



Alta Pro : embouts télescopiques d'application de la cire



Alta Pro : vue d'ensemble



Alta Pro : station de démarrage et de paiement



Alta Pro : détail d'un embout



Alta Pro : vue d'ensemble



Alta Pro : détails de la structure et de l'habillage

Alta Pro Photos

Pour en savoir plus, rendez-vous sur adriateh.com/alta



Notre système automatique de lavage de voitures et d'utilitaires légers.

Une technologie et des matériaux de
pointe alliés à un design intemporel.

Plus de 2 000 installations déjà réalisées
dans plus de 40 pays du monde entier.

2000+ Plus de 2 000 améliorations
continues de produit, nous
permettant d'accéder à de
nouvelles opportunités de
marché.

Depuis 1996, nous avons réalisé plus de **2 000 installations** dans 40 pays du monde
entier. Nous sommes à l'origine de tendances devenues des standards du secteur.

Le système automatique de lavage Alta Pro a été conçu et manufacturé en fonction
des besoins des **investisseurs** comme des utilisateurs.

À l'instar de tous nos produits, Alta Pro allie une technologie de pointe, des
matériaux résilients, une grande facilité d'utilisation et un design d'avant-garde
intemporel.



FABRICATION
EN INTERNE



ÉLECTRONIQUE
SUPÉRIEURE



MATÉRIAUX
DE PREMIÈRE
QUALITÉ



ÉCOSYSTÈME
INTÉGRÉ



Conception et fabrication en **UE**

Envie d'en savoir plus ?
Pour davantage d'informations sur ce produit,
rendez-vous sur adriateh.com/alta



Nous nous réservons le droit de réaliser des modifications et des mises à jour techniques à tout moment. Les valeurs, caractéristiques et autres informations, ainsi que les images et dessins mentionnés ou
contenus dans ces spécifications techniques, nos brochures et autres documents promotionnels, ne le sont qu'à titre d'exemple et sont sujets à des mises à jour et adaptations continues. Si les données
fournies ne sont pas explicitement indiquées comme étant contraignantes, elles ne constituent pas une garantie.

ALTA PRO

23 / 25 / 28 / 30

SYSTÈMES AUTOMATIQUE DE LAVAGE AUTO



ADRIATEH

PORTIQUE AUTOMATIQUE

Alta Pro : des fonctionnalités exceptionnelles, à l'extérieur comme à l'intérieur.

L'alliance unique de technologies avancées, de matériaux de première qualité et d'un design d'avant-garde.

Ces qualités, qui ont placé Adriatech à la tête du secteur de lavage de véhicules en Europe, font partie intégrante de notre ADN et sont également au cœur de notre système automatique de lavage de voitures et d'utilitaires légers.

Alta Pro allie des technologies de pointe et des matériaux de qualité au design caractéristique d'Adriatech pour garantir des véhicules propres, un gain de temps et des coûts d'exploitation faibles.



Des composants
de grande qualité



Un lavage rapide
et efficace



Un design
unique

Technologies et fonctionnalités



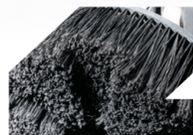
Système de positionnement optimal du véhicule

Les LED du feu de circulation et du balisage à l'entrée aident le conducteur à positionner son véhicule de manière optimale pour le lavage automatique.



Convertisseur de fréquence intégré

Des mouvements rapides, précis et contrôlés réduisent le temps de lavage, tout en prolongeant la durée de vie des composants internes.



Brosses en V pour un lavage complet des roues

Application précise d'agents nettoyants et adhérence optimale des brosses en V sur les rayons des roues.



Acier inoxydable, bandes LED décoratives

L'impressionnante structure d'acier inoxydable et d'aluminium est encadrée par des bandes LED décoratives aux couleurs variables.



Lavage latéral haute pression

Les embouts (70 bar), d'un débit d'eau total de 50 litres par minute, viennent à bout de la saleté tenace sur les côtés du véhicule.



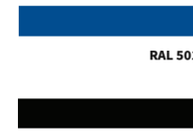
Lavage du dessous de caisse

Une série d'embouts à vaporisation verticale permet un lavage minutieux du dessous de caisse des véhicules utilitaires.



L'eau osmosée pour un résultat inégalable

L'eau déminéralisée offre une performance de lavage imbattable, sans vilaine tache de dépôt calcaire.



RAL 5010



RAL 9005



RAL 3003



RAL 1028

Programmes de lavage pour voitures et véhicules utilitaires légers

Les programmes de lavage pour véhicules personnels et utilitaires légers sont intégrés de manière standard, la mise en route du programme et la manipulation de l'appareil s'effectuant par le biais de l'écran tactile.

Protection antigel intégrée

Dotée d'un thermostat intégré, la fonction antigel automatique permet d'insuffler de l'air comprimé dans tout l'appareil. Elle peut être associée à une housse de protection contre la pluie en cas de météo rigoureuse l'hiver.

Système de transmission durable

Les roulements lubrifiés garantissent la longue durée de vie de l'appareil, tout en assurant un fonctionnement fluide et harmonieux tout au long des rails de 9 à 12 mètres.



Composants électroniques haut de gamme

La qualité est notre mot d'ordre : nous n'utilisons que des composants de fabricants reconnus, ayant fait leurs preuves et portant leur étiquette originale indiquant leur origine et leurs spécifications.



Brosses en mousse avec capteurs de pression

L'association de brosses en mousse EVA ou en tissu à un suivi électronique de la pression effectuant 300 vérifications par seconde garantit une adhérence contrôlée à la surface du véhicule.

Options et coloris d'habillage

Fonctionnalités et spécifications

Arches et pompes de distribution

- Acier inoxydable
- Embouts dotés d'une longue durée de vie

Brosse horizontale

- Mouvements verticaux motorisés
- Contrôle électronique de la pression

Brosses latérales

- Manche en aluminium
- Positionnement électronique
- Fonction de chevauchement pour lavage de l'avant et de l'arrière
- Roulements en haut et en bas pour stabiliser la brosse
- Contrôle électronique de la pression
- Inclinaison de la brosse programmable pour une adhérence optimale aux surfaces courbes des véhicules

Programmes de lavage

- Capacité allant jusqu'à 32 programmes de lavage personnalisables

Application d'agents nettoyants

- Calcul de la distance optimale d'application du détergent et de l'eau
- Pompes de dosage pneumatiques réglables

Structure

- Acier inoxydable
- Mouvements régulés par le convertisseur de fréquence
- Fabrication de grande qualité et contrôle qualité
- Revêtement esthétique grâce à l'habillage en aluminium

Entretien

- Rails galvanisés de 9 à 12 mètres
- Roulement et composants internes lubrifiés
- Protection antigel automatique avec purge d'air

Panneau de commande

- Écran tactile
- Facile d'utilisation
- Fonctions manuelles
- Notifications et statistiques
- Boîtier étanche

Capteurs, mouvements de lavage

- Modulation des mouvements grâce au convertisseur de fréquence
- Mouvements rapides et précis sur toutes les surfaces du véhicule
- Capteurs et cellules photoélectriques Schneider de grande qualité

Courant porteur

- Courant porteur rapide et compact
- Programmes pré-installés
- Configuration modulaire
- Traitement rapide des données par le contrôleur

Aperçu des options et coloris d'habillage

- Lavage latéral haute pression
- Lavage haute pression du dessous de caisse
- Housse de protection contre la pluie
- Balisage au sol
- Brosses textiles
- Possibilité de sélectionner jusqu'à six détergents et cires différentes
- Protections anti-éclaboussures latérales
- RAL 5010, RAL 9005, RAL 3003, RAL 1028

Dimensions et détails techniques

Alta Pro 23

Hauteur **3,28 m**Largeur **3,62 m**Hauteur d'utilisation **2,30 m**Largeur d'utilisation **2,37 / 2,47 / 2,57 m**

Alta Pro 25

Hauteur **3,56 m**Largeur **3,62 m**Hauteur d'utilisation **2,50 m**Largeur d'utilisation **2,37 / 2,47 / 2,57 m**

Alta Pro 28

Hauteur **3,68 m**Largeur **3,62 m**Hauteur d'utilisation **2,80 m**Largeur d'utilisation **2,37 / 2,47 / 2,57 m**

Alta Pro 30

Hauteur **3,95 m**Largeur **3,62 m**Hauteur d'utilisation **3,00 m**Largeur d'utilisation **2,37 / 2,47 / 2,57 m**