



Vispa EVO: agilidad y potencia concentradas en una fregadora de pavimentos muy compacta

iCOMAC REINVENTA VISPA!

Emblemática y famosa por su perfil, la nueva Vispa EVO mantiene, a la par que reinventa en clave contemporánea, sus clásicas formas redondeadas que la han convertido en una fregadora de pavimentos única en su género.

Compacta y potente, Vispa EVO es ideal para la limpieza de mantenimiento de superficies pequeñas y medianas, incluso en presencia de obstáculos, y no le teme a la suciedad más difícil.

Está disponible en la versión fregadora con cepillos de disco con pista de trabajo de 35 cm, y es la solución perfecta para limpiar los pavimentos del sector HORECA, para empresas de limpieza, para pequeñas empresas, para centros wellness y deportivos y para todas aquellas áreas en las que se deba trabajar en superficies de hasta 1.300 m².

LOS PLUS DE VISPA EVO

- Vispa EVO es la evolución de las fregadoras de pavimentos compactas de Comac porque fusiona las numerosas y célebres características que distinguen a la Vispa histórica, combinando agilidad, potencia, fiabilidad e innovación tecnológica en una expresión única de auténtico placer de uso.
- El diseño es robusto y fiable, pero sin renunciar a las dimensiones compactas para que Vispa EVO siga siendo práctica y manejable en cualquier situación.
- Vispa EVO garantiza una limpieza profesional y segura. Su eficacia de fregado y su secado impecable hacen que sea una fregadora de pavimentos ideal para limpiar con seguridad las zonas con mucho tráfico de personas.
- Su sencillez de uso y el mantenimiento simplificado la convierten en la solución ideal también para los operadores con menos experiencia.
- La tecnología ECO Mode reduce el ruido y el consumo de Vispa EVO para poder utilizarla también en áreas sensibles.
- Vispa EVO se puede equipar con tanques antibacterianos, creados con un aditivo especial que permite mantener la carga bacteriana medianamente más baja que en los tanques tradicionales. Disponibles bajo pedido, son ideales para el sector sanitario.
- La batería de iones de litio permite reducir drásticamente los tiempos de carga y aumentar las prestaciones de Vispa EVO.













VISPA EVO B Versión con cepillo de disco Pista de trabajo: 350 mm

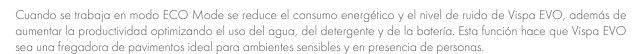
El tamaño no importa a la hora de garantizar un gran ahorro de recursos y controlar el consumo

TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES

Entre los objetivos más importantes de Comac cabe destacar el desarrollo y la creación de productos cada vez más respetuosos con el medio ambiente. Y, por eso, hemos damos especial importancia a las tecnologías implementadas en Vispa EVO, que la convierten una fregadora de pavimentos orientada a proteger los recursos, reducir el derroche y optimizar las prestaciones.

ECO MODE

La tecnología Comac para la reducción del ruido que permite ahorrar recursos y reducir el derroche.



STOP & GO

El sistema para que las operaciones de limpieza sean más económicas, optimizando el consumo y reduciendo las emisiones.

Cuando se para momentáneamente la máquina, también se suspende el suministro de la solución y los cepillos se detienen automáticamente, sin necesidad de que intervenga el operador. De este modo, se optimiza el consumo y se reduce el derroche. Al pulsar las palancas de presencia operador se restablecen automáticamente todas las funciones anteriormente activadas.

BATERÍAS LITIO

Ligeras, se pueden recargar cuando quieras y están siempre listas para su uso.

Se trata de baterías sumamente ligeras, fáciles de transportar y que se pueden colocar en cualquier posición. Además, no requieren mantenimiento y se pueden recargar en cualquier sitio, sin necesidad de tener un cuidado especial.

Al tener un ciclo de carga muy rápido y que no sufren de auto descarga, las baterías de litio siempre están listas, cuando y donde es necesario, y se pueden utilizar más de una vez en el mismo día.

CFC - COMAC FLEET CARE

La tecnología de Comac para la gestión de las flotas que aumenta la eficiencia y reduce los costes.

Vispa Evo es la fregadora de pavimentos compacta más evolucionada de la gama de Comac, gracias, entre otras cosas, a la posibilidad de equiparla con el sistema de gestión de flota Comac Fleet Care.

Comac es consciente de que cada lugar de trabajo tiene sus necesidades y técnicas de limpieza, por eso para Vispa EVO ha decidido ofrecer dos versiones del sistema Comac Fleet Care: CFC Wi-Fi y CFC Cellular.

Precisamente porque es pequeña, una fregadora de pavimentos de estas dimensiones puede ser utilizada de manera superficial.

Gracias al sistema CFC puede proteger su inversión ya que le permite controlar a distancia el estado de salud de las máquinas que componen la flota, si están en uso, dónde están, y si necesitan mantenimiento para poder intervenir de forma inmediata, evitando paradas de las máquinas y costosas intervenciones de mantenimiento.











De pequeñas dimensiones, pero con grandes prestaciones



Las fregadoras de pavimentos Comac siempre se han caracterizado por su sencillez de uso y Vispa EVO es prueba de ello: gracias a sus mandos simples e intuitivos, pueden utilizarla inmediatamente incluso los operadores menos expertos.



Vispa EVO, diseñada para limpiar con facilidad y ser fácil de limpiar

UN MANTENIMIENTO DIARIO ADECUADO AYUDAR A MANTENER CONSTANTES LAS PRESTACIONES DE FREGADO

Por eso, los elementos que requieren mantenimiento están identificados en color amarillo. Así, cuando el operador termina su turno puede distinguir fácilmente los componentes que se deben sanitizar.



EQUIPAMIENTO DE SERIE	Vispa EVO
Confort	
Salpicadero con mandos soft-touch	0
Contador de horas	•
Indicador nivel de solución	•
Regulación de la solución detergente	•
Boquilla de aspiración y enganche de la boquilla de aspiración de aluminio	•
Eco Mode	•
Stop&Go	•
Desenganche automático del cepillo	•
Gomas de la boquilla de aspiración utilizables en los 4 lados	•
Elementos de mantenimiento identificables por su color	•
Tapón de carga antigoteo	•
Manilla ergonómica del tanque de recuperación	•
Electroválvula	•
Seguridad	
Palancas presencia operador	•
Ruedas antideslizantes	•

OPCIONES	Vispa EVO
Cargador de baterías a bordo	0
CFC Wi-Fi	0
CFC Wi-Fi CFC Cellular Baterías AGM	•
Baterías AGM	•
Baterías Litio	•

DESCRIPCIÓN TÉCNICA		Vispa EVO
Tanque solución		15
Tanque de recuperación		17
Voltaje y potencia nominal	V/W	24/720
Anchura de trabajo	mm	355
Anchura boquilla de aspiración	mm	440
Capacidad de trabajo hasta	m^2/h	1000
Cepillos de disco	(n.) mm	(1) 355
Presión cepillo	kg	30
Motor cepillo	V/W	24/440
Revoluciones cepillos	rev./min	140
Motor aspiración	V/W	24/280
Depresión de aspiración	mbar	76
Tracción	-	Semi aut.
Autonomía (Eco) hasta	h	2
Baterías (núm.)	V/Ah C5	(2) 12 AGM/33 (1) 24 Litio/30
Dimensiones máquina (Lxhxa)	mm	765x1110x490
Peso en vacío (con batería)	kg	74



limpieza















automoción



empresas



distribución





COW professional people









