

A5 EVO



Vea el video en youtube:
www.youtube.com/fasavideo

Datos técnicos::	A5 EVO 50 E	A5 EVO 50	A5 EVO 50 T
Código	8.527.0005	8.527.0006	8.527.0008
Alimentación	230 V - 50 Hz	24V	24V
Ancho de trabajo	500 mm	500 mm	500 mm
boquilla	800 mm	800 mm	800 mm
Rendimiento horario máx.	2000 m ² /h	2000 m ² /h	2000 m ² /h
Capac. depósito agua limpia	44 l	44 l	44 l
Capac. depósito recuperación	50/60 l	50/60 l	50/60 l
Avance	mecánico	mecánico	automatico
potencia motor cepillo	550 W	250 W	250 W
potencia motor aspiración	1000W	480W	480W

Dotación de serie:



- 5.511.1097
Cepillo PPL Ø 483 mm - 19"



- 4.508.X468
Labio delantero boquilla L.830 mm
Shore 40 Th. 2.5 mm
- 4.508.X467
Labio trasero boquilla L.870 mm
Shore 40 Th. 3 mm



- 0.108.0042
Cargador de batería a bordo
CBHD1 24V 10A
solo para modelo código:
8.527.0001 - 8.527.0002
8.527.0010 - 8.527.0012



- 0.107.0054
Batería sin mantenimiento
12V 75Ah BT DC 5.5
solo para modelo código:
8.527.0010 - 8.527.0012

Other idóneo versions:

- 8.527.0013 - A5 Evo 50B con baterías y cargador
- 8.527.0007- A5 Evo 50B con cargador

A5 EVO

- Fregadora compacta para la limpieza de mantenimiento de áreas de tamaño limitado (hasta 1.500 m²)
- Ideal para la limpieza de: tiendas de coches, puntos de venta, gimnasios, servicios de salud
- Panel de mandos con sistema de seguridad de presencia de operador
- Indicador de carga de batería con acción inhibitoria progresiva de las funciones cepillo, aspiración
- Filtro de la solución de lavado y electroválvula (sólo en el modelos batería)
- Fácil e inmediato acceso a los componentes.
- Ruedas sin marca
- Depósitos de polietileno roto-moldeado, resistentes a los choques y ácidos
- El depósito inferior también sirve como un compartimiento de la batería
- Funcionamiento silencioso gracias a el posicionamiento protegido del motor de aspiración

Fregadoras operador apeado



Potente motor, plato de cepillo con antisalpicaduras, integra protector de plástico antigolpes. La salida de la solución detergente está controlada por una electroválvula. La activación de la electroválvula se realiza a

través de una palanca de control que impide la dispensación de la solución de limpieza cuando el cepillo está inactivo durante las interrupciones de trabajo. Boquilla de secado renovada con un nuevo sistema para la regulación de la presión. Los labios de goma son fácilmente sustituibles sin



el uso de herramientas. Enganche de la boquilla de secado rápido y sencillo; la boquilla de secado se libera sin ningún daño en caso de choque accidental. Controles sencillos e intuitivos. La salida de la solución limpiadora se realiza simplemente



mediante el control mecánico colocado en la parte trasera de la máquina. Filtro inspectable de malla metálica para atrapar cualquier partículas sólidas presentes en la solución de limpieza.



Opcional:

- 2 x 0.107.0002
Batería tubular Pb-ácido
12V 118Ah C5



- 2 x 0.107.0063
Batería GEL 12 MFP 105
12V 105Ah C5



- 4.508.1178 Labio delantero de poliuretano L.830 TH. 3
- 4.508.1177 Labio trasero de poliuretano L.870 TH. 4



- 5.511.1098
Cepillo Iynex Ø 483 mm-19"
- 5.511.1128
Cepillo PPL 0,03 Ø 483 mm-19"
- 5.511.1206
Cepillo PES Ø 483 mm - 19"



- 5.511.1099
Disco de arrastre EWU Ø 483 mm-19"



- 6.508.0034
Pad abrasivo Ø 483 mm-19" - beige
- 6.508.0041
Pad abrasivo Ø 483 mm-19" - verde
- 6.508.0048
Pad abrasivo Ø 483 mm-19" - negro



- 4.512.0068
Extensión cable eléctrico de 15 m con enchufe Schuko

