



## Green Line Healthcare 1020

Systemwagen mit Holme aus Metall mit Rilsanlackieren und 100 mm Rädern

### Technische Informationen

Art.-Nr.	Hinweise	cm	L	Stk	kg	m <sup>3</sup>
<b>OR003620</b>		↙ 115 ↘ 60 ↙ 115	70 + 70	1	30,1	0,35

### Bestandteilliste

Art.-Nr.	Beschreibung	Stk
00001836	Wäschesack aus Polyester mit Schnur, 90 L Fassungsvermögen, weiß	1 Stk
00003375	Durchsichtiger Deckel für 12 L Eimer	2 Stk
00003591	Verstellbarer Stielhalter mit Rohrhalter, ohne Schrauben, ø 22 mm, grün	2 Stk
00003592	ø 22 mm Haken für Kehrschaufel mit Rohrhalter, grün	1 Stk
00003680	70 L Wäschesack mit Reißverschluss, 23x35x93 cm, blau	1 Stk
00003681	70 L Wäschesack mit Reißverschluss, 23x35x93 cm, rot	1 Stk
000B3502	Eimer mit Tragegriff, 12 L, blau	1 Stk
000R3502	Eimer mit Tragegriff, 12 L, rot	1 Stk
0B003225	Hermetic Eimer mit Deckel und Tragegriff, 10 L, blau	1 Stk
OR003225	Hermetic Eimer mit Deckel und Tragegriff, 10 L, rot	1 Stk
L320065	Holm aus Metall, mit Rilsanlackieren, 5 Querstreben, inkl. Schrauben	2 Stk
L360315	Halterung für 10-20 L Hermetic Eimer, passend auf rilsanlackiertem Holm	1 Stk
L370812	Rilsanlackierter Transportwagen für Hermetic Eimer, inkl. Kupplung	1 Stk
S030310	Kleine Schale, 27x44 cm, für 2 à 12 L Eimer	2 Stk
S060120	Set selbstklebende Etiketten für getrennte Müllsammlung	1 Stk
S070320	Deckel mit Stauraum für 120 L Sackhalter mit abnehmbarer Schlüssel	1 Stk
S070340	Klappbarer Sackhalter für Green Systemwagen, 2x70 L	1 Stk
T091302	Kleines Green Grundgestell, 87x50 cm, mit ø 100 mm Rädern	1 Stk

## SYSTEM

Systemwagen aus Polypropylen und Metall, mit Zubehör lieferbar, um alle Reinigungsbedürfnisse zu erfüllen  
Ideal für Objekte mit Platzproblemen dank des unabhängigen Transportwagen für hermetische Eimer



## GREEN BOX



Bestandteile aus recyceltem Kunststoff zertifiziertem PSV - Kunststoff Zweites Lebens



Ausgestattet mit Eimern mit recycelten Kunststoffkomponenten



**Erster CO2-Fussabdruck Systematic Approach zertifiziert in Italien:** das von TTS entwickelte System ermöglicht es, die Treibhausgasemissionen für jede Phase des Produktlebenszyklus zu quantifizieren  
Die Quantifizierung des Carbon Footprint des Produkts (CFP) ermöglicht eine bewusste und verantwortungsvolle Auswahl aus Umweltsicht



**Umweltfreundlich:** Bestandteile aus Polypropylen, rostfrei, langlebig und ganz recyclebar

## Vorteile

- **Hermetischer Verschluss** die Eimer sind mit einer speziellen Dichtung ausgestattet, die einen hermetischen Verschluss gewährleisten
- **Robust:** Polypropylen ist rostfrei und elastisch, gewährleistet stoßfeste Leistung
- **Modular:** Bestandteile und Zubehör erlauben es, den Systemwagen auf jeden Bedarf zu personalisieren, jederzeit einfach zu aktualisieren und zu reparieren
- **Einfacher Unterhalt:** glatte Oberfläche und keine Materialaushöhlungen, einfach zu reinigen und höchst hygienisch
- **Personalisierbar:** Zwei Schilder auf dem Grundgestell des Reinigungswagens können das Logo der Reinigungsfirma tragen
- **Lange Lebensdauer des Produktes:** mit Rilsan lackierte Oberflächen, um einen langen Lebenszyklus des Produktes zu gewährleisten

## Material

Polypropylen - Holme: Rilsanlackierter Stahl

## Zusätzliche Produkte



2-seitiges Warnschild - Meldung:  
"ACHTUNG RUTSCHGEFAHR"



Scout Halterung



## Produktvarianten



Green Line Healthcare 1010



Green Line Healthcare 1040