



## Nickita Dry

Fahreimer mit Kunststoff-Seitengriff, farbigen Grundgestell und Dry Presse, 2 Eimer mit blauem/rotem Tragegriff und ø 80 mm Lenkrollen mit Stoßschutz



Erhältlich in 30 L und 50 L Ausführungen -  **Die Bestandteileliste bezieht sich auf dem Artikel des Fotos Art.-Nr. 00066162VE**

### Technische Informationen

Art.-Nr.	Hinweise	cm	F	L	Stk	kg	m <sup>3</sup>
<b>00066162VE</b>	grüne Grundgestell und Presse	↙ 65,5 ↘ 38 ↗ 99		15 - 15	1	8,46	0,15
<b>00066162EE</b>	graue Grundgestell und Presse	↙ 65,5 ↘ 38 ↗ 99		15 - 15	1	8,46	0,15
<b>00066161VE</b>	grüne Grundgestell und Presse	↙ 74,5 ↘ 38 ↗ 99		25 + 25	1	8,98	0,16
<b>00066161EE</b>	graue Grundgestell und Presse	↙ 74,5 ↘ 38 ↗ 99		25 + 25	1	8,98	0,16

### Bestandteileliste

Art.-Nr.	Beschreibung	Stk
00003390E	Kunststoff Handgriff für Nickita Fahreimer, grau	1 Stk
00003391E	Kappe für Grundgestell Nickita Fahreimer, grau	1 Stk
00003410	Dry bodenlose Rollenpresse, grün	1 Stk
L030910V	Doppelgrundgestell mit Lenkrollen und Stoßschutz für Nickita Fahreimer, grün	1 Stk
T080255EB	15 L Kunststoffeimer für Nickita Fahreimer, mit blauem Tragegriff	1 Stk
T080255ER	15 L Kunststoffeimer für Nickita Fahreimer, mit rotem Tragegriff	1 Stk

## SYSTEM

Doppelfahreimer mit ergonomischer Rollenpresse  
Ideal zur Reinigung in mittleren und großen Objekten, wo das Auswringen des Bezuges notwendig ist



## GREEN BOX



Bestandteile aus recyceltem Kunststoff zertifiziertem PSV - Kunststoff Zweites Lebens



**Effizient:** geeignet für die Entfernung von nassem, fettigem oder verkrustetem Schmutz in Umgebungen, wo Spülen erforderlich ist. Er ermöglicht die Trennung der Reinigungslösung vom Spülwasser und ist mit farbcodierten Eimern aus 50 % recyceltem Kunststoff ausgestattet



**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:** ganz aus Polypropylen, rostfrei, langlebig und ganz recyclebar  
**Umweltfreundlich:** stapelbares Grundgestell, optimiert die Lagerhaltung und spart deutlich Platz; dadurch Reduzierung der Umweltbelastung

## Vorteile

- **Design:** modernes, detailliertes und diskretes Design, für den Objekteinsatz und darüber hinaus
- **Ergonomisch:** das Auspressen mit Rollenpresse reduziert die Belastung von 30% in Bezug auf die traditionellen Pressen
- **Zeitsparend:** das Auspressen mit bodenloser Presse erlaubt es, Zeit während Reinigungsprozess zu sparen, denn Auswaschen und Auspressen erfolgen in einem einzigen Arbeitsgang innerhalb der Presse
- **Handlich:** leicht und kompakt, einfache und leichte Handhabung im Einsatz und in der Reinigung
- **Vielseitig:** ein Grundgestell für 2 Eimergrößen, kompatibel mit 15 oder 25 L Eimer
- **Robust:** einteiliges Grundgestell, ganz aus Kunststoff, garantiert Leichtigkeit und Beständigkeit
- **Praktisch:** stapelbares Grundgestell, optimiert die Lagerhaltung und spart deutlich Platz
- **Einfach zu montieren:** dank der völligen Abwesenheit von Schrauben
- **Optionales Zubehör:** Ergänzungen durch Haken, Warningschildhaken oder praktische Ablagewanne

## Kompatibilität

Kompatibel mit Laschensystem

## Material

Polypropylen

## Eigenschaften

Mit ergonomischem und handlichem Handgriff

Die Rolle kann auf drei verschiedene Stufen eingestellt werden, je nach Pressergebnisse und Bezug (Stufe 1= Feuchtigkeitsgrad hoch; Standard Stufe= Feuchtigkeitsgrad mittel; Stufe 3= Feuchtigkeitsgrad niedrig)

Presse mit Vorderspritzschutz und Stielhalter, um den Stiel während Transport zu befestigen

80 mm Rollen mit Stoßschutz



### Zusätzliche Produkte



Ablagewanne für Nickita Fahreimer



Haken für Nickita Fahreimer

### Produktvarianten



Nickita Tec



Nickita O-Key



Nickita Tec mit Rilsan Schiebegriff