulement satisfaire les besoins fonctionnels du marché mais veut également répondre aux goûts stylistiques des utilisateurs finaux. La marque reste fidèle à son savoir-faire technologique consolidé, démontrant une fois de plus sa capacité à développer des solutions pionnières. Ravaglioli est en effet le premier acteur du marché à avoir fait passer les opérations de géométrie dans le creux de la main grâce à l'utilisation de la tablette. Si je devais définir cet appareil de géométrie en trois mots, je dirais : innovant, élégant, efficace. »*

Pour plus d'informations sur le RAV3D2.0WALL, consulter la page du produit – www.ravaglioli/AllOnWall-Series.com.



À propos de Ravaglioli

Créée en 1958 à Sasso Marconi (BO) pour concevoir et commercialiser des équipements de levage de véhicules, Ravaglioli a élargi son offre au fil des années pour devenir le premier fabricant européen de ponts élévateurs pour véhicules et l'une des principales entreprises de production d'équipements pour les ateliers de pneumatiques et de diagnostics (contrôle des véhicules et opérations de géométrie). Membre de Vehicle Service Group (VSG) depuis 2016, elle est l'une des principales marques de la division VSG EMEA. Outre son siège historique sur les collines de Bologne, l'entreprise possède trois autres unités de production à Ferrare et trois filiales en France, Allemagne et Royaume-Uni. Vous trouverez des informations supplémentaires sur le site www.ravaglioli.com.

À propos de Vehicle Service Group

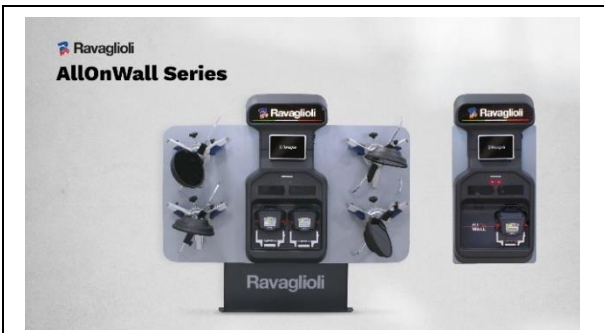
Faisant partie de la section Systèmes synergiques de Dover Corporation, Vehicle Service Group (VSG) est un leader mondial dynamique, diversifié et solide dans l'industrie spécialisée dans l'entretien de véhicule. VSG comprend 18 marques principales en matière de levage de véhicule, Service pneus et de réparation de carrosserie: Rotary, Ravaglioli, Space, Chief, Forward, Direct-Lift, Revolution et Hanmecson. Basé à Downers Grove, dans l'Illinois aux États-Unis, VSG exerce ses activités à l'échelle internationale et bénéficie de centres de fabrication certifiés ISO9001 en Amérique du Nord, en Europe et en Asie. Vous trouverez des informations supplémentaires sur le site www.vsgdover.com.



Logo-VSG-BI



Logo-RAV-Long-Vers-BI



Ravaglioli-AllOnWall-Series-Hero



Wheel-aligner-RAV3D2.0WALL-Large-MI



Wheel-aligner-RAV3D2.0WALL-Light-4-point-clamp-MI



Wheel-aligner-RAV3D2.0WALL-Light-3-point-clamp-MI



Wheel-aligner-RAV3D2.0WALL-tablet-DI



Wheel-aligner-RAV3D2.0WALL-3D-measuring-heads-DI



Wheel-aligner-RAV3D2.0WALL-logo-DI