





Innova: essenziale nel costo del pulito ma affidabile ed efficace nelle prestazioni

La famiglia Innova è una gamma di lavasciuga pavimenti uomo a bordo estremamente versatili e semplicissime da utilizzare. Le dimensioni compatte e la maneggevolezza di queste lavasciuga ne permettono l'utilizzo anche in aree congestionate.

Innova sono da sempre una famiglia di lavasciuga rinomate e apprezzate per la loro affidabilità e le prestazioni in termini di lavaggio e di asciugatura dei pavimenti. Le versioni automatiche di Innova sono dotate di serie del dispositivo Eco Mode che garantisce un basso livello di rumorosità, rendendole ideali per l'utilizzo quotidiano anche in aree sensibili. Tutte queste caratteristiche le rendono particolarmente adatte a lavorare in ambienti come supermercati, centri commerciali, ospedali, case di riposo, aeroporti e stazioni, ma anche all'interno dei reparti di produzione delle industrie e nei magazzini.

Le lavasciuga pavimenti Innova sono adatte per la pulizia di manutenzione di superfici fino a 6.000 m².

ELEMENTI CHIAVE DI INNOVA

- Tre diverse tipologie di basamento per ottenere risultati ottimali su qualsiasi pavimento: con spazzola a disco, a rullo o con pad orbitale
- Guida intuitiva e comandi semplici
- Disponibile nella versione manuale (Innova M) dove basamento e tergipavimento vengono azionati da due leve indipendenti per un uso semplice ed immediato e la versione automatica dotata di un pratico selettore dei programmi di lavoro che permette di impostare il tipo di operazione di pulizia desiderata
- Sterzo leggero e scorrevole per aumentare la manovrabilità
- Accessibilità da entrambi i lati per aumentare la praticità
- Dimensioni compatte
- Baricentro basso per un'ottima stabilità
- Caricabatterie a bordo su richiesta
- Elementi coinvolti nella manutenzione giornaliera distinti dal colore giallo





















Estremamente versatili e semplicissime da utilizzare

VERSIONE MANUALE



Nella versione manuale il tergipavimento e il basamento sono controllati da due leve indipendenti offrendo la massima semplicità di uso anche da parte di operatori non specializzati. Innova M è disponibile nelle versioni da 60, 65, 75, 85 e 100 cm di pista di lavoro.

VERSIONE AUTOMATICA



La versione automatica adotta il selettore di programmi di lavoro che offre un approccio estremamente intuitivo. Esso consente di scegliere tra 4 programmi di lavoro preimpostati: Trasferimento, Asciugatura, Lavaggio/Asciugatura, Solo lavaggio.

CSF - Constant Solution Flow

Constant Solution Flow per la distribuzione omogenea e uniforme della soluzione.

Tramite un distributore con sezioni di flusso differenziate CSF garantisce che l'erogazione della soluzione sia omogenea e uniforme su tutta la pista di lavoro, migliorando così l'efficacia pulente anche in caso di basse portate.





Dotazioni che garantiscono produttività e sicurezza



Aumento pressione a pedale (Per modelli bispazzola automatici).



Innova può essere equipaggiata di **Blue Safety Spotlight**, la tecnologia che proietta un fascio luminoso sul pavimento per segnalare in anticipo la presenza della lavasciuga aumentando così la sicurezza.



KIT SUPPORTO ACCESSORI DI PULIZIA MANUALE

Innova ha a disposizione su richiesta un supporto per il vostro Kit di pulizia manuale che consente di completare l'intervento.



FFS - FAST FILLING SYSTEM

Un semplice dispositivo che permette di riempire velocemente il serbatoio dell'acqua pulita senza la presenza dell'operatore.



TESTATA DI ASPIRAZIONE SILENZIATA E COMPLETA SANIFICAZIONE DEI SERBATOI

Consente di operare in ambienti dove è richiesta la massima discrezione nelle operazioni di pulizia.





TECNOLOGIE SOSTENIBILI

Da sempre Comac progetta e realizza prodotti altamente competitivi e con ridotto impatto ambientale. Oggi, più che mai, grazie all'introduzione di tecnologie sempre più innovative, le macchine Comac sono in grado di ottimizzare l'impiego delle risorse eliminando gli sprechi di acqua, energia, detergente, riducendo l'inquinamento acustico e l'impiego di tempo dedicato alle operazioni di pulizia. Le tecnologie sostenibili Comac rispettano l'ambiente e coinvolgono anche l'utilizzatore ad un uso responsabile delle risorse, offrendo al contempo diversi vantaggi. Scopri le tecnologie sostenibili Comac studiate per Innova che ottimizzano l'impiego delle risorse.

Eco mode





Premendo un solo tasto si riduce il consumo di energia e si abbassa il livello di rumorosità. È una configurazione ideale per la pulizia di manutenzione e per l'impiego in ambienti sensibili ed in presenza di persone.

CDS - Comac Dosing System

La tecnologia di Comac per diminuire il flusso, ridurre gli sprechi e migliorare le prestazioni di pulizia.



Innova è disponibile a richiesta anche con sistema CDS (Comac Dosing System) per la gestione separata di acqua e detergente, che permette di aumentare o ridurre l'erogazione secondo lo sporco da affrontare, eliminando di conseguenza gli sprechi. Consente una diminuzione dei consumi di soluzione utilizzata fino al 50%.

Stop&Go

Il sistema per rendere le operazioni di pulizia più economiche, ottimizzando i consumi e riducendo le emissioni.



In caso di soste momentanee della macchina, l'erogazione della soluzione si interrompe e le spazzole si arrestano in modo da ottimizzare i consumi e ridurre gli sprechi. Premendo il pedale o le leve di avanzamento vengono ripristinate le funzioni attive in precedenza.

Batterie litio

Leggere, le ricarichi quando vuoi e sono sempre pronte all'uso.



Avendo un ciclo di carica molto rapido e non soffrendo di autoscarica, le batterie al litio sono sempre pronte, quando e dove serve, e si possono quindi utilizzare più volte nell'arco della stessa giornata.

DOTAZIONI DI SERIE	Innova 60	Innova 65/75/85/100 Manuale	Innova 65/75/85/100 B Automatico	Innova 70 S/BTO
Comfort				
Gomme tergipavimento utilizzabili sui 4 lati	•	•	•	•
Elementi di manutenzione identificabili tramite colore	•	•	•	•
Tubo flessibile carico acqua con salvagoccia	•	•	•	•
Indicatore di livello acqua	•	•	•	•
Selettore programmi di lavoro	-	-	•	•
Consolle di guida elettronica con diagnostica	-	-	•	•
Accessibilità ambo i lati	-	-	•	•
Stop&Go	•	•	•	•
CSF - Constant solution Flow	-	•	•	•
Gestione pressione basamento	-	-	•	•
Sicurezza				
Ruote antiskid	•	•	•	•
Pulsante di emergenza	•	•	•	•
Freno di servizio e di stazionamento meccanico	•	•	•	•
Interruttore presenza uomo	•	•	•	•
Avvisatore acustico	•	•	•	•

OPTIONAL	Innova 60	Innova 65/75/85/100 Manuale	Innova 65/75/85/100 B Automatico	Innova 70 S/BTO	
CB (Caricabatterie a bordo)	•	•	•	•	
CDS (Comac Dosing System)	-	-	•	•	
FFS: dispositivo carico rapido dell'acqua	-	-	•	•	
Kit supporto sistemi manuali di pulizia	•	•	•	•	
Motore aspirazione a tre stadi	-	-	•	•	
CFC	-	-	•	•	
Kit lampeggiante	•	•	•	•	
Batterie Litio	-	-	•	•	
Blue Safety Spotlight	•	•	•	•	

DESCRIZIONE TECNICA		Innova 60 B	Innova 65 B	Innova 75 B	Innova 85 B	Innova 100 B	Innova 70 S	Innova 70 BTO
Produttività teorica	fino a m²/h	3660	3900	4500	5100	6000	4100	4200
Pista di lavaggio	mm	610	650	<i>7</i> 50	850	1010	690	710
Spazzole quantità e tipologia	-	1 - Disco	2 - Disco	2 - Disco	2 - Disco	2 - Disco	1 - Cilindrica	1 Tamp. rett.
Spazzole Ø	mm	610	340	390	430	510	Ø210x700	-
Tampone	mm	-	-	-	-	-	-	710×355
Pressione sulla spazzola (min - max)	Kg	30	30-60	30-60	30-60	30	20	30-60
Serbatoio soluzione	1	110	110	110	110	110	110	110
Serbatoio recupero	1	125	125	125	125	125	125	125
Alimentazione/trazione	V	24/aut.						
Autonomia fino a	h	3,5	3	3	3	3	3	3
Batterie	V/Ah C5	Gel 6/210 Wet 6/210 Litio 24/150						
Dimensioni macchina (Lxhxl)	mm	1495×1320×680	1495×1320×680	1495×1320×770	1495×1320×855	1495×1320×1035	1495×1320×805	1495×1320×805
Larghezza tergipavimento	mm	800	990	990	1105	1105	990	990
Peso macchina in lavoro (GVW)	Kg	420	420	420	420	436	440	440
Livello di pressione sonora (ISO 11201)	db (A)	<70	<70	<70	<70	<70	<70	<70

























professional people











