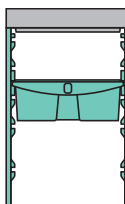




FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 25/11/25

ALPHA A-B PLUS 0803705 - carro de plástico antibacteriano con sistema Click Safe



El sistema Click Safe requiere el uso del bastidor plegable Click Safe adecuado (ver catálogo en Sistemas de impregnación y limpieza de suelos - sistema con bolsillos)

APLICACIÓN

Carro utilizado para la recogida de residuos y el fregado y/o desinfección en hospitales, residencias de ancianos, clínicas y consultas médicas con el sistema de preimpregnación de las mopas con cubos herméticos Top-Down® y el sistema de desenganche de mopas sin contacto Click Safe.

ECO BOX



EL PRODUCTO CUMPLE CON LA NORMATIVA CAM EN ENTORNOS CIVILES Y SANITARIOS

El sistema de impregnación antes del servicio, con cubos Top-Down, evita la discrecionalidad de los operarios en cuanto al grado de impregnación de los textiles y garantiza la eficiencia en términos de uso de agua y consumo de productos químicos.

Cubos fabricados con al menos un 50% de plástico reciclado en peso, certificado PSV, con diferentes colores según el uso

Producto con componentes que puedan repararse y/o estén disponibles como piezas de recambio, para garantizar un largo ciclo de vida



PRODUCTO PSV

Producto fabricado en parte a partir de componentes plásticos certificados PSV - Plástico de Segunda Vida: la primera marca italiana y europea de certificación de productos ecológicos que garantiza y facilita la identificación de los productos obtenidos a partir de plásticos reciclados



CARBON FOOTPRINT

Filmop ha obtenido la certificación Carbon Footprint Systematic Approach, realizada según la norma UNI EN ISO 14067:2018, que permite cuantificar el impacto medioambiental del producto expresado en CO₂ emitido en cada etapa del ciclo de vida

Descargo de responsabilidad: Filmop International Srl se reserva el derecho de actualizar el contenido de este documento en cualquier momento y sin previo aviso.



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 25/11/25



PRODUCTO SOSTENIBLE CON EL MEDIO AMBIENTE

Producto fabricado con materiales separables y, por tanto, reciclabl e al final de su vida útil

Producto vendido en embalaje que cumple con el Decreto Legislativo 116 de 03-09-2020 relativo a la obligación de etiquetado medioambiental para su correcta eliminación al final de su uso. El 99% de los embalajes de cartón utilizados por la empresa están fabricados con una media del 80% de papel reciclado

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polipropileno copolímero antibacteriano, un material de primera calidad: ligero, resistente a los impactos, resistente al uso frecuente y a las bajas temperaturas
- Material plástico tratado con piritona de zinc que inhibe el crecimiento bacteriano
- Probado según la norma ISO 22196:2011: tiene una reducción del 99,9% de la contaminación por Escherichia coli y del 99,99% por Staphylococcus aureus
- Acción antibacteriana garantizada durante todo el ciclo de vida del producto
- Robusto, compacto, ergonómico, modular, fácil de montar y limpiar
- Ruedas de goma que no dejan marcas y silenciosas
- Montantes que garantizan la máxima higiene porque separan la zona de recogida de residuos del resto del carro
- Soporte de bolsa cerrado en los cuatro lados para una máxima higiene y equipado con una puerta para permitir la extracción frontal de la bolsa de residuos, sin necesidad de levantarla
- Soporte de bolsa 150 lt equipado con asa de empuje ergonómica, ganchos portamangos y porta señal y separador para la recogida selectiva de mopas usadas y residuos
- Completo con 2 pistones que permiten que la tapa se cierre suavemente, garantizando el máximo silencio
- También disponible en versiones de 150 lt, 1x50 + 1x100 lt y 3x50 lt
- Cubos Top-Down® de 20 lt con tapa hermética y asa que permiten preparar paños con preimpregnación y transportarlos fácilmente en el entorno que se va a limpiar
- Sistema Click Safe sin contacto que permite desenganchar las mopas directamente en el cubo sin contacto y sin que el operario tenga que agacharse
- Puerta de la área de almacenamiento con llave extraíble y asa con compartimento para llaves
- Cubos de 4 lt diversificados en el color del mango para cualquier diferenciación de productos químicos y herramientas utilizadas
- Se pueden realizar varias combinaciones de cajones de 22 y 40 lt, equipados con sistema de bloqueo, con o sin llave
- Carro que puede ser equipado con ganchos, bandejas con separadores, cajones portaobjetos, portaescoba y otras herramientas: sugerimos consultar el catálogo técnico sección carros Alpha para conocer la gama completa de accesorios disponibles
- Producto sin látex

MATERIAL

Polipropileno copolímero tratado con piritona de zinc



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 25/11/25

CÓDIGO	PESO NETO (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓	PAQ.	VOLUMEN (m³)	PESO BRUTO (kg)
MZ0803705Z901	65,809	120x66x112	1	0,438	70,27

0000SE0104FAZ	Cubo de plástico antibacteriano 4 lt con asa de plástico azul	1 pza.
0000SE0104FBZ	Cubo de plástico antibacteriano de 4 lt con asa de plástico roja	1 pza.
0000SE0104FCZ	Cubo de plástico antibacteriano de 4 lt con asa de plástico amarilla	1 pza.
0000SE0104FFZ	Cubo de plástico antibacteriano de 4 lt con asa de plástico verde	1 pza.
0000SE1222FBZ	Cubo de plástico antibacteriano verde de 20 lt, con asa de plástico roja	1 pza.
0000SE1322FAZ	TOP-DOWN - cubo de plástico antibacteriano verde con asa de plástico azul y tapa hermética, 20 lt	1 pza.
0000SM00165Z	Set de tapones en "T" para cierre montantes antibacterianos (6 piezas)	2 pza.
020P2199906EZ	Cubo de plástico antibacteriano, conexión hembra/hembra, con tapones	1 pza.
60072EZ	Gancho portamango de plástico antibacteriano aplicable al soporte de bolsa y perfil Alpha	2 pza.
60082EZ	Gancho portaseñal de plástico antibacteriano aplicable al soporte de bolsa y perfil Alpha	1 pza.
P1191100EZ	Bandeja lateral de plástico antibacteriano	1 pza.
P1229906FZ	Cajón de plástico antibacteriano sin cerradura, 22 lt	1 pza.
P165000EZ	Extensión de plástico antibacteriano para bases de carros Alpha	1 pza.
P166031EZ	Base grande para carro Alpha antibacteriano con 5 ruedas de goma ø 125 mm	1 pza.
P190360U	Tapa de plástico para sistema Click Safe	1 pza.
P190908U	Amortiguador para cierre ralentizado de la tapa	2 pza.
P1909948EZ	Soporte de escoba de plástico antibacteriano aplicable a la base de los carros Alpha	2 pza.
P2039903FZ	Montante ganchos/gúias de plástico antibacteriano, con tornillos y tapones	2 pza.
P2909912EZ	Separador para soporte de bolsa 150 l de plástico antibacteriano	1 pza.
P2909920EZ	Perfil de cierre para bandeja central/soporte de bolsa de plástico antibacteriano, con tornillos y tapones	1 pza.
P2909946FZ	Tapa de plástico antibacteriano para soporte de bolsa 150 l	1 pza.
P3909952FZ	Puerta para soporte de bolsa de plástico antibacteriano, con pernos de fijación	1 pza.
P3909953FZ	Pared lateral fija de plástico antibacteriano con pernos de fijación	3 ud.
P3909954FZ	Puerta de plástico antibacteriano con pernos de fijación	1 pza.
P8169905EZ	Soporte de bolsa de 150 lt conexión macho en plástico antibacteriano, con tornillos y tapones	1 pza.

△ ACCESORIOS A PEDIR POR SEPARADO

0000AT0160A	Bolsa plastificada 56x92 cm, capacidad máxima 80 lt, azul	1 pza.
0000AT0160B	Bolsa plastificada 56x92 cm, capacidad máxima 80 lt, rojo	1 pza.
0000CP1204FZ	Tapa de plástico antibacteriano verde con cremallera para cubo 4 lt cód. 0000SE0104	4 ud.

PRODUCTS COMPLEMENTARIOS



Bolsa de red con cordón

SEGURIDAD GENERAL DEL PRODUCTO

Los artículos que vendemos no requieren certificación de producto, ya que corresponden a la definición del Decreto Legislativo 206 del 06.09.2005

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Todos los artículos que vendemos cumplen con las leyes vigentes en materia de seguridad y están cubiertos por una póliza de seguro de "Responsabilidad civil del producto"

Descargo de responsabilidad: Filmop International Srl se reserva el derecho de actualizar el contenido de este documento en cualquier momento y sin previo aviso.