

# PEGASUS TECH



Walking on the moon



## PEGASUS TECH, WALKING ON THE MOON



Bedienerfreundliche  
und intuitive  
Benutzeroberfläche



Aktivierung  
mittels  
Chipkarte oder  
Schlüssel



Fernverw  
altung

## DAS DESIGN KOMPAKT UND ROBUST



Die robuste Struktur und die langjährige Zuverlässigkeit der Pegasus Tech rührt auch daher, dass sie **ohne die Verwendung von Schweißnähten**, was ein wichtiger Faktor ist, konstruiert wurde.

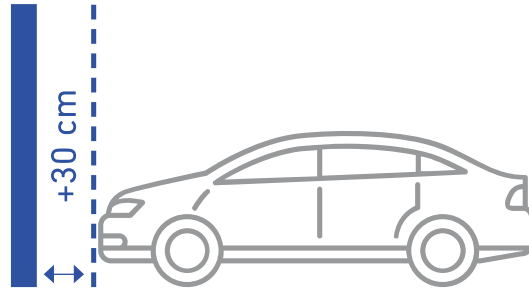
Ein Design, das seinem technologischen Wesen entspringt. Geschmeidigkeit und Linearität der Profile sind eine perfekte Synthese aus Funktion und Form. **Pegasus Tech ist eindrucksvoller, sichtbarer, relevanter.**

WASCHLEISTUNG PEGASUS TECH	
PREMIUM	AIR PLUS
Gewinnbringend ab	
450 Wäschen/Monat bis 1500 Wäschen/Monat	



## RELATIV KLEINE ABMESSUNGEN HERVORRAGENDE LEISTUNGEN AUF KLEINEM RAUM

Die geringen Abmessungen der Anlage ermöglichen eine **Optimierung der Räume** und erleichtern eine **Installation in eingeschränkten oder bereits vorhandenen Bereichen**: auch dank der einziehbaren Schaumspender können sogar bis zu 30 cm eingespart werden. Die Ausführung LARGE eignet sich besonders für große Fahrzeuge, wie SUV, und garantiert Sicherheit und Qualität auch im Self-Service.



## DAS DISPLAY UNMISSVERSTÄNDLICH UND EINFACH



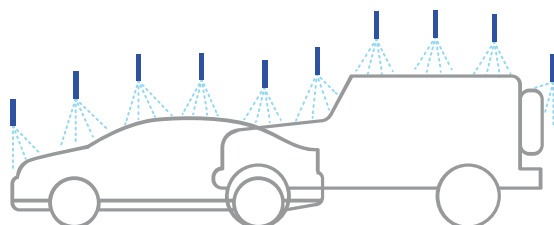
Die Displays, die sowohl vorne als auch hinten angebracht sind, ermöglichen die Übertragung von Werbebotschaften, Informationen über alle Waschphasen (auch gleichzeitig) und vor allem nützliche Informationen für den Kunden, um das System im Self-Service-Modus zu aktivieren.

Die seitlichen Displays führen den Kunden „an der Hand“, der sich wiederum sicher fühlt; eine benutzerfreundliche Schnittstelle, die die Kundenbindung anregt.



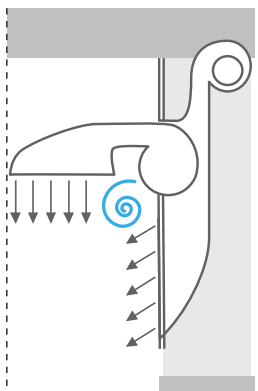
## VERSION PREMIUM PROFIL IN BEWEGUNG

Diese Version zeichnet sich durch die Wirkung der **horizontalen Düse** aus, die die Vorwäsche und Trocknung ausführt, indem dem Profil des Fahrzeuges perfekt und sicher gefolgt wird. Die Wasserstrahlen und Luftflüsse werden durch einen **asymmetrischen Deflektor so geleitet, dass sie dem Profil des Fahrzeuges perfekt folgen**.

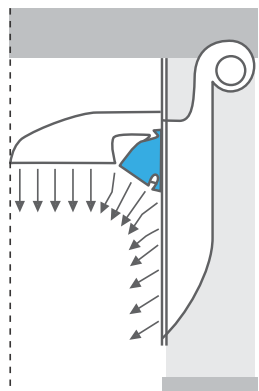


## TSD TURBO SIDE DRYER STANDARD PERFEKTE TROCKNUNG

TSD: Die ideale Lösung, um den typischen „Totpunkt“ während der Trocknungsphasen zu beseitigen; Tatsächlich erzeugt der Schnittpunkt von vertikalen und horizontalen Strömen normalerweise einen Wirbel, der dafür sorgt, dass der Luftstrom nicht gleichmäßig ist.



Luftflüsse ohne TSD



Luftflüsse mit TSD



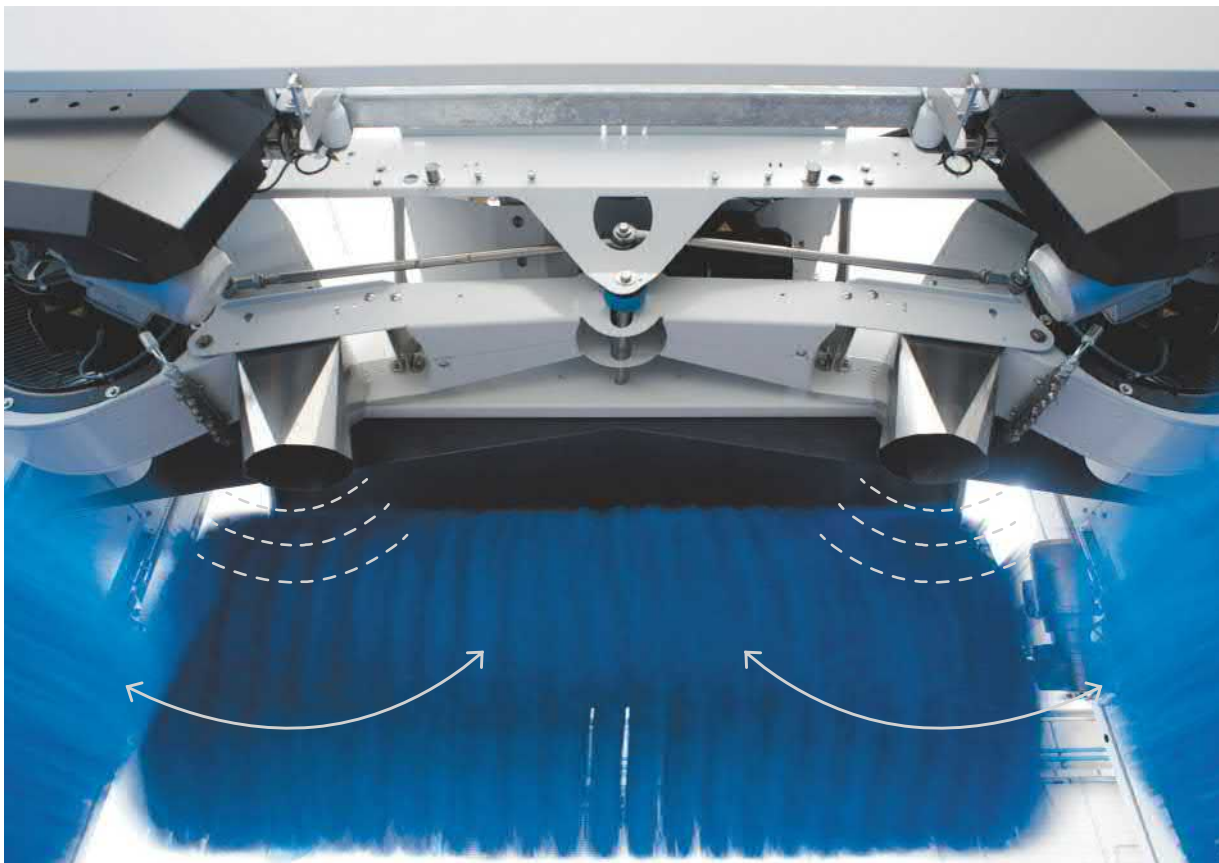
Vertikale Trocknungsdüse auf der gesamten Höhe

TSD **greift zwischen den beiden Strömen ein und beseitigt den Wirbel**, um das Fahrzeug einwandfrei zu trocknen. Die seitliche Trocknung wurde nochmals auf der gesamten Höhe verbessert, **indem die Leistung der Motoren erhöht und die Geräuschentwicklung deutlich reduziert wurde**.

## VERSION AIR PLUS SYNCHRONE BEWEGUNG ALS WERTSCHÖPFUNG

Die **Rotation der Wasser - und Luftversorgungssysteme** ist die beste Lösung zur Verbesserung der Wäsche und Trocknung.

Das mit hohem Druck verteilte Wasser **folgt den Oberflächen** mit **ausgezeichneter Waschkraft**, während der deutlich sichtbare Effekt starker Wasserstrahlen dem Kunden ein angenehmes Gefühl hoher Waschwirkung vermittelt.



Die Ventilatoren erzeugen **schwingende Luftflüsse mit ellipsenförmigen Läufen**, mit einem umhüllenden Effekt, der den natürlichen Wasserfluss zu den Abflusspunkten fördert: dies garantiert eine perfekte Trocknung.

Die **kombinierte und synchronisierte Wirkung der Dreh-/Translationsbewegungen** und die Möglichkeit die **Geschwindigkeit zu verändern** sorgen für ein effektives, sicheres und anerkanntes Wasch-/Trocknungssystem.

VERSIONE AIR PLUS

PEGASUS TECH  
Walking on the moon

## WHEEL MASTER LEISTUNGSSTÄRKE UND LEICHTIGKEIT



Wheel Master ist das System zum Waschen der Räder, der Seiten und aller unteren Bereiche des Fahrzeuges. Durch das zusätzliche Hochdruckdüsenpaar sorgt der Wheel Master in einer idealen Balance aus Kraft und Schonung **für eine tiefgehende Reinigung auch in schwer zugänglichen Bereichen.** Vollständig aus Edelstahl **sind verschiedene Anwendungskombinationen möglich:** nur Reinigungsmittelausgabe, nur Hochdruck, nur Bürsten oder eine Kombination daraus. Ferner ermöglicht die unabhängige Ausgabe von spezifischen Produkten eine lang andauernde Wirkung, die eine wirkungsvolle Wäsche sicherstellt.

## MAXIMALE OPTIMIERUNG DIE INTELLIGENTE KUNDENSPEZIFISCHE ANPASSUNG

Der Betrieb und die Effizienz einer Anlage hängen proportional von der Möglichkeit ab, Waschphasen/-Zeiten kundenspezifisch anzupassen und die unterschiedlichen Funktionen gleichzeitig zu kombinieren. Pegasus Tech ist, wie wir bestätigen können, **das am besten optimierte Waschportal am CarWash-Markt.** Es ermöglicht die maximale Anzahl an Tätigkeiten in der kürzest möglichen Zeit.



## KOMPAKTES GESTELL FÜR HOCHDRUCKPUMPE DER MEHRWERT

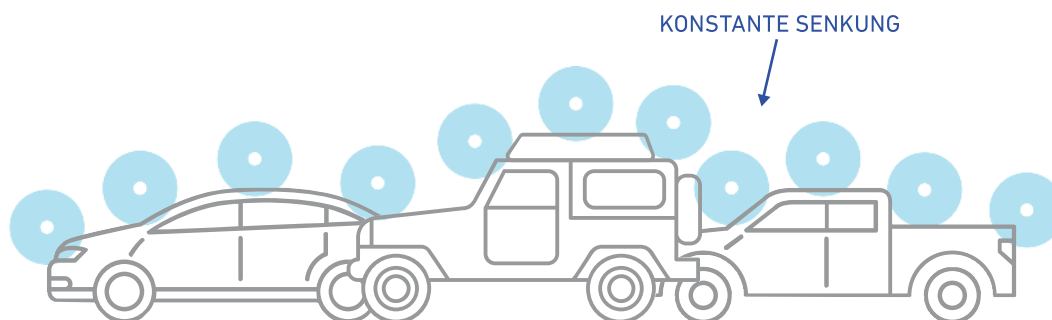
Die Komponenten, die das Pumpsystem der Anlage darstellen, werden mit dem Ziel, den **kleinsten möglichen Platz** zu verwenden, **im Unternehmen zusammengebaut.**

Dies bedeutet eine erhebliche Reduzierung der Installationszeit und eine Größenanpassung der Waschanlage.





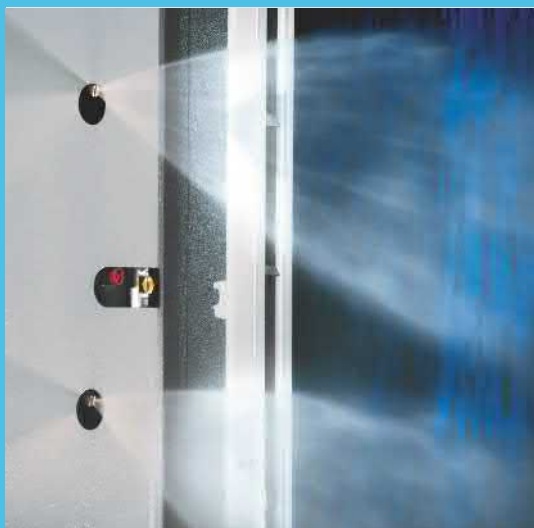
## PROFILE CONTROL TECH GEHT AUF DIE FORMEN EIN. PERFEKTER KONTAKT



Ein **intelligentes und sensibles** System, dass mithilfe einer Reihe von Lichtschranken das Profil des Fahrzeugs und die besonderen Formen **präzise erfasst und speichert** und umgehend die Wasch - und Trocknungskomponenten anpasst. Die Wirkung ist gleichmäßig ohne Stopps.

Das System Profile Control Tech integriert diese Merkmale mit dem System **SMART SHAPE (intelligente Steuerung der Bürsten)** so, dass Pick-up, Skibox, Fahrradträger kein Problem mehr darstellen; dies gilt auch für den Self-Service. Die Wäsche ist sicherer und schneller. Die sorgfältigste und gleichmäßigste Wäsche.





## INTELLIGENTE WÄSCHE VOR ALLEM, WO ES NOTWENDIG IST

Die Oberfläche eines Fahrzeugs ist nicht gleichmäßig; Einige Bereiche benötigen mehr Energie, andere mehr Feingefühl. Pegasus Tech ist mit einem automatischen Erfassungssystem des Fahrzeugprofils ausgestattet, das zusammen mit der Flexibilität der Management-Software eine Programmierung einer höheren Anzahl an Durchgängen in jenen Bereichen des Fahrzeugs ermöglicht, die hartnäckiger verschmutzt oder schwieriger zu trocknen sind. Wirkungsvolle Synthese von Pflege und Anlagenverwaltung.



## FARBIGER SCHAUMFALL

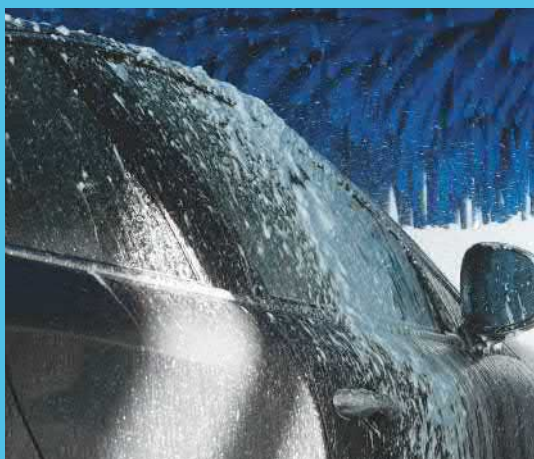
Ein mit LEDs beleuchteter Schaumfall erzeugt einen farbigen Effekt auf dem Fahrzeug und bedeckt es mit einem dichten Schaum, der die Schmierwirkung der Bürsten fördert und/oder mit dem Vorreinigungsprodukte für eine tiefgehende und vor allem spektakuläre Reinigung zusammenwirkt.



## LED-RÄDERFÜHRUNG

Für eine schnelle und intuitive Positionierung des Fahrzeugs und einen szenischen Effekt mit sicherer.

NEU



## WASSERFLÜSSE MIT HOCHDRUCK

Die Management - Software ermöglicht es während der Vorwaschphase, **ein oder zwei Vorreinigungschemikalien abzugeben oder deren Verteilung auf der Oberfläche des Fahrzeugs zu variieren.**

Ferner **können die Wasserflüsse mit mittlerem oder hohem Druck programmiert und individuell eingestellt werden.** Eine präzise Ausgabeverwaltung intensiviert die Wäsche in den am meisten verschmutzten Punkten oder den schwer zugänglichen Bereichen.



## AKTIVSCHAUM VORBEUGENDER SCHUTZ

Die Intuition von Ceccato, d.h. **die gleichzeitige Verwendung von Schaum und Bürste**. Eine einfache, aber wirkungsvolle Möglichkeit, um Genauigkeit und Sanftheit während der Reinigungsphasen zu gewährleisten. Eine Wahrnehmung, die der Kunde in dem gedämpften Klang der Bürsten, die auf den Oberflächen des Fahrzeugs gleiten, erfassen kann.



## MEHRFARBIG DIE WÄSCHE WIRD ZUM SPEKTAKEL

Original-Patent, das die Verwendung von verschiedenen farbigen Vorreinigern ermöglicht. Eine visuelle Weiterentwicklung, die das gesamte Farbspektrum mit einer starken emotionalen Wirkung und einem besonderen szenografischen Wert repräsentiert.



## POLIEREN ATOMISIERT ODER SCHAUM

Zum Polieren kann ein atomisiertes Produkt oder ein Schaum verwendet werden. **Das atomisierte Poliermittel** wird zusammen mit Luft ausgegeben und erzeugt so eine weiche Wolke, die das Fahrzeug vollständig umhüllt. Eine Betriebsart, die sich besonders bei Analgen in geschlossenen Räumen eignet.

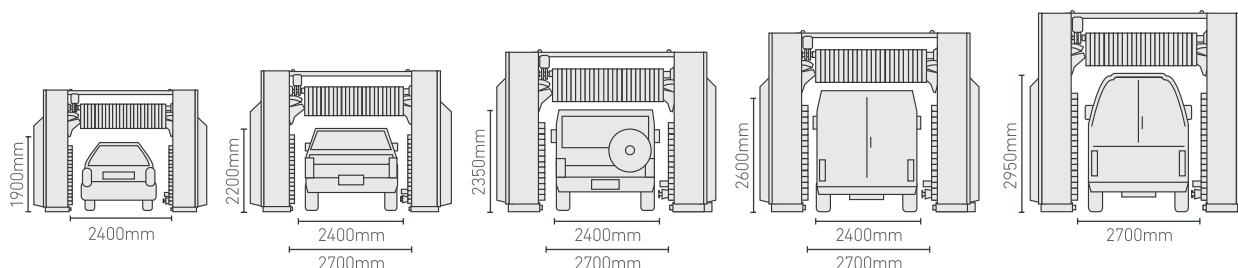
**Das Poliermittel als Schaum** ist für Wind, Sonne und Wetterbedingungen im Allgemeinen wenig anfällig und benötigt keine Vortrocknungsphase. In der Tat kann der Schaum bereits der ersten Bürste zugeführt werden, wodurch die Polierdurchgänge auf zwei (maximal drei) anstatt der üblichen vier verringert werden können. Steht für Sorgfalt und Optimierung der Zeiten.







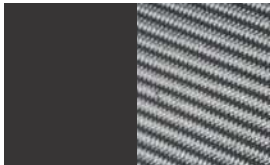
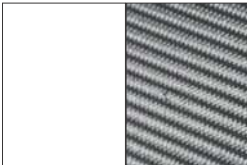
## ABMESSUNGEN DER ANLAGEN TECHNISCHE DATEN

	PEGASUS TECH STD			PEGASUS TECH LARGE			
	mod. 220	mod. 240	mod. 260	mod. 220	mod. 240	mod. 260	mod. 295
Anlagenbreite	3990 (einschließlich Spritzschutz)			4290 (einschließlich Spritzschutz)			
Anlagenlänge	max 2055			max 2055			
Anlagenhöhe	3060	3210	3460	3060	3210	3460	3810
Max. Durchfahrtsbreite	2400			2700			
Max. Fahrzeugbreite	2100			2400			
Max. Fahrzeughöhe	2200	2350	2600	2200	2350	2600	2950

## ABMESSUNGEN FAHRZEUGDURCHFAHRT



## VERFÜGBARE FARBEN

Standard						
	Reines Weiß	Anthrazitgrau				
Auf Anfrage						
	Kobaltblau	Leuchtendes Rot	Schwarz mit Kohleeffekt	Weiß mit Kohleeffekt		

Zusätzlich zu unserer Farbpalette, die auf Bestellung erhältlich ist, können Sie Pegasus Tech mit Ihren eigenen Farben (aus der RAL-Farbkarte auszuwählen) gestalten.

## PEGASUS TECH HYBRID ZAHL EINS NIMM ZWEI



**DIE TOUCHLESS-TECHNOLOGIE (ROTIERENDE DÜSEN, DOPPELTE VORREINIGER, VERSTÄRKTER HOCHDRUCK) ZUSAMMEN MIT DER TRADITIONELLEN WÄSCHE IN EINER ANLAGE VEREINT.**

**DIE FLEXIBILITÄT UND DIE LEISTUNGSFÄHIGKEIT EINER ANLAGE MIT DOPPELTER FUNKTION.**

**HYBRID BEFRIEDIGT SOGAR DIE ANSPRUCHVOLLSTEN KUNDEN.**





Ceccato S.p.A.  
Via Selva Maiolo 5/7  
36075 Alte Ceccato  
di Montecchio Maggiore  
Vicenza - Italy

t +39 0444 708 411  
f +39 0444 708 405  
info@ceccato.it  
www.ceccato.it