



innova comfort



Ancora più comoda, ancora più semplice da utilizzare: questa è Innova Comfort.

La famiglia Innova da sempre si distingue per essere una gamma di lavasciuga pavimenti vantaggiosa con ottimo rapporto costi/benefici. Innova Comfort è una gamma di lavasciuga pavimenti uomo a bordo comodissima e facile da utilizzare. La capacità dei serbatoi e le caratteristiche tecniche la rendono un'ottima alleata per la pulizia di manutenzione, infatti è rapida ed efficace, e sa garantire la massima discrezione nelle operazioni di pulizia grazie ai dispositivi di serie per la riduzione del rumore. Innova Comfort è quindi adatta a lavorare in ambienti caratterizzati da ampio passaggio di persone come il settore pubblico, gli istituti scolastici, le piscine e i supermercati.

Inoltre, garantisce la riduzione degli sprechi e dei consumi grazie alla dotazione di tutti i più innovativi sistemi e tecnologie Comac.

La possibilità di regolare la pista di lavoro da 75 a 85 cm permette di poter configurare con la massima flessibilità la macchina di cui si ha realmente bisogno (per maggiori informazioni contattare il servizio assistenza Comac).



Utilizzare Innova Comfort 75/85 è semplicissimo grazie al selettore dei programmi di lavoro che permette di scegliere il tipo di attività che si vuole eseguire.

Esso consente di scegliere tra 4 programmi di lavoro preimpostati:

1. Trasferimento,
2. Asciugatura,
3. Lavaggio/Asciugatura,
4. Solo lavaggio.

Il selettore rende Innova Comfort una lavasciuga pavimenti adatta ad essere utilizzata anche da operatori meno esperti.



I MODELLI

INNOVA COMFORT 75 B

Versione lavante con doppia spazzola
Pista di lavoro: 750 mm

INNOVA COMFORT 85 B

Versione lavante con doppia spazzola
Pista di lavoro: 850 mm

Considerando lo scenario contemporaneo, Comac che da sempre è attenta all'ambiente, ha progettato Innova Comfort per essere una lavasciuga pavimenti orientata verso la salvaguardia delle risorse e riduzione degli sprechi

FUNZIONE ECO

Innova Comfort adotta tecnologie che aiutano a risparmiare risorse. Le operazioni di pulizia svolte in modalità ECO Mode permettono di ridurre l'erogazione dell'acqua, del detergente e della pressione. Questa modalità di lavoro permette di ridurre gli sprechi di acqua, detergente ed energia poiché vengono utilizzate solo le quantità necessarie.

Inoltre, la funzione ECO Mode permette di ridurre il livello di rumorosità di Innova Comfort rendendola una lavasciuga adatta ad effettuare interventi silenziosi che puntano al risparmio di energia e all'aumento dell'autonomia di lavoro. Un livello di pressione acustica molto basso consente di operare in ambienti come case di cura e ospedali senza arrecare disturbo all'ambiente e a chi lo vive.



CDS - COMAC DOSING SYSTEM

Gestione separata di acqua e detergente

Innova Comfort può essere dotata di CDS, il sistema di dosaggio ideato da Comac che grazie ai due circuiti separati permette all'operatore di dosare separatamente l'acqua e il detergente. Questo significa che la quantità di soluzione può essere immediatamente adattata allo sporco specifico da trattare, eliminando così gli eccessi che possono verificarsi con le lavasciuga tradizionali. Comac Dosing System consente una diminuzione dei consumi di soluzione utilizzata fino al 50%.



CFC - COMAC FLEET CARE

Innova Comfort può essere dotata del sistema per la gestione delle flotte tramite il Comac Fleet Care (CFC). Questo sistema permette di controllare a distanza lo stato di salute delle macchine che compongono la flotta, se sono in uso, dove, da chi, e se necessitano di manutenzione così da intervenire in modo tempestivo, aiutando ad evitare fermi macchina e costosi interventi di manutenzione straordinaria.



STOP&GO

In caso di soste momentanee della macchina, l'erogazione della soluzione si interrompe, le spazzole si arrestano e il basamento si solleva dal pavimento in modo automatico, senza bisogno che intervenga l'operatore. In questo modo i consumi vengono ottimizzati e gli sprechi ridotti. Premendo il pedale di avanzamento vengono ripristinate le funzioni precedentemente attivate.



I SETTORI DI RIFERIMENTO



Industria



Imprese di
pulizia



Sanitario



Pubblico



Hotels



Sportivo



Retail



Artigianato



Automotive



GDO



Trasporti



Il design è innovativo e accattivante, pensato non solo per il perfezionamento estetico ma soprattutto per un miglioramento funzionale.



L'impostazione di guida è stata rivoluzionata. Il volante in posizione reclinata e il sedile super confortevole dotato di braccioli assicurano il massimo comfort per l'operatore, così può lavorare comodamente anche per periodi prolungati. Inoltre, la posizione di guida permette all'operatore di avere una migliore visibilità e il massimo controllo di tutte le funzioni della lavasciuga pavimenti.



L'apertura del serbatoio di recupero avviene automaticamente grazie ad una molla a gas, in questo modo viene semplificata tale operazione riducendo al minimo lo sforzo da parte dell'operatore. Inoltre, per chiudere completamente il serbatoio di recupero è necessaria solo una leggera pressione dall'alto. La possibilità di installare il caricabatterie a bordo permette di facilitare le operazioni di ricarica delle batterie di Innova Comfort.



In caso di urti il basamento rientra automaticamente per evitarne il danneggiamento, mentre lo sgancio automatico del tergilavaggio consente di non danneggiarlo.



Grazie alle dimensioni compatte il diametro di sterzata di Innova Comfort 75/85 è estremamente ridotto per avere una massima manovrabilità anche in spazi ristretti.



Fari a LED anteriori e posteriori di serie per garantire la massima visibilità all'operatore e per rendere sempre visibile la lavasciuga durante le operazioni di pulizia. L'utilizzo della tecnologia LED ha il vantaggio di offrire una luce molto simile a quella diurna consentendo una resa luminosa ottimale e omogenea. I fari a LED si distinguono inoltre per il basso consumo di energia che permette di ridurre i consumi fino all'80% rispetto a quelli dei fari standard.



Innova Comfort è dotata di kit luci cortesia di serie per aumentare la visibilità sulle parti dove l'operatore potrebbe svolgere la manutenzione.

Le ruote pneumatiche di cui può essere dotata Innova Comfort aiutano a ridurre le vibrazioni aumentando così il comfort, inoltre, permettono di lavorare anche su pavimenti più delicati.

LA CORRETTA MANUTENZIONE GIORNALIERA MANTIENE COSTANTI LE PRESTAZIONI DI LAVAGGIO

Gli elementi coinvolti nella manutenzione giornaliera sono distinti dal colore giallo. Al termine del turno l'operatore può individuare con precisione e velocità le parti da sanificare, senza perdite di tempo

MANUTENZIONE QUOTIDIANA



La sostituzione delle gomme tergapavimento è facile poiché non si necessita l'uso di utensili.



Le operazioni di manutenzione di Innova Comfort sono semplificate grazie al Fast Filling System, il sistema che può essere installato per permettere di riempire velocemente il serbatoio dell'acqua pulita anche senza la supervisione dell'operatore.



Innova Comfort è semplicissima da pulire. Infatti, l'ampia apertura dei serbatoi permette una migliore pulizia e sanificazione degli interni, diminuendo la sedimentazione dello sporco e il cattivo odore che può generarsi al loro interno.

Il lampeggiante (optional) aiuta a rendere visibile la macchina in lavoro, mentre il cicalino avvisa acusticamente che la macchina è in movimento in retromarcia.

LE CERTIFICAZIONI



DOTAZIONI DI SERIE	Innova Comfort 75	Innova Comfort 85
Contaore	•	•
Sedile super confortevole, regolabile con braccioli	•	•
Regolazione della velocità	•	•
Sgancio spazzole automatico	•	•
Eco Mode	•	•
CDS (Comac Dosing System)	Optional	Optional
CFC (Comac Fleet Care)	Optional	Optional
Distributore acqua	•	•
Indicatore livello acqua	•	•
Extra pressione con pedale	•	•
Gomme tergipavimento e paraspruzzi utilizzabili sui 4 lati	•	•
Selettore programma di lavoro	•	•
Accessibilità da Dx e Sx	•	•
Freno di lavoro idraulico	•	•
Caricabatterie a bordo	Optional	Optional
Livello carica batterie	•	•
Fast Filling System (riempimento rapido del serbatoio soluzione)	Optional	Optional
Motoruota anteriore antiskid e antitraccia	•	•
Ruote posteriori antiskid e antitraccia	•	•
Ruote pneumatiche	Optional	Optional
Freno di servizio e di stazionamento meccanico	•	•
Lampeggiante	Optional	Optional
Tergipavimento con attacco antiurto	•	•
Interruttore presenza uomo a bordo	•	•
Avvisatore acustico	•	•
Fungo di emergenza	•	•
Fari LED anteriori e posteriori	•	•
Kit luci di cortesia	•	•
Stop & Go	•	•

DESCRIZIONE TECNICA		Innova Comfort 75	Innova Comfort 85
Serbatoio soluzione	l	110	110
Serbatoio recupero	l	125	125
Capacità tanica detergente (CDS)	l	5	5
Larghezza lavoro	mm	750	850
Larghezza tergipavimento	mm	990	1105
Capacità lavoro fino a	m ² /h	4500	5100
Autonomia	h	4	4
Livello acustico (ISO 11201)	db (A)	<70	<70
Spazzole disco	(n.) mm	(2) 390	(2) 430
Pressione spazzola	Kg	30-60	30-60
Motore spazzola	V/W	(2) 24/500	(2) 24/500
Giri spazzola	giri/min	160	160
Motore aspirazione	V/W	(1) 24/420	(1) 24/420
Depressione aspirazione	mbar	124	124
Trazione	-	ant. aut.	ant. aut.
Motore trazione	V/W	24/400	24/400
Velocità di avanzamento	Km/h	0÷6	0÷6
Pendenza massima superabile	%	10	10
Batterie	(n.) V/Ah C5	(4) 6/210	(4) 6/210
Peso batterie	Kg	136	136
Peso a vuoto (senza batterie)	Kg	245	245
Dimensioni macchina (Lxhxl)	mm	1570x1275x780	1570x1275x855



SEDE

Via Monte Santo 17 - 24020 Ranica (BG) Italy

Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54

Sito : www.faip.it

Email : info@faip.it

FILIALI

BRESCIA - Via Valsaviore 80-86

Tel.: 030-31.05.61

brescia@faip.it

C. MAGNAGO - Via G. di Vittorio 7

Tel.: 0331-209315

varese@faip.it