



Nick Plus 90

Carro con cubo 28 L para el fregado con separador, cubos 4 L y soporte de bolsa

Bolsa no incluida

Informaciones técnicas

código	notas	cm	L	ud.	kg	m ³
0P066529		↙ 79 ↘ 43 ↘ 114	28	1	11,15	0,175

Desglose de los componentes

ref.	descripción	cant.
00003311	Asa en "U" para carros Nick, gris	1 ud.
00003315E	Set de barras grises para asa en "U" carros Nick	1 ud.
00003361	Cubo rectangular con asa, 4 L, rojo	1 ud.
00003362	Cubo rectangular con asa, 4 L, azul	1 ud.
00003410	Prensa sin fondo Dry con rodillo de goma ajustable, verde	1 ud.
00003515	Cubo con separador extraíble y 2 asas, 28 L, verde	1 ud.
L030049	Bastidor individual con ruedas y paragolpes, para carros Nick 15, 25 y 28 L, verde	1 ud.
S030305	Kit portacubos 4 L para asa en "U" con set de barras, verde	1 ud.
S070050	Gancho individual de plástico para asa en "U", verde	1 ud.
S070100	Soporte de bolsa posterior para asa en "U" carros Nick, verde	1 ud.
V050325	Set accesorios verdes para Nick Plus	1 ud.

SISTEMA

Carro multiuso para el fregado con prensa ergonómica de rodillo, compartimentos de almacenamiento y soporte de bolsa para la recogida de residuos
Ideal para limpiar entornos medianos y pequeños que necesitan aclarar la mopa

GREEN BOX



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



Primera aplicación sistemática CFP certificada en Italia: el sistema desarrollado por TTS permite cuantificar las emisiones de gases de efecto invernadero en cada fase del ciclo de vida del producto. 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.

Beneficios

- **Ergonómico:** el escurrido con rodillo permite una reducción del 30% del esfuerzo en comparación con las prensas tradicionales
- **Eficaz:** el mecanismo de escurrido mantiene constante la humedad de la mopa, eliminando la subjetividad del operario
- **Reduce el tiempo de trabajo:** escurrir sin fondo permite de enjuagar y escurrir en un movimiento único y simple dentro de la prensa, ahorrando tiempo y esfuerzo
- **Versátil:** posibilidad de ajustar la humedad de la mopa gracias a las 3 posiciones del rodillo de la prensa
- **Modular:** los componentes permiten personalizar el carro para cada necesidad, lo que facilita su actualización o reparación en cualquier momento
- **Mantenimiento fácil:** las superficies lisas y la ausencia de cavidades facilitan la limpieza y garantizan un alto nivel de higiene
- **Fácil de montar:** gracias a la ausencia total de tornillos

Material

Polipropileno

Productos complementarios



Bolsa plastificada 50 L PVC



Recambio mopa Wet System Microriccio



27/04/21

Variantes productos



Nick Plus 70



Nick Plus 310



Nick Plus 320