

# WASCHKOMBI

## DER WASCHBÄR



### VORTEILE



Kombination von  
Waschen und Sammeln



Kein Deckelöffnen  
MGB EN 840-1, 2, 3



Alle wasserführenden  
Bauteile sind aus  
Edelstahl gefertigt



Automatische Reinigung  
der Schmutzwassertanks  
und des  
Sammelkastenbodens

## ÜBER DEN WASCHKOMBI

Der Waschkombi-Aufbau ermöglicht die Bio- oder Restmüllsammlung und gleichzeitige Reinigung der Behälter in einem Arbeitsgang – mit einem Fahrzeug und einer Fahrzeugbesatzung. Damit lässt sich die Forderung der Haushalte nach hygienischen Behältern

sehr wirtschaftlich umsetzen. Die Behälterreinigung erfolgt vollautomatisch durch zwei Roboterarme mit um zwei Achsen rotierenden Waschdüsen. Die Behälterdeckel müssen vor dem Entleeren nicht manuell geöffnet werden, der Waschkopf öffnet den Deckel

selbständig. Die Innenseite des Deckels wird während des Waschvorganges mit abgespült, die Reinigung des Schmutzwassertanks und des Sammelkastens erfolgt automatisch über Flachstrahldüsen.

## BAUREIHENOPTIONEN

### GRUNDAUFBAU:

- Kalt- und Warmwasser
- Waschlance zur manuellen Nachreinigung
- Passend für Liftervarianten Manuell, Automatik und Sonderbehälter

Weitere  
Informationen



**TECHNIK ENTSCHEIDET.**