



Robustes Design und äußerst leistungsstark, um auch schwierigsten Schmutz zu bekämpfen

Vispa XS ist die revolutionäre Scheuersaugmaschine mit Lithium-Batterie, mit der professionelle Ergebnisse in kleinen und verstellten Räumen erzielt werden können und professionelle Reinigung on demand erfolgt. Durch die kompakten Abmessungen ist sie die ideale Lösung für die Bodenreinigung in Fast-Food-Lokalen, Restaurants, Bars, Geschäften, kleinen Geschäftsräumen und Büros.

Vispa XS eignet sich für die Unterhaltsreinigung kleiner und verstellter Flächen bis $800~\mathrm{m}^2$

Testen Sie das Erlebnis Reinigen ON DEMAND: Reinigen wann Sie wollen, wo Sie wollen und so oft Sie wollen

STETS BEREIT UND AUFGELADEN

Durch den Lithium-Ionen-Akku ist Vispa XS das ideale Gerät für mehrere gezielte, kurze Arbeitsgänge am selben Tag.

STETS AN IHRER SEITE

Das kleine, leichte Gerät lässt sich überall hin mitnehmen.

REINIGT ÜBERALL

Durch ihre besonders kompakten Abmessungen ist ihr kein Platz zu klein.

DIE PLUS VON VISPA XS

- Bequem und benutzerfreundlich durch intuitive Bedienelemente am Lenker
- Neigungs- und Höhenverstellbarkeit des Lenkers für maximalen Bedienkomfort auch bei längerem Einsatz
- Korrosionsbeständiger Rahmen und Bürstenkopf aus Aluminium machen sie zu einer robusten und zugleich leichten Scheuersaugmaschine
- Drehkopf mit einem parabolischen Saugfuß, der ständig der Fahrtrichtung der Maschine folgt und dadurch in jeder Richtung perfekt schrubbt und trocknet
- Der Saugfuß trocknet auch beim Zurückbewegen und macht die Reinigung unter Tischen und Stühlen noch einfacher

- Seitlich zum Maschinengestell versetztes Bürstenaggregat ermöglicht die perfekte Reinigung entlang von Wänden
- In zusammengeklapptem Zustand lässt sie sich mit dem angebrachten Tragegriff bequem anheben und befördern oder auf den Rollen wie ein Trolley ziehen
- Durch ihre kompakte Größe lässt sich die Maschine einfach auch in kleinen Abstellräumen verstauen
- Waschen und Trocknen in einem Durchgang
- Die Oberfläche ist in wenigen Sekunden trocken und sicher. Kein gefährliches Ausrutschen mehr!
- Das ideale Reinigungsgerät für Fast-Food-Ketten, Restaurants, Selbstbedienungsrestaurants oder Bars, auch während der Öffnungszeiten





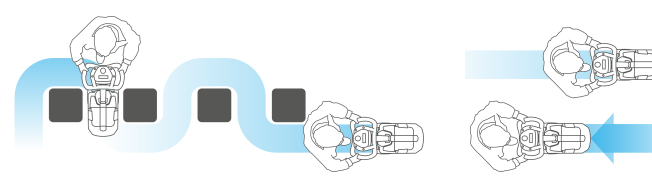






Mehr Hygiene auf Fußböden

Die Bürsteneinheit verstellt sich seitlich zum Maschinengestell und ermöglicht dadurch die perfekte Reinigung entlang von Wänden. So wird die gesamte Nutzfläche des Raums hygienisch sauber.



REINIGUNG IM SLALOMLAUF

REINIGUNG NACH VORNE UND ZURÜCK



PARABOLISCHER SAUGFUSS PERFEKTES WASCHEN UND TROCKNEN IM 360° WINKEL

Der innovative Drehkopf ist mit einem parabolischen Saugfuß ausgestattet, der ständig der Fahrtrichtung der Maschine folgt und dadurch in jeder Richtung, bis in die unzugänglichsten Ecken, perfekt wäscht und trocknet.



Lautlos, ökologisch, ergonomisch

Vispa XS lässt sich leicht zerlegen, damit sie auch ein nicht so erfahrener Bediener schnell reinigen kann Die Tanks können bequem und ohne Werkzeug entfernt werden. Die Befüllung mit Frischwasser und die Reinigung des Schmutzwassertanks erfolgen in Rekordzeit, ebenso die Reinigung des Reinigungslösungsfilters, des Saugfußschlauchs und

der Saugrohre. Die einfache Instandhaltung nach ihrer Verwendung gewährleistet, dass diese Arbeit regelmäßig durchgeführt wird, da sie nur wenige Minuten in Anspruch nimmt. Eine korrekte tägliche Instandhaltung vermeidet Schimmelbildung und das Entstehen schlechter Gerüche in der Scheuersaugmaschine.



Sie reinigt auf bequeme Weise, aber es ist auch bequem sie zu reinigen



Der Griff ist mit einem weichen, rutschfesten Material überzogen, für mehr Griffsicherheit und Komfort. Die am Lenker angeordneten Bedienelemente sind auch für unerfahrenes Personal leicht verständlich und bequem zu handhaben. Sie erhöhen die Kontrolle über die Maschine und über die Reinigungstätigkeit. Mit der automatischen Fahrfunktion sind die Reinigungseinstellungen bereits voreingestellt. Für die Inbetriebnahme genügt ein einfacher Druck auf die AUTO-Taste.



Höhe und Neigung des Lenkers lassen sich an die Statur des Bedieners anpassen, um eine Ermüdung des Rückens zu vermeiden.

DIE KORREKTE TÄGLICHE WARTUNG ERHÄLT DIE WASCHLEISTUNGEN KONSTANT

Die Elemente, für die eine tägliche Wartung erforderlich ist, sind gelb gekennzeichnet. Am Ende der Schicht kann der Bediener ohne Zeitverlust genau und schnell die Teile erkennen, die zu desinfizieren sind.

TÄGLICHE WARTUNG

Damit das Trocknen immer perfekt erfolgt, müssen zum Ende jedes Einsatzes der Saugschlauch und die Gummis am Saugfuß gereinigt werden. Letzterer kann angehoben werden, so dass man leicht an die Gummis gelangt und diese schnell reinigen kann.







Robust und leicht zugleich, mit Lithium-Batterie, mit der professionelle Ergebnisse in kleinen Räumen erzielt werden können



Die gewählten Materialien, wie das Aluminium für Bürstenkopf und Rahmen, machen die Vispa XS robust und leicht zugleich und verringern dadurch die Ermüdung des Bedieners während des Gebrauchs und der Beförderung, auch wenn sie ohne Aufzug in ein anderes Stockwerk gebracht werden muss.



In zusammengeklapptem Zustand lässt sie sich mit dem angebrachten Tragegriff bequem anheben und befördern. Oder man kann sie dank der großen Räder wie einen Trolley ziehen. Durch seine kompakte Größe lässt sich das Gerät überall verstauen auch in kleinen Abstellräumen.

BATTERIE MIT LITHIUM-IONEN-TECHNOLOGIE

Sie lässt sich schnell wieder aufladen und Sie können sie am selben Tag so oft benutzen wie Sie wollen!

STETS EINSATZBEREIT

Keine Selbstentladung, bei Bedarf stets einsatzbereit. Kein Memory-Effekt, jederzeit aufladebereit

SCHNELLE AUFLADUNG

Vispa XS kann im Laufe eines Tages mehrmals verwendet werden

MAXIMALE LEISTUNG

Garantiert konstante Leistung während des gesamten Arbeitseinsatzes

NIEDRIGE BETRIEBS-UND INSTANDHALTUNGSKOSTEN

Hohe Zyklenfestigkeit

PRAKTISCHES BATTERIELADEGERÄT

Überall aufladbar, ohne unnötigen Zeitverlust





NACHHALTIGE TECHNOLOGIEN

Comac hat seit den Anfängen wettbewerbsfähige Produkte mit geringerer Umweltbelastung entwickelt und hergestellt. Dank der Einführung immer innovativerer Technologien können Comac-Maschinen heute mehr denn je den Ressourceneinsatz optimieren, indem sie die Verschwendung von Wasser, Energie, Reinigungsmitteln reduzieren und die Lärmbelastung und den Zeitaufwand für Reinigungsarbeiten einschränkt. Die nachhaltigen Technologien von Comac respektieren die Umwelt, beziehen den Benutzer in einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen ein und bieten verschiedene Vorteile. Entdecken Sie die nachhaltigen Technologien von Comac für Vispa XS, die den Ressourceneinsatz optimieren.



Eco mode

Die Technologie von Comac zur Lärmverringerung, die zur Schonung der Ressourcen und zu weniger Verschwendung beiträgt.

Durch einen einzigen Tastendruck verringern sich der Energieverbrauch und der Geräuschpegel. Es handelt sich dabei um die ideale Konfiguration für die Unterhaltsreinigung und für den Einsatz in sensiblen Bereich und mit Personenverkehr.



Stop&Go

Das System, das Reinigungsarbeiten wirtschaftlicher macht, den Verbrauch optimiert und Emissionen reduziert.

Bei kurzen Stopps der Maschine werden die Funktionen automatisch unterbrochen. Die Abgabe wird der Reinigungslösung unterbrochen und die Bewegung der Bürsten gestoppt. Durch Drücken hebel werden die aktiven Funktionen wiederhergestellt wie zuvor ausgewählt.



Lithium-Batterien

Leicht, beliebig aufladbar und stets einsatzbereit.

Es handelt sich um extrem leichte, bequem transportierbare Batterien, die überall eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind sie wartungsfrei und können überall ohne besondere Vorsichtsmaßnahmen wieder aufgeladen werden.

Mit ihrem sehr schnellen Ladezyklus und ohne Selbstentladung sind Lithium-Batterien immer und überall bereit, wo sie gebraucht werden, und können somit im Laufe eines Tages mehrmals verwendet werden.

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG	Vispa XS
Comfort	
Stundenzähler	•
Eco Mode	•
Elektronische Steuerkonsole mit Diagnostik	•
Rotierender parabolischer Saugfuß	•
Ergonomischer Tragegriff	0
Saugfüßgummi ölbeständige	•
Durch die Farbe erkennbare Wartungselemente	•
Sicherheit	
Antiskid-Räder	•
Rahmen aus druckgegossenem Aluminium	•
Lithium-Batterie	•

TECHNISCHE BESCHREIBUNG		Vispa XS
Reinigungsmitteltank		3
Schmutzwassertank		4
Nenn - Spannung und Leistung	V/W	36/255
Arbeitsbreite	mm	280
Breite des Saugfußes	mm	325
Arbeitskapazität bis zu	m^2/h	900
Scheibenbürsten	(n.) mm	(1) 280
Bürstendruck	Kg	10
Bürstenmotor	V/W	36/90
Drehzahl der Bürsten	U/min	150
Saugmotor	V/W	36/150
Saugunterdruck	mbar	21,6
Antrieb	-	Halbaut.
Vorwärtsgeschwindigkeit	Km/h	3,2
Maximal überwindbare Steigung	%	2
Batterien (n.)	V/Ah C5	Li-ion 36/5,2 (1)
Abmessungen der Maschine (LxhxB)	mm	555x1050x375
Maschinengewicht (mit Batterien)	Kg	20





Gebäudereiniger



Bereich



Öffentliche Einrichtungen





Ho.Re.Ca



Gesundheit & sport



Handwerk



Automotive



Retail



Grossmärkte



Transporte













