



Omnia 26/32 BT

**Fregadora de pavimentos de baterías.
Equipada con dos cepillos y pistas de lavado de 66 y 83 cm**


COMAC
professional people



Omnia 26/32 BT. **Apta para la limpieza profunda y de mantenimiento** **de superficies industriales medianas y grandes**

La fregadora de pavimentos Omnia constituye una gama de 2 modelos con operador apeado, equipada con tracción automática. Disponible con dos anchuras de trabajo, de 66 y 83 cm, brinda la solución correcta a las exigencias del usuario. La gama Omnia es sumamente versátil, gracias a los accesorios disponibles, como por ejemplo, los cepillos

de polipropileno (PPL) o abrasivos, con cerdas de distintas medidas, y las gomas de las boquilla de aspiración con distintas durezas.

Dados la solidez de su mecánica y el elevado rendimiento de sus componentes de 36 Voltios, pueden afrontarse largos ciclos de lavado y superficies difíciles.



Omnia 26 BT con 66 cm de anchura de trabajo

En la Omnia 26 BT es óptima la distribución de los pesos y el acceso a las baterías para cualquier control es facilitado por la simple rotación del depósito solución detergente sobre una bisagra. Es posible variar la altura de las ruedas de apoyo y la inclinación de la barra de la boquilla de aspiración.



El habitáculo baterías está colocado en el centro de la máquina, integrado al volumen de los depósitos. Los materiales plásticos que rodean las baterías son resistentes a los vapores oxidantes, lo que impide la formación antiestética y perjudicial de herrumbre



El grupo boquilla aspiración oscila para seguir la máquina en toda situación, con el fin de obtener un perfecto secado. La regulación de la boquilla aspiración se efectúa directamente por el operador, sin deber utilizar herramientas



En la parte posterior están colocadas las palancas de los mandos para el levantamiento y la regulación de los grupos de lavado y las palancas de los frenos de servicio y de aparcamiento. Se encuentran además dos salidas del depósito de recuperación, una de las cuales de amplio corte, para facilitar la limpieza del interior

Omnia 32 BT con anchura de trabajo de 83 cm



El motor de aspiración se encuentra en posición vertical en la parte trasera. El depósito de recuperación posee una separación bien delimitada entre la zona del filtro de aspiración y aquella de introducción de la boquilla de aspiración. Esta última se ha proyectado con una forma tal que permite un efecto ciclónico, el que encausa los flujos de aire. Se pueden extraer el filtro de aspiración y el flotador de seguridad, para la limpieza, abriendo la portezuela superior y sin levantar el depósito solución detergente



Salpicadero legible e intuitivo, con manubrio ergonómico para facilitar la maniobrabilidad de la máquina



Los depósitos solución y de recuperación, realizados en polietileno rotacional, son sólidos y resisten los choques y la corrosión. El depósito para la solución detergente está colocado en la parte superior de la máquina y lo que vuelve más eficaz y constante el flujo del agua sobre los cepillos. Dicho depósito se carga a través de una gran abertura y tienen una cabida de 75 litros en los modelos Omnia 26 BT y de 105 litros en los modelos Omnia 32 BT, respectivamente

| DATOS TECNICOS | | Omnia 26 BT | Omnia 32 BT |
|-------------------------------|----------------|-------------|-------------|
| Cabida cajón de recogida | litros | - | - |
| Anchura boquilla aspiración | mm | 1015 | 1115 |
| Cepillos plan Ø (núm.) | mm | 345 (2) | 430 (2) |
| Cepillos cilíndricos Ø (núm.) | mm | - | - |
| Revoluciones cepillos | rev./min. | 220 | 210 |
| Motor cepillos | Voltios/Vatios | 36/1250 | 36/1250 |
| Motor aspiración | Voltios/Vatios | 36/670 | 36/670 |
| Motor tracción | Voltios/Vatios | 36/450 | 36/450 |
| Depresión aspirador | mbar | 190 | 190 |
| Velocidad de avance | km/h | 0+4 | 0+4 |
| Pendiente máximo superable | % | 10% | 10% |
| Baterías | V/Ah | 36/270 | 36/270 |
| Peso baterías | kg | 315 | 315 |

| | Anchura de trabajo mm | Presión cepillos | Alimentación Voltios Tracción | Tanque solución litros | Tanque recuperación litros | Capacidad de trabajo hasta m ² /h | Dimensiones máquina Lxhx mm | Peso kg en vacío sin batería |
|-------------|-----------------------|------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|
| Omnia 26 BT | 660 | 80 | 36/aut. | 75 | 85 | 2640 | 1600 1120 700 | 205 |
| Omnia 32 BT | 830 | 80 | 36/aut. | 105 | 115 | 3320 | 1650 1120 850 | 240 |

Las máquinas han sido fabricadas según las normas 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE y a las normas IEC 60335-1 y IEC 60335-2-72.



Todas las partes en acero de la máquina son tratadas con sistemas de protección que garantizan la larga duración y resistencia a la oxidación.

REFERENCIAS:



Máquina para uso industrial



B - Máquina de batería con voltaje



COMAC spa
Via Maestri del Lavoro, 13
37059 Santa Maria di Zevio - Verona - Italy
Tel. +39 045 8774222 - Fax +39 045 8750303
on line: www.comac.it - e-mail: com@comac.it

Organización certificada Q.C.B. Italia ISO 9001-2008