





La rivoluzionaria lavasciuga pavimenti che lava, asciuga e igienizza in un unico passaggio

Perfetta per sostituire i sistemi di pulizia manuali negli ambienti piccoli e ingombrati. Ideale per le operazioni di pulizia di manutenzione.

Con Vispa 35 lo sporco viene raccolto completamente in un serbatoio di recupero e non spalmato sul pavimento come potrebbe succedere con le tradizionali pulizie manuali. Tutte le operazioni di pulizia saranno più semplici. Niente più fatica per l'operatore del pulito che a fine giornata avrà aumentato la sua produttività in modo esponenziale.

Il sistema automatico di registro del tergipavimento e della spazzola consente che la macchina si adatti automaticamente a qualsiasi tipo di pavimento. Vispa 35 è disponibile a batteria e a cavo nella versione lavante e a batteria nella versione spazzante. La versione a batteria è libera dal cavo e quindi si muove con disinvoltura all'interno di spazi piccoli e ingombrati.

Vispa 35 viene fornita completa di spazzole o disco trascinatore. La versione a batteria ha in dotazione il caricabatteria incorporato e la batteria al gel. La versione elettrica su richiesta può essere fornita con il cavo da 15 m.

Vispa 35 è ideale per le operazioni di pulizia di manutenzione di spazi fino a 1000 m².

I PLUS DI VISPA 35

- Due diverse tipologie di basamento per ottenere risultati ottimali su qualsiasi pavimento: con spazzola a disco (B) o spazzole cilindriche (BS)
- Altezza e inclinazione del manubrio regolabili per garantire massimo comfort all'operatore anche in caso di utilizzo prolungato
- Vispa 35 BS, la versione spazzante a rulli, può raccogliere anche piccoli detriti solidi e grazie alla presenza del tergipavimento anteriore riesce ad asciugare anche in retromarcia.
- Stop&Go: 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





Più produttività per l'operatore con sorprendenti risultati di pulito

TERGIPAVIMENTO PARABOLICO







VISPA 35BS

Grazie al connubio tra motore di aspirazione e tergipavimento che ruota intorno alla spazzola l'asciugatura è perfetta anche nelle curve.

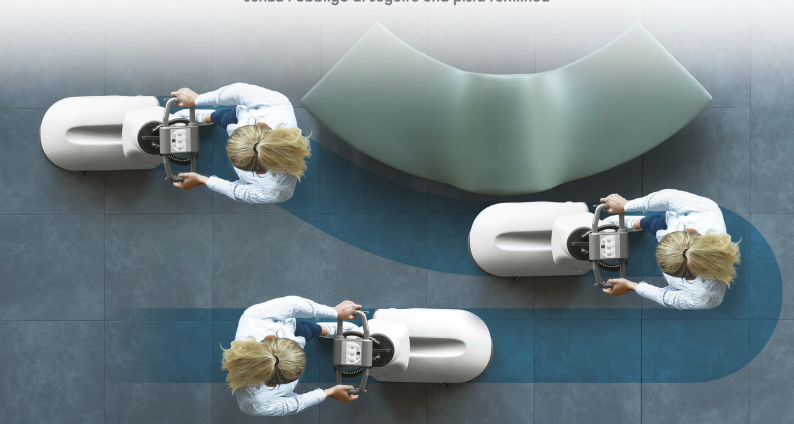


Lo sporco viene raccolto nel serbatoio di recupero che si sfila facilmente dalla sede per essere svuotato con semplicità.



La valvola di sfiato sul tappo del serbatoio soluzione garantisce sempre la stessa quantità d'acqua sul pavimento.

L'unica lavasciuga pavimenti che lava ed asciuga perfettamente anche nelle curve senza l'obbligo di seguire una pista rettilinea



Vispa 35 è l'unica lavasciuga pavimenti di piccole dimensioni che arriva a pulire con estrema facilità negli angoli e a ridosso dei muri







Vispa 35 è ideale per pulire con cura gli angoli di una stanza, di inserirsi in spazi ingombrati, grazie all'estrema flessibilità data dal movimento del manubrio che si può flettere fino a 180° e alle dimensioni contenute del design costruito intorno al basamento spazzole. Vispa 35 B-BS è perfetta per la pulizia di spazi altamente congestionati ed ha un'autonomia garantita dalla semplicità di sostituzione della batteria assicurando l'efficienza della macchina per più cicli produttivi. Inoltre, un'ottima autonomia è data anche dalla capacità dei serbatoi. La versione elettrica è ideale per la pulizia di piccoli spazi non eccessivamente ingombrati.

SEMPLICE E INTUITIVA DA UTILIZZARE, DA PARCHEGGIARE E DA RICARICARE

Vispa 35 E-B-BS è facile da utilizzare: dopo aver riempito il serbatoio soluzione con acqua e detergente, agganciato le spazzole e abbassato il tergipavimento, si può iniziare a lavorare. Vispa 35 E-B occupa spazi molto ridotti e può essere parcheggiata anche in posizione verticale*.

*Nella versione a batteria questa operazione può essere eseguita solo con batteria al gel in dotazione.







VISPA 35 BS

Vispa 35 BS può pulire anche sotto scaffali o moduli staccati dal pavimento di 35 cm, grazie al design del serbatoio soluzione dal baricentro molto basso.

VISPA 35B-BS

Il vano batteria è facile da raggiungere e permette una immediata sostituzione della batteria.

CARICABATTERIE INCORPORATO

Vispa 35 B-BS presenta il caricabatterie a bordo, perciò nel momento della ricarica della macchina basta semplicemente collegare il cavo del caricabatterie ad una normalissima presa di corrente.



Vispa 35 progettata per pulire con semplicità ed essere semplice da pulire

UNA CORRETTA MANUTENZIONE GIORNALIERA AIUTA A MANTENERE COSTANTI LE PRESTAZIONI DI LAVAGGIO

La rapidità con cui si possono effettuare le operazioni di pulizia a fine giornata consente di mantenere Vispa sempre efficiente nel tempo.



VISPA 35 E-B-BS Pulizia totale del filtro di aspirazione semplice e pratica.



VISPA 35 B-BS
Pulizia periodica del tubo tergipavimento per garantire un'efficiente aspirazione.



VISPA 35 E

Il pratico gancio può essere utilizzato come
fermacavo, quando la macchina è al lavoro,
o come portacavo (prolunga da 15 m





DOTAZIONI DI SERIE	Vispa 35E	Vispa 35B	Vispa 35BS	
Comfort				
Stop&Go	•	•	•	
Tergipavimento parabolico rotante	•	•	•	
Maniglia tergipavimento ergonomica	•	•	•	
Sicurezza				
Puote antiskid	•	•		

DESCRIZIONE TECNICA		Vispa 35E	Vispa 35B	Vispa 35BS
Serbatoio soluzione		8	10	10
Serbatoio recupero		10	10	10
Larghezza lavoro	mm	350	350	350
Larghezza tergipavimento	mm	440	440	525
Capacità lavoro fino a	m^2/h	1050	1050	1010
Spazzole disco	(n.) mm	(1) 350	(1) 350	-
Spazzole cilindriche	(n.) mm	-	-	(2) 110/335-330
Pressione spazzola	Kg	17	20	14,5
Motore spazzola	V/W	220-230/320	12/250	12/250
Giri spazzola	giri/min	140	140	450
Motore aspirazione	V/W	220-230/320	12/250	12/250
Alimentazione/trazione	V	220-230/semi aut.	12/semi aut.	12/semi aut.
Velocità di avanzamento	Km/h	3	3	3
Batterie (n.)	V/Ah C5	-	(1) 12/65	(1) 12/65
Dimensioni macchina (Lxhxl)	mm	620X1050X440	682X1018X440	718X1105X460
Peso a vuoto (con batteria)	Kg	35	67	67
ivello di pressione sonora (ISO 11201)	dB (A)	<70	<70	<70

























COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY Tel. 045 8774222 - www.comac.it - com@comac.it









