



## Nick Hermetic 106

Carrello con maniglia a "U", telaio doppio e 2 secchi ermetici 10 L, ruote  $\varnothing$  80 mm con paracolpi, 2 griglie in Rilsan e attacco portamanico

**Sacco non in dotazione**

### Informazioni tecniche

codice	note	cm	C	L	pz	kg	m <sup>3</sup>
<b>0D006506E</b>	telaio e maniglia grigi, secchi rosso e blu	↘ 58 ↘ 90 ↘ 89		10 + 10	1	9,8	0,237

### Distinta commerciale

cod.	descrizione	qtà
00003311	Maniglia a "U" per carrelli Nick, grigia	1 pz.
00003320	Attacco portamanico in plastica per maniglia a "U" carrelli Nick, verde	1 pz.
0B003225	Secchio Hermetic con coperchio e manico, 10 L, blu	1 pz.
0R003225	Secchio Hermetic con coperchio e manico, 10 L, rosso	1 pz.
H360308	Griglia superiore in Rilsan porta-secchio Hermetic	1 pz.
H360309	Griglia inferiore in Rilsan porta-secchio Hermetic	1 pz.
L030086	Telaio doppio con ruote e paracolpi, per carrello Nick 50 L, grigio	1 pz.
S070100	Portasacco posteriore per maniglia a "U" carrelli Nick, verde	1 pz.

## SISTEMA

Carrello lavaggio per sistema preimpregnato, con portasacco per raccolta panni sporchi  
Ideale per una pulizia professionale ad alte prestazioni in ambienti con due diversi gradi di rischio



## GREEN BOX



Componenti realizzati in plastica riciclata certificata PSV - Plastica Seconda Vita



Conforme ai CAM Pulizia generale e Pulizia e sanificazione nelle strutture sanitarie (DM 29/01/2021) grazie ai secchi in plastica riciclata al 50% con colori diversi



**Primo CFP Systematic Approach certificato in Italia:** il sistema sviluppato da TTS permette di quantificare le emissioni di gas serra per ogni fase del ciclo di vita del prodotto  
La certificazione del CFP Systematic Approach rientra nei criteri premianti definiti nei CAM Pulizia generale e Pulizia e sanificazione nelle strutture sanitarie (DM 29/01/2021)



**Ecosostenibile:** completamente in polipropilene, inossidabile, robusto e interamente riciclabile

## Vantaggi

- **Chiusura ermetica:** secchi dotati di sistema di aggancio tra secchio e coperchio e apposita guarnizione che assicurano una chiusura ermetica
- **Robusto:** telaio a pezzo unico interamente in plastica, garantisce leggerezza e resistenza
- **Facile da mantenere:** le superfici lisce e l'assenza di cavità facilitano la pulizia e garantiscono un alto livello di igiene
- **Facile da montare:** grazie alla totale assenza di viti

## Materiale

Polipropilene

## Prodotti complementari



Panno Tri Wet 1



Ricambio sistema a strappo Tris



Ricambio sistema tasche cotone



Sacco lavaggio ricambi e panni colorato