



Nickita Tec

Carro con asa de plástico, bastidor y prensa Tec de colores, 2 cubos con asa azul/rojo y ruedas ø 80 mm con paragolpes



⚠ El desglose de los componentes se refiere al producto indicado en la imagen cod. 00006162VE

Informaciones técnicas

código	notas	cm	C	L	ud.	kg	m³
00006162VE	bastidor y prensa verdes	↙ 65,5 ↘ 38 ↙ 87		15 + 15	1	7,15	0,15
00006162EE	bastidor y prensa grises	↙ 65,5 ↘ 38 ↙ 87		15 + 15	1	7,15	0,15
00006161VE	bastidor y prensa verdes	↙ 74,5 ↘ 38 ↙ 87		25 + 25	1	7,68	0,16
00006161EE	bastidor y prensa grises	↙ 74,5 ↘ 38 ↙ 87		25 + 25	1	7,68	0,16
00006162DVE	bastidor y prensa verdes	↙ 65,5 ↘ 38 ↙ 87		15 + 15	2	13,26	0,21
00006162DEE	bastidor y prensa grises	↙ 65,5 ↘ 38 ↙ 87		15 + 15	2	13,26	0,21
00006161DVE	bastidor y prensa verdes	↙ 74,5 ↘ 38 ↙ 87		25 + 25	2	14,22	0,234
00006161DEE	bastidor y prensa grises	↙ 74,5 ↘ 38 ↙ 87		25 + 25	2	14,22	0,234

Desglose de los componentes

ref.	descripción	cant.
00003390E	Asa de plástico para carros Nickita, gris	1 ud.
00003391E	Tapón con enganche para bastidor para carros Nickita, gris	1 ud.
00003724	Prensa de labio Tec, verde	1 ud.
L030910V	Bastidor doble con ruedas y paragolpes para carro Nickita, verde	1 ud.
T080255EB	Cubo 15 L de plástico para carros Nickita, con asa azul	1 ud.
T080255ER	Cubo 15 L de plástico para carros Nickita, con asa roja	1 ud.

SISTEMA

Carro doble para el fregado con prensa profesional de labio
Ideal para limpiar entornos medianos y grandes que necesitan aclarar el recambio



GREEN BOX



Componentes de PSV certificado de plástico reciclado - Plástico de Segunda Vida



Eficiente: ideal para eliminar la suciedad húmeda, grasienta o incrustada en entornos donde se requiere aclarar el recambio, permite separar la solución detergente del agua de enjuague y está equipado con cubos codificados por colores y fabricados con un 50% de plástico reciclado



Carbon Footprint Systematic Approach: las emisiones de gases de efecto invernadero para cada etapa del ciclo de vida de este producto se han calculado con el software certificado ICMQ
La cuantificación de Carbon Footprint del producto (CFP) permite una elección consciente y responsable desde el punto de vista medioambiental



Ecológico: está fabricado completamente en polipropileno, inoxidable, robusto y totalmente reciclable
Ecológico: bastidor apilable para optimizar el transporte, reduciendo el impacto ambiental

Beneficios

- **Diseño:** cuidado, discreto y agradable de ver, se adapta en cualquier entorno
- **Ergonómico:** la prensa más alta comparado con los carros del mercado evita a los operarios agacharse
- **Eficaz:** prensa diseñada con un mecanismo que lleva los labios al fondo asegurando el rendimiento sin la necesidad de reductores
- **Manejable:** ligero y compacto para facilitar la conducción del carro durante las operaciones de limpieza
- **Versátil:** un solo bastidor compatible con cubos de 15 y 25 L
- **Robusto:** bastidor de una sola pieza completamente de plástico, garantiza ligereza y resistencia
- **Práctico:** bastidor apilable para resolver los problemas de espacio en el almacenamiento
- **Fácil de montar:** gracias a la ausencia total de tornillos
- **Con accesorios:** disponible con un gancho porta plumero o señal de seguridad y una bandeja portaobjetos

Compatibilidad

Compatible con sistema aletas, bolsillos y mopas

Material

Polipropileno

Embalaje: [haga clic aquí para ver el etiquetado medioambiental de los embalajes](#)

Características

Equipado con una empuñadura ergonómica y manejable
 Prensa completa con tapa frontal antisalpicaduras
 Prensa con gancho de fijación para fijar el mango durante los movimientos
 Ruedas de 80 mm con paragolpes

Productos complementarios



Cesta portaobjetos para carros
 Nickita



Gancho para carros Nickita

Variantes productos



Nickita Tec con asa Rilsan



Nickita O-Key



Nickita Dry