

**SUPRA** è personalizzabile DENTRO e FUORI, SOPRA e SOTTO

**SUPRA** - customize INSIDE & OUT, TOP TO BOTTOM



- Dispositivo di controllo GSM
- Remote Diagnostics via GSM

- Alta pressione orizzontale "a copiare" + Hydrobot laterale
- Contouring Top High Pressure + Side Hydrobot

- Dispositivo shampoo effetto neve a tre colori "TRIFOAM"
- TRIFOAM Option - 3 Colors of Foam

- Alta pressione integrata nel dispositivo lavar ruote
- Combination High Pressure Wheel Wash/Blaster

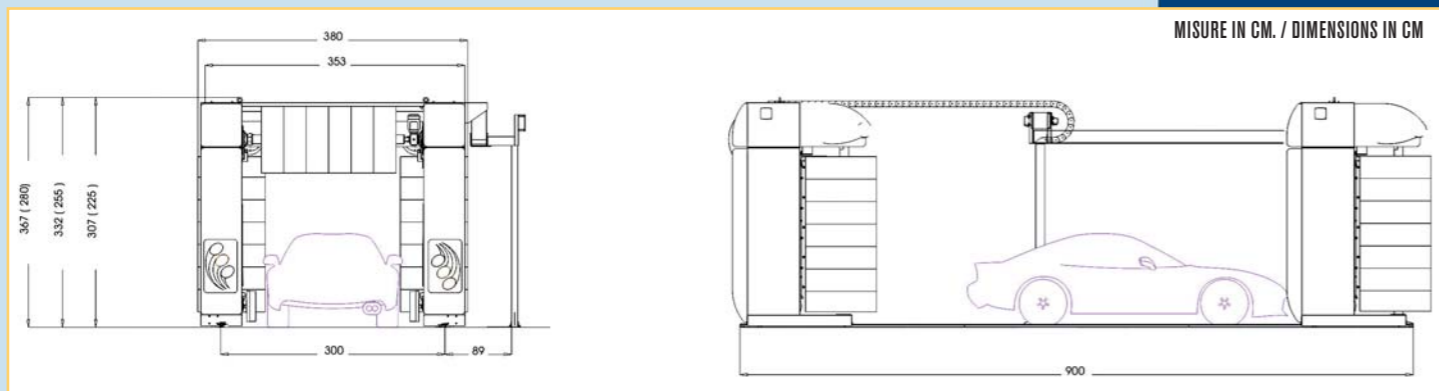
**ULTERIORI ACCESSORI**

- Spazzole FoamBrite™ / Textil / ultraleggere a sezione piatta
- Dispositivi erogazione prodotto speciale per cerchi
- Dispositivo con programma specifico per rimozione insetti
- Dispositivo di lucidatura con spazzole
- Lavaggio sottoscocca
- Paraspruzzi colorati
- Attivatori per self-service
- Dispositivi automatici antigelo
- Lavaggio pavimento

**ADDITIONAL OPTIONS**

- FoamBrite™ / Ultralight Flat Section Washers
- Rim Washer
- Mosquito / Bug Remover
- Foaming Polish Wax
- Under Chassis Wash
- Splash Guards
- Self-Serve Activation
- Automatic Frost Protection
- Floor Wash

**DATI TECNICI / TECHNICAL DETAILS**



altezze di lavaggio / wash heights	2,25 - 2,55 - 2,80 m
larghezza di lavaggio / wash width	2,30 m
acqua / water	3bar a 100 l/min. R1"
aria / air	6 bar, R 3/8"
elettricità / electricity	380/415 V, 50 Hz - 208/230 V, 60 Hz



**RYKO ITALIA SRL**  
Via Casale, 45 • 15025 Morano sul Po (AL)  
Tel. +39 0142 494411 • Fax +39 0142 494444  
italysales@ryko.com • www.ryko.com  
N° Verde (800 - 904815)

DATI NON IMPEGNATIVI - RISERVA DI MODIFICA / TECHNICAL DETAILS ARE SUBJECT TO CHANGE AND ARE NOT BINDING

FLUDESIGN (AL)

# SUPRA

why  
perchè



# SUPRA why

perchè

È un impianto dotato di forti contenuti tecnici mirati a ridurre i tempi di lavaggio

High speed, state of the art vehicle wash system designed with speed and quality in mind



## CONFIGURAZIONE BASE / BASIC CONFIGURATION

- Struttura zincata a caldo e verniciata / Hot Dipped Galvanized Frame and Painted
- Doppia traslazione diretta / Two Motor Gantry Drive
- Pompe dosatrici per Shampoo, Detergente e Cera / Chemical Pumps for Detergent, Wax and Foam Bath
- Dispositivi di sollevamento elettrico a velocità variabile per Spazzola Orizzontale e Asciugatura Orizzontale / Electric Lift with Variable Speed for Top Washer and Top Dryer
- Traslazione elettrica carrelli Spazzole Verticali / Electric Travelling Side Washers
- Doppia spazzolata su fronte e retro dei veicoli / Overlapping Front & Rear Side Washers
- Arco Shampoo schiuma / Foam Bath
- Spazzole in Polietilene / Filament Washers
- Dispositivo di sicurezza spazzole per gancio traino e "bullbar" / Amp Sensing for Top and Side Washers
- Dispositivo Lavaruote con spazzola in Polietilene + guidaruote zincato caldo / Wheel Washers (Filament) with hot dipped galvanized Guide Rails
- Asciugatura orizzontale in acciaio inox con deflettore a tre posizioni "a seguire il profilo della vettura" (2x3 kW) / Stainless Steel Top Contouring Dryer (2x3 kW Motors), Three Position Pivoting Vent
- Asciugatura verticale (2x4 kW) / Two Side Dryers (2x4 kW)
- Quindici programmi di lavaggio / PLC with up to 15 wash programs
- Pannello di Programmazione con Visualizzatore di messaggi e Conta-lavaggi / LCD Diagnostic Display
- Traslazione a velocità variabile / Variable Frequency Drive
- Rotaie zincate a caldo (9 m) / 9 m Hot Dipped Galvanized Track
- Attivazione manuale tramite pulsantiera / Manual Activation
- Antigelo ad attivazione manuale / Manual Frost Protection
- Viti in acciaio inossidabile / Stainless Steel Bolts and Nuts
- Porte frontali in ABS con semafori / Front ABS Covers
- Carter di copertura per Spazzola Orizzontale in ABS / Top Washer Cover

Dotato di dispositivi a velocità variabile per il sollevamento elettrico di spazzola ed asciugatura orizzontali, SUPRA rappresenta un'importante opportunità per facilitare il lavoro del "lavaggiatore", con un grande vantaggio in termini di tempo e risorse impiegate, con la massima soddisfazione del Cliente finale.

The Supra, equipped with variable speed enhancements for both the top brush and the contouring dryer, provides a faster, more satisfying wash for the customer and higher throughput and potential revenue for the operator.

La delicata azione delle spazzole è garantita da potenti strumenti di diagnosi, durevoli e di facile programmazione, che ricevono tutte le informazioni più velocemente e, tramite processori di nuova generazione, sono in grado di dare tutte le risposte necessarie per un corretto funzionamento dell'impianto su ogni tipo di carrozzeria.

The wash brushes are managed by a powerful control device which is capable of carefully adjusting the brush pressure against the vehicle. The high speed microprocessor reads and stores the current absorption of each washer's rotation motor. This information is used to control the washer within operational levels for every vehicle.