

PHOENIX TECH 2.0



Začetek izvirnosti



FLEKSIBILNA, VARČNA, ENOSTAVNA. PHOENIX TECH 2.0: ZACETEK IZVRSTNOSTI



Barvni zaslon

DESIGN TRDEN IN ZANESLJIV



APLIKACIJA
NA MOBILNEM
TELEFONU ZA
REMOT
CONTROL



INTEGRIRANA
ADSLPOVEZAVA



Močna struktura in zanesljivost pralnice Phoenix Tech s tehnologijo proizvodnje brez varjenja. Za kompakten, robusten sistem, s funkcionalnim in minimalističnim, a prepoznavnim dizajnom.

LUČI ZA POLOŽAJ VOZILA ENOSTAVNI IN JASNI



Zaslon, nameščen na enem stebru stroja, spreminja ikone in vozi stranko, da zavzame pravilni položaj svojega vozila.

DVA MODELA PHOENIX TECH 2.0

PREMIUM

AIR PLUS

Možnost pranja vozil od

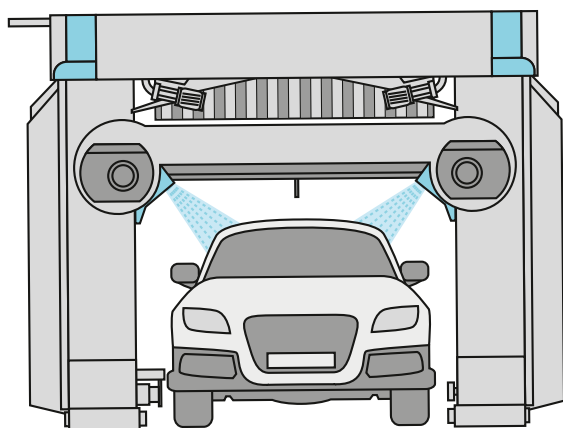
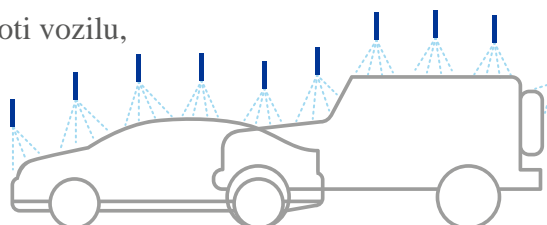
300 do 1200 pranj na mesec.

PREMIUM VERSION SUŠILEC KI SLEDI OBLIKI VOZILA

Ta model ima vodoravni sušilec, ki sledi obliki vozila.

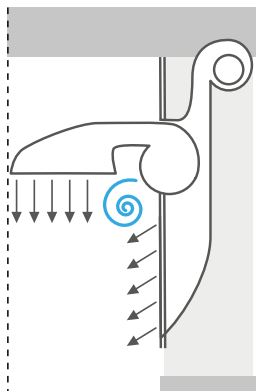
Med sušenjem, je tok zraka dvosmerno usmerjen proti vozilu, s pomočjo lopute v samem sušilcu.

V primeru opcije visokotlačnega pranja, se na nosilcu sušilca, nahajata 2 rotacijski šobi, ki delujeta na dveh nivojih.

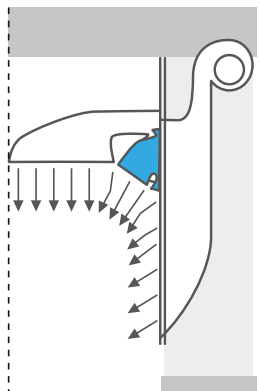


TSD TURBO STRANSKI SUŠILEC STANDARD PRVORVSTEN SUŠILNI SISTEM

TSD: je rešitelj na "mrtve kote" pri standardnih sušilcih. Pri standardnih sušilcih tokovi, iz bočnih in zgornjega sušilnika, na sredini ustvarijo vrtinec, tako da v kotih zrak ne doseže površine vozila.



BREZ TSD



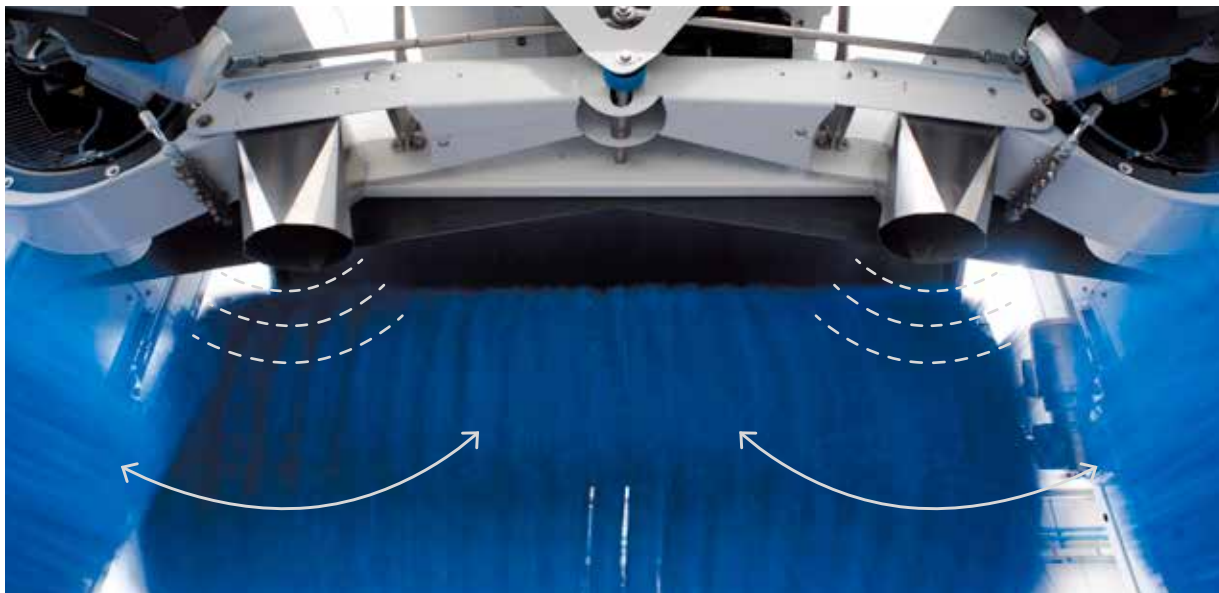
Z TSD



VERTIKALNI SUŠILCI

TSD sistem sušilcev onemogoča vrtinčenje zraka. Rezultat sušenja je občutno boljši. **Stranski sušilniki s polno višino so bili izboljšani s pomembnim zmanjšanjem hrupa**

AIR PLUS VERSION SINHRONIZIRAN POMIK KOT DODANA VREDNOST



Zgornji sušilci proizvajajo ustvarjajo nihajoče zračne tokove z eliptično usmeritvijo, ki optimalno omogoča odtekanje vode, kar zagotavlja odlično kombinacijo pranja in sušenja.

Z kombinacijo in sinhronizacijo delovanja vrtenja/prenosa in možnostjo nastavitve poljubne hitrosti sistema AIR PLUS, določa učinkovit, varen in zanesljiv pralni in sušilni rezultat.

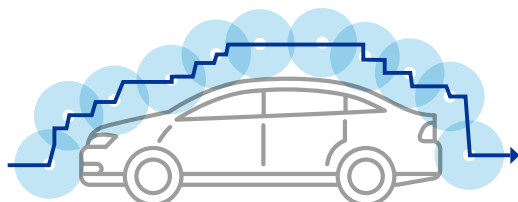
MASTER KOLESNO PRANJE UČINKOVIT IN NEŽEN DOTIK



MASTER Kolesno pranje je namenjeno pranju koles ter stranskemu spodnjemu delu vozila. S pomočjo dveh visokotlačnih šob, zahvaljujoč kombinaciji moči visokega tlaka in mehke krtače, **MASTER KOLESNO PRANJE** zagotavlja izvrstne rezultate pranja, tudi **pri večji umazaniji**.

V celoti narejen iz inoxa, podpira različne kombinacije: samo nanos kemikalije, samo visoki tlak, samo kolesno pranje s krtačo, ali kombinacijo vseh.

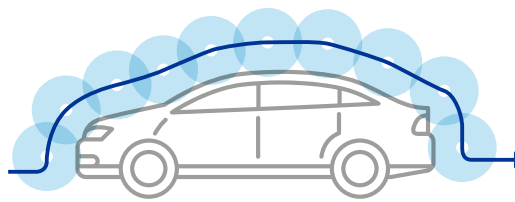
TEČ KONTROLA SLEDENJA OBČUTLJIVA INTELEGENCA



1 sec

56 sec

PREKINJEN PRITISK KRTAČE



1 sec

40 sec

NEPREKINJEN PRITISK KRTAČE

V Phoenix Tech 2.0 je **neprekinjen pritisk krtače standard**: precizna kontrola obnike vozila.

Rezultat je izboljšano pranje z kombinacijo zmanjšanja časa pranja, predvsem zahvaljujoč uporabi frekvenčnih regulatorjev pri kontroli krtač. **Občutljivost dotika krtač, je zagotovljena tudi pri velikih hitrostih.**



VISOKOTLAČNA ČRPLKA V PORTALU PRALNICE

Z vgradnjo visokotlačne črpalke v portal pralnice, smo poenostavili montažo in prihranili prostor, saj ne potrebujete strojnice.



MOŽNOST VGRADITVE DO ŠTIRIH KEMIKALIJ



PREDPRANJE: NANOS MEHČAL

Opcija nanosa posebnih detergentov za predpranje, vsebuje dozirno črpalko in poseben obok šob. mehčala lahko razdelimo hladna ali vroča, peneča ali kombinacija le-teh.



VISOKI TLAK AVTOMATICNO PRANJE Z VISOKIM TLAKOM

Vozilo je potrebno, pred pranjem s krtačami, oprati z visokim tlakom. To lahko naredimo ročno ali pa avtomatsko.



AKTIVNA PENA

V standardu, se s pomočjo dozirne črpalke in šob, na vozilo v času pranja s krtačami, razdeli potrebna količina šampona za pranje. V kolikor želite bolj efektno in vidno šamponiranje, lahko s pomočjo dodanega zraka, naredite peno, za bolj vidno in boljše pranje.



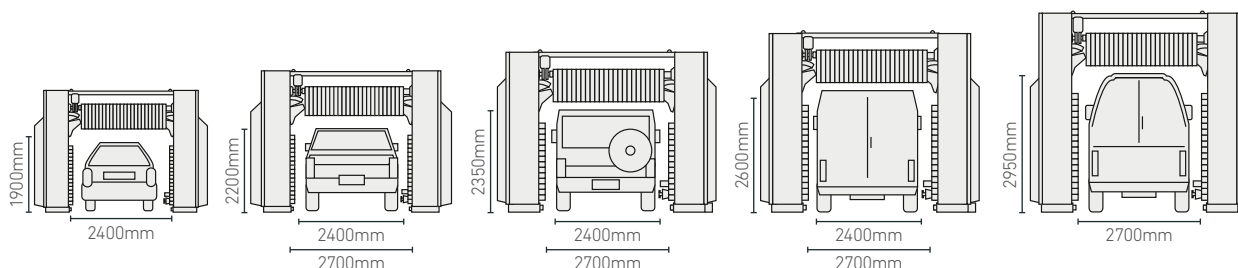
SUŠILNI VOSEK IN POLIRANJE

V standardu je pralnica opremljena z dozirno črpalko in šobami za sušilni vosek, ki pomaga k boljšemu sušenju vozila. Opcijsko pa lahko z dodatno črpalko in šobami uporabljate tudi dodatni vosek, ki služi kot zaščita vozilu.

DIMENZIJE TEHNIČNI PODATKI

	PHOENIX TECH STD				PHOENIX TECH ŠIROK			
	mod. 190	mod. 220	mod. 240	mod. 260	mod. 220	mod. 240	mod. 260	mod. 295
ŠIRINA STROJA	3990 (Z ZAŠČITO PROTI PRŠENJU)				4290 (Z ZAŠČITO PROTI PRŠENJU)			
DOLŽINA STROJA	2060 S KRTAČAMI				2060 S KRTAČAMI			
VIŠINA STROJA	2830	3065	3215	3430	3065	3215	3430	3780
Max ŠIRINA PREHODA	2400				2700			
Max ŠIRINA VOZILA	2100				2400			
Max VIŠINA PREHODA VOZILA	1900	2200	2350	2600	2200	2350	2600	2950

DIMENZIJE PREHODA



STANDARDNE BARVE



Technical data are subject to variations; the Manufacturer reserves the right to update the documentation, without any obligation to inform the customer about the changes. Pictures are not binding - for information only - subject to technical changes without prior notice.



Kozama doo Ljubljana
Jurčkova cesta 99 1000 Ljubljana
Tel 01 2801120; 2801122
Email: info@kozama.si
www.kozama.si