

PHOENIX TECH 2.0



Essentiell und wirksam



FLEXIBEL, ÖKOLOGISCH, EINFACH. PHOENIX TECH 2.0: ESSENTIELL UND WIRKSAM.



Farb - Touchscreen -
Bedienschnittstelle



App zur
Verwaltung über
Mobiltelefon und Tablet



Integrierte
ADSL - Verbindung

DAS DESIGN KOMPAKT UND ROBUST



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

Für eine kompakte und robuste Anlage ein funktionelles und essentielles Design mit herausragenden Merkmalen.

LED-AMPEL UNMISSVERSTÄNDLICH UND EINFACH

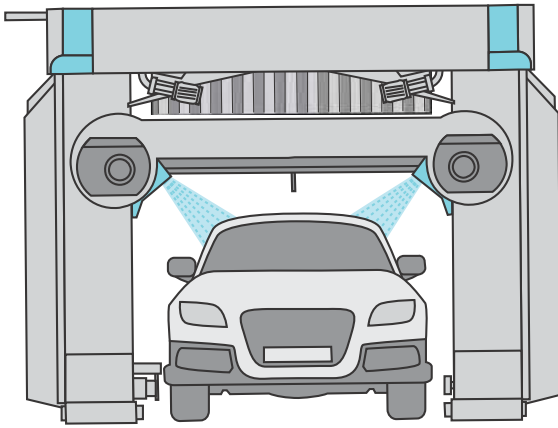
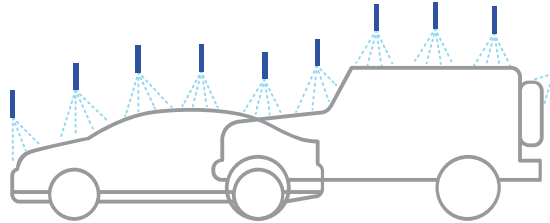


Das **auf der Säule befindliche Display** verfügt über hintergrundbeleuchtete Zeichen, um die maximale Lesbarkeit zu gewährleisten und so den Kunden bei der Positionierung seines Fahrzeuges mit klaren Anweisungen zur Seite stehen zu können.

PERFORMANCE-WASCHEN PHOENIX TECH 2.0	
PREMIUM	AIR PLUS
Gewinnbringend ab	
300 Wäschen/Monat bis 1200 Wäschen/Monat	

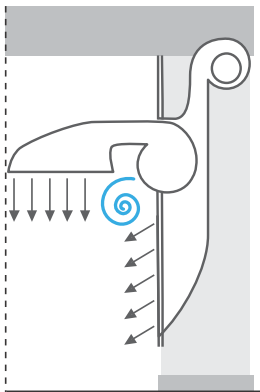
VERSIONE PREMIUM PROFIL IN BEWEGUNG

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

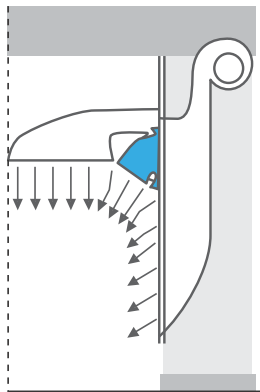


TSD TURBO SIDE DRYER STANDARD PERFEKTE TROCKNUNG

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

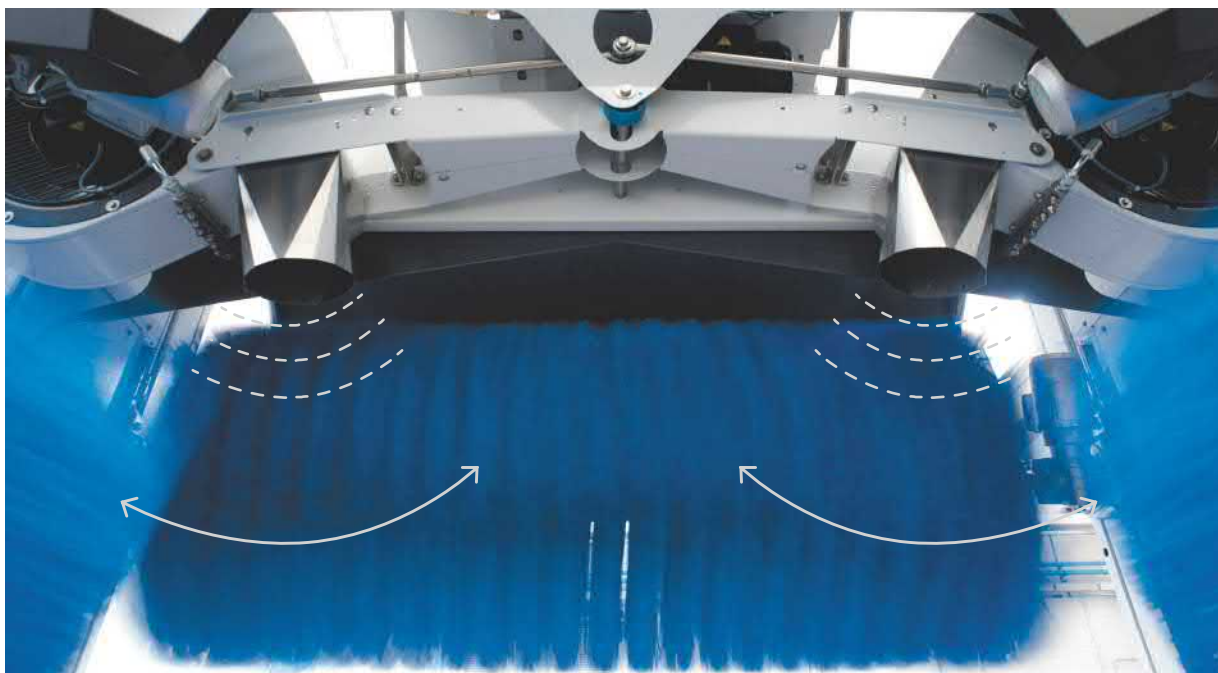
TSD **greift zwischen den beiden Strömen ein und beseitigt den Wirbel**, um das Fahrzeug einwandfrei zu trocknen. Die seitliche Trocknung wurde nochmals auf der gesamten Höhe verbessert, **indem die Leistung der Motoren erhöht und die Geräuschentwicklung deutlich reduziert wurde.**

VERSIONE PREMIUM

PHOENIX TECH 2.0
Essentiell und wirksam

VERSION AIR PLUS

SYNCHRONE BEWEGUNG ALS WERTSCHÖPFUNG



Die Ventilatoren erzeugen **schwingende Luftflüsse in elipsenförmigen 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.

WHEEL MASTER

LEISTUNGSSTÄRKE UND LEICHTIGKEIT

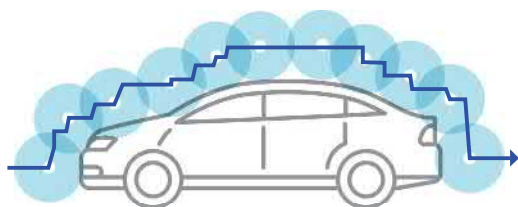


Wheel Master ist das System zum Waschen der Räder, der Seiten und aller unteren Bereiche des Fahrzeuges. Durch das zusätzliche **Hochdruckdüsenpaar** sorgt der Wheel Master in einer idealen Balance aus Kraft und Schonung **für eine tiefgehende Reinigung auch in schwer zugänglichen Bereichen.**

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.

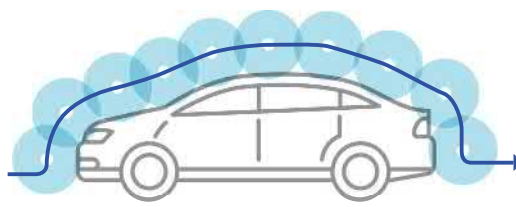
PROFILE CONTROL TECH SENSIBLE INTELLIGENZ



1 s

56 s

Diskontinuierliches Kopieren in „Schritten“ mit
schwingendem Sinken.



1 s

40 s

Kontinuierliches vektrielles Kopieren „VectorPlus“ mit
kontinuierlichem Sinken.

In der Version 2.0 ist Phoenix Tech serienmäßig mit dem System „Profile Control Tech“ ausgestattet: Das Fahrzeugprofil wird detailgetreu interpretiert, wodurch die Waschwirkung gleichmäßig ist; die Qualität durch den Einsatz von INVERTERN deutlich erhöht und die Zeit vermindert wird. **Die sanfte Berührung** der Bürsten ist auch bei hohen Geschwindigkeiten gewährleistet.



HOCHDRUCKPUMPE AUF DER ANLAGE DER MEHRWERT

Die Bauteile, die das Pumpsystem des Hochdruckes bilden, können effektiv an Bord des Systems installiert werden, was zu einer beträchtlichen Einsparung von Kosten und Installationszeit und einer Optimierung der Räume führt.



PHOENIX TECH 2.0
Essentiell und wirksam

BIS ZU VIER PRODUKTE FÜR DIE PFLEGE IHRES AUTOS



VORWÄSCHE: WEICHMACHER ODER VORREINIGUNGSSPECHEMIE DIE MAXIMALE PFLEGE

Die Ausgabe von **Weichmacher**, die von einem speziellen Bogen ausgegeben werden, kann programmiert werden, um eine größere Sorgfalt während des Waschens sicherzustellen. Es können **warme/kalte oder geschäumte Weichmacher** oder eine **Kombination** davon verwendet werden.



HOCHDRUCK-VORREINIGUNG INTELLIGENTE WASSERBEREITSTELLUNG

Um das Auto für das Waschen vorzubereiten, kann die Anlage eine Vorwäsche **sowohl bei hohem als auch bei mittlerem Druck** ausführen: eine intelligente Ausgabe, um die Wirkung dort zu intensivieren, wo sie am meisten benötigt wird.



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.



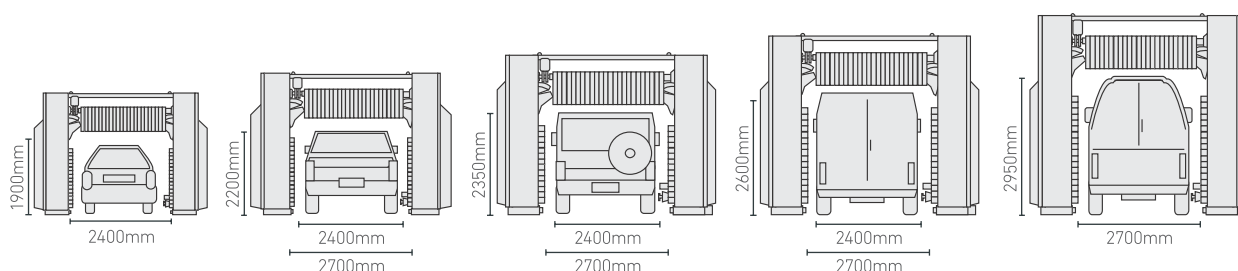
POLIEREN

Schaumpolitur 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.

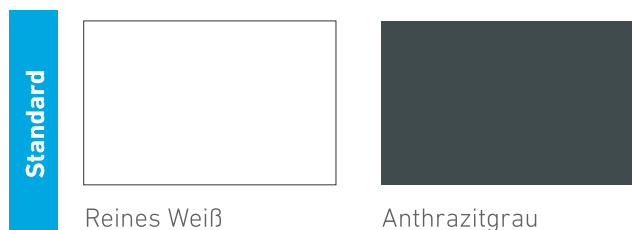
ABMESSUNGEN DER ANLAGEN TECHNISCHE DATEN

	PHOENIX TECH STD				PHOENIX TECH LARGE			
	mod. 190	mod. 220	mod. 240	mod. 260	mod. 220	mod. 240	mod. 260	mod. 295
Anlagenbreite	3990 (einschließlich Spritzschutz)				4290 (einschließlich Spritzschutz)			
Anlagenlänge	2060 mit rotierenden Bürsten				2060 mit rotierenden Bürsten			
Anlagenhöhe	2830	3065	3215	3430	3065	3215	3430	3780
Max. Durchfahrtsbreite	2400				2700			
Max. Fahrzeugbreite	2100				2400			
Max. Durchfahrtshöhe für Fahrzeug	1900	2200	2350	2600	2200	2350	2600	2950

ABMESSUNGEN FAHRZEUGDURCHFAHRT



VERFÜGBARE FARBEN





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

Alle angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Unterlagsmaterial zu aktualisieren, ohne den Kunden über die vorgenommenen Änderungen informieren zu müssen. Die Abbildungen sind nicht bindend und können ohne Vorankündigung geändert werden.

CARATTI POLETTO ADV