

Il nostro prodotto

IL LAVAGGIO

Silenzioso, efficace e rispettoso della vernice. Le tre spazzole controllate da relè di misurazione di potenza lavano ad una pressione che può essere regolata dalla postazione di comando.

Le due spazzole verticali eseguono un doppio lavaggio sulla parte frontale e su quella posteriore del veicolo. (Sul modello M4 il sistema è elettro-pneumatico e non esegue il doppio lavaggio).

Mediante l'optional "spazzole verticali inclinabili", cod. 4820500, si ottiene un migliore lavaggio delle parti laterali superiori, dal momento che le spazzole seguono automaticamente il profilo di ogni veicolo.

Il movimento orizzontale della spazzola viene azionato idraulicamente, questo garantisce il massimo controllo e affidabilità.

L'ASCIUGATURA

Disponibile in sette varianti, potente e di massima qualità. MINIMA EMISSIONE SONORA grazie ai quattro turboventilatori. Potenza totale di 12 kW (sui modelli M15, M17 la potenza totale è di 15,2 kW). Il sistema di scansione del profilo del veicolo e la velocità di traslazione regolabile permettono di ottenere una maggiore produttività nelle ore di punta.



GLI OPTIONAL

Per offrire il servizio più adeguato ed esclusivo. Offriamo la gamma più vasta che esista sul mercato, oltre alla possibilità di scelta tra varie alternative e personalizzazioni per quanto riguarda i colori della carenatura, le spazzole e la lingua dell'interfaccia. Potete configurare un portale differenziato e competitivo, per soddisfare pienamente i Vostri clienti ed onnenerere, nello stesso tempo, un ritmo di lavoro più veloce e di conseguenza maggiori benefici.



7

La struttura viene GALVANIZZATA a caldo e dipinta di GRIGIO (RAL 7032). Altri colori in ALTERNATIVA a pagina 14.

(In M4 e M7 lo standard viene GALVANIZZATO e il GRIGIO o altri colori sono le ALTERNATIVE).

8

Pompe di dosaggio dei prodotti chimici. Precisione nel dosaggio e facile regolazione. Molto importante perché consente di risparmiare sulla quantità dei prodotti e di salvaguardare l'ambiente.

(In M-4 tale dosaggio si ottiene con il sistema di Venturi).

Tre sistemi di collegamento remoto a un PC per telegestione e manutenzione.

4023900 - Mediante un cavo di comunicazione dalla macchina di lavaggio fino al PC. Questo sistema è idoneo se il PC si trova nella stessa installazione.

4024000 - Mediante una linea telefonica, utilizzando un modem RTC nella macchina di lavaggio e un altro nel PC. Consente una comunicazione a lunga distanza.

4024100 - Mediante una connessione GSM. In questo caso si utilizza un modem GSM nella macchina di lavaggio e un altro modem RTC convenzionale nel PC. In tal modo si evita di avere una linea telefonica per la macchina.

Posto di comando di alta tecnologia.



Il display mostra in ogni momento in maniera comoda e rapida i movimenti da eseguire.

Le sue molteplici funzioni sono: Introduzione di programmi. Modifiche parametri. Contatori di lavaggi consultabili. Azionamento manuale movimenti del portale. Consultazioni varie in aiuto al momento della messa in funzionamento, per la manutenzione e le riparazioni. Avvisi di avaria e diagnosi.

Montaggio esterno. TENSIONE 24 V.

(In M-4 viene collocato sullo sportello del pannello di controllo e limitato a: selezione programmi, movimenti del Portale e visualizzazione codici di avarie).

ALTRE PRESTAZIONI

1

ALTA PRESSIONE, PRELAVAGGI A MEZZA PRESSIONE, SPRUZZO CHIMICO. Per ognuna di queste funzioni troverete 3 varianti sotto OPTIONAL.

2

SCHIUMA-SHAMPOO. Mediante tubazioni con erogatori regolati in maniera differente si spruzza il veicolo per ammorbidire la sporcizia e prepararlo al lavaggio con le spazzole.

Un alto valore aggiunto e molto interessante. Sotto OPTIONAL, troverete 4 varianti.

3

CERA per proteggere la vernice e ottenere una lucentezza straordinaria, oltre ad agevolare l'asciugatura.

4

CARENATURE PERSONALIZZABILI in ABS, di grande resistenza agli urti. Sotto OPTIONAL, troverete 3 varianti disponibili: BASICO, LUSO o SUPER.

5

LAVA-RUOTE (Optional) in 2 versioni.

4002100 - Ad una pressione di 160 bar, esegue un efficace lavaggio delle ruote e delle fiancate laterali inferiori del veicolo.

4821500 - Le spazzole in polietilene (o Carlite in alternativa) con spruzzo d'acqua, si avvicinano e ruotano lavando delicatamente i cerchioni, e cambiano di rotazione per raggiungere anche le zone più difficili.

6

LAVAGGIO SOTTOSCOCCA. Un'interessante possibilità che elimina la sporcizia e il sale che si sono depositati sul telaio. Troverete 2 varianti sotto OPTIONAL che possono essere completate da PROTEZIONE SOTTOSCOCCA da impiegare contro l'eventuale corrosione provocata dal sale utilizzato per prevenire il congelamento delle strade durante l'inverno.



GAMMA	Altezza metri passo veicolo con spazzole in polietilene	Dimensioni per vet		
		Pista minima		
		Alto	Largo (*)	Lungo (**)

M4



4PC0300 ADA

Con: 4828200 - Colore struttura personalizzabile
2268700 - Adesivo frontale pittogrammi
4830800 - Carenatura frontale superiore

(*) Con l'OPTIONAL per Sicurezza spazio la
Mod. 4827200 occorrono 0,9 m in meno.

Gamma ECONOMICA, con elevato standard di ISTOBAL. Prestazioni e optional di				
M4	2,1 m.	2,9	4,6	9
M4	2,3 m.	3,1	4,6	9
M4	2,7 m.	3,5	4,6	9

Gamma ALTA, al passo con i progressi in tecnologico ed elettronico. Alte prestazioni e selezione di optional.				
M7	2,1 m.	2,9	4,6	9
M7	2,3 m.	3,1	4,6	9
M7	2,5 m.	3,3	4,6	9
M7	2,7 m.	3,5	4,6	9

M12



4PE0300 AAA

Con: 4822100 - Carenatura frontale lusso
4822200 - Carenatura posteriore lusso
4823200 - Schermi anti-spruzzo
4823600 - Posizionatore per Led
4821500 - Lava-ruote a disco

Gamma SUPERIORE, per soddisfare le ric più esigenti del mercato in quanto a prest e optional.				
M12	2,1 m.	2,9	4,6	9
M12	2,3 m.	3,1	4,6	9
M12	2,5 m.	3,3	4,6	9
M12	2,7 m.	3,5	4,6	9

M15	2,3 m.	3,1	4,6	11
M15	2,7 m.	3,5	4,6	11

M17	2,3 m.	3,1	4,6	17
M17	2,7 m.	3,5	4,6	17

M15 Lavaggio-asciugatura in moduli sepa
sincronizzati per maggiore produzion
un'asciugatura di una qualità straordi

M15 e M17 includono, di serie, i Turbovent
superiori di portata elevata (+3,2 kW su stand

to	5 m.		Veicoli / ora	Modello	Codice V. F.
	Serramento consigliato				
	Largo	Lungo			

(**) Se il lavaggio sul retro si esegue solo con Spazzola orizzontale, occorrono 0,5 m in meno.

85	5,25	10	8 - 12	4PC0200 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
85	5,25	10	8 - 12	4PC0300 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
94	5,25	10	8 - 12	4PC0500 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62

85	5,25	10	8 - 12	4PD0200 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
85	5,25	10	8 - 12	4PD0300 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
85	5,25	10	8 - 12	4PD0400 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
94	5,25	10	8 - 12	4PD0500 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62

85	5,25	10	8 - 14	4PE0200 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
85	5,25	10	8 - 14	4PE0300 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
85	5,25	10	8 - 14	4PE0400 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
94	5,25	10	8 - 14	4PE0500 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62

85	5,25	13,20	12 - 18	4PG0300 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
94	5,25	13,20	12 - 18	4PG0500 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
85	5,25	19,60	15 - 22	4PH0300 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62
94	5,25	19,60	15 - 22	4PH0500 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	62

M-17 Lavaggio-asciugatura in moduli separati che, allo scopo di aumentare ulteriormente il rendimento, si collocano su piste separate. Alla fine del lavaggio, la porta intermedia (opzionale) si apre per consentire il passaggio del veicolo alla 2ª pista di asciugatura.

M7



4PD0300 ADA

Con: 2268700 - Adesivo frontale pittogrammi
4823200 - Schermi anti-spruzzo
4821500 - Lava-ruote a disco
4828200 - Colore strutture personalizzabile

M15 / M17



4PG0300 ADA - 4PH0300 ADA

Con: 4822100 - Carenatura frontale lusso
2268700 - Adesivo frontale pittogrammi
4823600 - Posizionatore per Led