



Lavaruote elettronica dotata di sistema di lavaggio a ciclo chiuso con acqua a bassa pressione e granuli



Electronic wheel washer featuring a cleaning method with low-pressure water and granules



Elektronische Radwaschmaschine mit Waschsystem mit geschlossenem Kreislauf mit Niederdruckwasser und Granulat



Progettata e testata anche per il funzionamento ottimale su ruote chiodate. Ideale per utilizzi presso gommisti specializzati, il prodotto offre la possibilità di impostare 6 diversi cicli di lavaggio in funzione di differenti tipologie e stato di pulizia dei cerchi. L'adozione di numerose soluzioni tecniche brevettate permettono di eliminare da cerchi e pneumatici sporcizia, polvere di ferro ed eventuali residui salini, garantendone così un perfetto e sicuro servizio di manutenzione e di eventuale stoccaggio.

L'utilizzo di un sistema opzionale di riscaldamento acqua gestibile elettronicamente tramite display aumenta le già elevate prestazioni della lavaruote WED 850.

Camera di lavaggio in acciaio inox interamente rivestita di materiale fonoassorbente, garantisce il massimo della silenziosità

Stainless steel washing chamber fully covered in soundabsorbing material, making it as silent as possible

Waschkammer aus Edelstahl, vollständig verkleidet mit schallschluckendem Material, garantiert maximale Geräuschlosigkeit

Designed and tested also for optimal functioning on studded wheels. Specifically conceived for tyre specialists, this washer has 6 different washing cycles to match various kinds of rims and levels of dirtiness.

This machine has many patented technical solutions to make tyres and rims free from road grime, brake dust and other residuals to make operators able to provide to their customers a safe and professional maintenance and storage activity.

The use of an optional electronically controlled water heating system improves the already high washing performances of the wheel washer WED 850.

WED 850

Display semplice e intuitivo
Simple and intuitive display
Einfaches und intuitives Display



VERSIONI - VERSIONS - VERSION

WED 850 B


Vasca in acciaio senza riscaldatore
Steel tank without heater
Wanne aus Stahl ohne Heizgerät

WED 850 P

Vasca in acciaio e riscaldatore
Steel tank and heater
Wanne aus Stahl und Heizgerät

WED 850 T


Vasca in acciaio Inox e riscaldatore
Stainless steel tank and heater
Wanne aus Edelstahl und Heizgerät


 Auch für den optimalen Betrieb mit Spikereifen entwickelt und getestet. Das Produkt ist ideal für den Einsatz bei spezialisierten Reifenhändlern und gestattet je nach Felgenart und Sauberkeitszustand der Felgen die Einstellung von 6 verschiedene Waschzyklen. Die Anwendung von zahlreichen patentierten technischen Lösungen gestattet die wirksame Beseitigung von Schmutz, Bremsbelagstaub und eventuellen Salzurückständen von Felgen und Reifen, um so eine perfekte und sichere Wartung und eventuelle Lagerung zu gewährleisten. Die hohe Leistung der Radwaschmaschine WED 850 kann durch den Einsatz eines optionalen, elektronisch über den Display verwaltbaren Wasserheizsystems noch verbessert werden.


Lavaruote elettronica
a bassa pressione

Electronic wheel washer
with low-pressure water


Elektronische Radwaschmaschine
mit Niederdruckwasser


 Nuovi ugelli di lavaggio brevettati, specificatamente sviluppati per assicurare un'elevata qualità di lavaggio


 New patented nozzles that were specifically designed to guarantee a high washing quality

 Neue patentierte Düsen, speziell entwickelt, um eine hohe Waschqualität zu gewährleisten





 Nuova dimensione e materiale dei granuli, le due tipologie consentono la rimozione dello sporco e la rifinitura


 New size and material of the granules, the two types make it possible to remove the dirt and to refinish

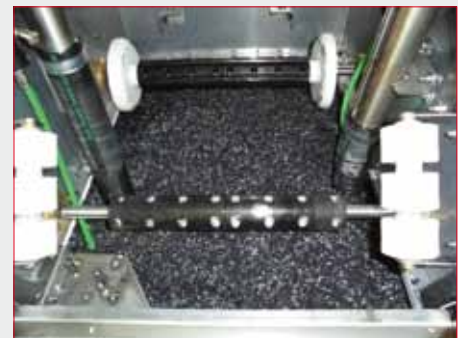
 Neue Größe und neues Material des Granulats, die beiden Arten ermöglichen die Beseitigung des Schmutzes und die Nachbearbeitung





 Soffiatori di asciugatura ruota: disposizione degli ugelli ottimizzata e procedura di asciugatura brevettata


 Wheel drying blowers: optimised positioning of the nozzles and patented drying procedure

 Gebläse zum Trocknen des Rads: Anordnung der Düsen optimiert und patentiertes Trocknungsverfahren



 Nuovi rulli di trascinamento a lunga durata e con inserti di rapida e semplice sostituzione

 New long-lasting drive rollers with quick and easy to replace inserts

 Neue Mitnehmerrollen von langer Lebensdauer und mit schnell und einfach auswechselbaren Einsätzen

**DATI TECNICI****TECHNICAL DATA****TECHNISCHE DATEN**

Diametro ruota	Wheel diameter	Raddurchmesser	540 - 850mm (21" - 33")
Larghezza ruota	Wheel width	Radbreite	140 - 360 mm (6" - 14")
Peso massimo ruota	Max wheel weight	Max Radgewicht	65 kg (145 lbs)
Volume acqua	Water volume	Wasserdatenträger	290 l
Cicli di lavaggio	Washing cycles	Waschende Schleifen	6
Tempi di lavaggio	Washing time	Waschende Zeit	10 / 30 / 60 / 90 / 120 / 600 sec
Tempo di asciugatura	Drying time	Trockenzeit	20 sec
Pressione di esercizio	Operating pressure	Luftversorgung	8 - 10 bar
Motore elettrico	Electric motor	Elektromotor	230/400V 3Ph 50Hz 0,375 kW (0,5 Hp)
Pompa idraulica	Pump power	Pumpenenergie	5,5 kW (7,4 Hp)
Capacità pompa idraulica	Pump capacity	Pumpenkapazität	500 l/m
Riscaldatore	Water heating system	WasserHeizsystem	4,0 kW (5,4 Hp)
Peso	Weight	Gewicht	330 kg

DOTAZIONE / EQUIPMENT / STANDARDZUBEHÖR

15 kg di granuli in materiale plastico
15 kg. of plastic granules
15 kg Kunststoffgranulat

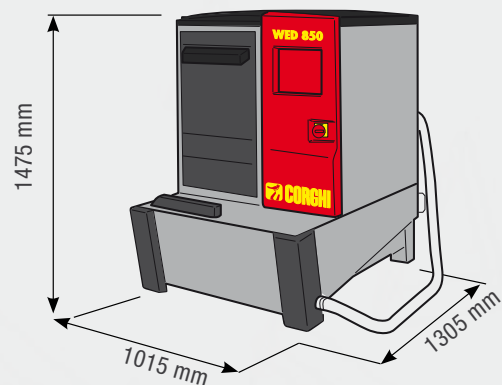


Tubo di scarico Ø 50 mm
Exhaust pipe Ø 50 mm
Abflussschlauch Ø 50 mm



Pistola di soffiaggio - Blow Gun
Blaspistole

Cestello di raccolta granuli
Collection basket granules
Granulatkorb

**DIMENSIONI DI INGOMBRO
OVERALL DIMENSIONS / ABMESSUNGEN****ACCESSORI CONSIGLIATI / RECOMMENDED ACCESSORIES / EMPFOHLENES ZUBEHÖR****A** cod. 8-51120005

- Sollevatore ruota
- Wheel lifter
- Radheber

C cod. 8-55600018

- RCS Raccordo a gomito per scarico acqua
- RCS Elbow fitting for water drainage
- RCS Winkelstück für Wasserabfluss

A**D****B** cod. 8-55600019

- VSS Rubinetto a sfera per scarico acqua
- VSS Ball faucet for water drainage
- VSS Kugelhahn für Wasserabfluss

D cod. 8-55600010

- Detergente anti-schiuma (10 lt) Ricarica granuli
- Non-foaming liquid detergent, 10 lt
- Flüssigreinigungsmittel Entschäumer 10 l

B**C**

Per maggiori informazioni consultare il catalogo accessori completo - For more information, please consult the accessories catalogue
Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Gesamtkatalog des Zubehörs nach



NEXION SPA - ITALY - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio srl - A sole shareholder Minio company

www.corghi.com - info@corghi.com



Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti; possono subire modifiche senza preavviso.
 The manufacturer reserves the right to modify the features of its products at any time.
 Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.
 Code DPC000574A_01/2018

Per aiutare il pianeta ottimizzando il consumo di carta, i nostri cataloghi sono consultabili sul sito www.corghi.com. Una stampa responsabile aiuta a preservare l'ambiente. To protect the planet and reduce paper usage, our catalogues are viewable online at the website www.corghi.com. Printing responsibly contributes to saving the environment. Um unserem Planeten zu helfen und den Papierverbrauch zu optimieren, sind unsere Kataloge online auf der Webseite www.corghi.com einsehbar. Ein verantwortungsbewusster Ausruck hilft, die Umwelt zu schützen.

