

Design and innovation

adiate[®]*k*



ADIATEK

PRODUCTION ITALIENNE D'AUTOLAVEUSES

Adiatek naît en juillet 2003, de la volonté de 5 associés, à San Giovanni Lupatoto, dans la province de Vérone. La société pouvait au début compter sur un groupe technique caractérisé par une longue expérience dans le secteur des autolaveuses. Les piliers de l'entreprise étaient en effet la famille Accadia, l'ingénieur Rigo et l'architecte Facchin (sorti en 2012).

Avec zèle et savoir-faire, cette petite équipe Adiatek a su installer en très peu de temps la première ligne de production qui a permis de disposer des premiers modèles d'autolaveuses dès le début de 2004. À partir de cette date l'histoire d'Adiatek a été marquée par une croissance exponentielle.

En quelques années la société a acquis un nouvel établissement de production, situé à Santa Maria di Zevio (VR), où ont été installées d'autres lignes de production avec aménagement d'un grand magasin. Entre temps, la société a pu englober des entités commerciales très appréciées au niveau international.

Cette étape s'est révélée fondamentale pour permettre à la société de réaliser sa mission, à savoir devenir un modèle de référence au niveau international dans le secteur du nettoyage. Le premier objectif a été atteint avec l'attribution du prix Innovation durant le salon « **Pulire 2005** » de Vérone.

La société Adiatek s'est aujourd'hui développée sur tout le marché européen et une bonne partie de ses produits est également distribuée en Amérique du Nord et du Sud, en Australie, dans une partie de l'Asie et du Moyen-Orient. La structure actuelle de la société s'est remarquablement transformée par rapport au passé : Adiatek compte au total plus de 50 employés, plus de 4000 m² d'établissements de production et un chiffre d'affaires annuel de plus de 12 millions d'euros en 2016 avec la prévision d'une augmentation constante.

Le siège social et administratif de San Giovanni Lupatoto abrite actuellement les services d'administration, le laboratoire technique de Recherche et Développement où les ingénieurs spécialisés conçoivent et réalisent de nouveaux produits. C'est dans ce centre, avant de passer à la production effective, que sont réalisées les préséries pour chaque prototype afin d'analyser au mieux la présence d'éventuelles irrégularités. Ainsi faisant, Adiatek est en mesure de garantir au client une fiabilité et une durée de vie maximales. Ces paramètres sont fondamentaux surtout pour ceux qui souhaitent louer des autolaveuses.

La division Recherche et Développement d'Adiatek n'est pas seulement en mesure de concevoir des machines efficaces du point de vue technique mais peut également développer des projets fortement innovants tels que : le système de contrôle des machines à distance (Telematics), la possibilité de laver sans détergent en utilisant de l'ozone directement généré sur la machine ou en optimisant la consommation de la solution détergente (système 3S) qui peut comporter une réduction jusqu'à 40 % de la consommation d'eau.

Adiatek vend ses produits par le biais d'un dense réseau de concessionnaires distribués sur le territoire national et international. Ces concessionnaires ont été sélectionnés minutieusement par la société car il s'agit d'intermédiaires devant connaître attentivement les exigences du marché auquel ils se réfèrent, devant disposer d'un personnel hautement qualifié pour pouvoir intervenir en qualité de service d'assistance. Pour tout besoin mineur, c'est en effet le personnel technique du concessionnaire qui intervient directement.

La société dispose autrement de son propre service d'assistance, avec une équipe en mesure de répondre à toutes les exigences, quel que soit le marché.

Adiatek organise périodiquement des cours de formation auprès de son établissement pour former le personnel technique, aussi bien celui des concessionnaires que celui de la société. Elle est ainsi en mesure de fournir un service toujours précis, ponctuel et satisfaisant les exigences.

Une des missions d'Adiatek a toujours été celle de satisfaire les exigences de ses clients. Pour atteindre cet objectif, la société dispose d'une structure de production en mesure de fabriquer des autolaveuses personnalisées. La personnalisation peut être réalisée aussi bien au niveau technique qu'au niveau esthétique.

Il est donc possible d'ajouter des composants techniques en option (tels que le chargeur de batteries embarqué ou le système de génération d'ozone pour travailler sans détergent) ainsi que différentes couleurs de manière à distinguer les machines destinées à un usage spécifique d'un client.

Ceux qui souhaitent disposer d'une autolaveuse ne sauraient se contenter d'un produit qui fonctionne, qui est fiable et a été fabriqué à partir de matériaux de haute qualité.

Adiatek est en mesure d'offrir bien plus.



QUARTZ 66/80



Rendement théorique : 4110/4710 m²/h

Avec sa nouvelle autolaveuse quartz, Adiatek propose une solution compacte et agile pour nettoyer des espaces moyennement grands grâce à sa capacité de travail de 4710 m² /h.



DONNÉES TECHNIQUES



Machines autotractées auto-portées



Type d'alimentation 24V/210Ah



Largeur de nettoyage 685mm/785mm



Pression sur brosses réglable max.57kg



Rendement horaire théorique 4-5h



Réservoirs solution / récupération 100/106l



Brosses disque 2x355mm / 2x405mm



Vitesse des brosses 160tours/min

- Largeur suceur 66: 900 mm
- Largeur suceur 80: 990 mm
- Moteur de la brosse: 2 x 350 Watt
- Type d'avancement: automatique
- Pente surmontable: 10%
- Moteur d'aspiration: 570 Watt
- Dépression à l'aspiration: 160 mbar
- Dimensions autolaveuse: L: 1540 mm
W: 765/860 mm
H: 1388 mm
- Poids de la machine: 213 / 218 kg
- Moteur de traction: 500 Watt
- Vitesse d'avancement : 5 km/h
- Logement batteries x2: L: 532 mm
W: 187 mm
H: 325 mm
- Classe: I
- Degré de protection: IP 23

Avec sa nouvelle autolaveuse Quartz, Adiatek propose une solution compacte et agile pour nettoyer les sols d'espaces moyennement grands grâce à sa capacité de travail de 4710 m²/h. Cette nouvelle version de machine autoportée et alimentée par batteries offre, en conjuguant confort, performances et grande manœuvrabilité, un excellent nettoyage des sols grâce à ses deux brosses commandées par deux moteurs de 350 W. L'autolaveuse est dotée d'un réservoir à solution robuste de 100 l. Il est possible de régler le débit de la solution détergente directement sur le tableau de commande en passant d'un haut débit à un débit faible sans avoir pour autant interrompre le nettoyage. - Design ergonomique qui facilite l'opération de montée et de descente de la part de l'opérateur. - Vision à 360° et accès à chaque fonction de la machine. - Grande capacité du réservoir à solution et réglage facilité du débit de solution détergente. - Blocage automatique lorsque l'opérateur doit descendre de la machine. - Large ouverture du réservoir de récupération pour en faciliter le nettoyage interne.



Via Monte Pastello, 14,
37057 San Giovanni Lupatoto (VR)
T. +39 045 8779086
F. +39 045 8779195