





Voorspoel unit voor machine T1500E, T1501 of T1801 
 Vorspülung für Maschine T1500E, T1501 oder T1801 
 Pre-wash unit for machine T1500E, T1501 or T1801 
 Pre-lavage devant machine T1500E, T1501 ou T1801 



Technische gegevens

Materiaal machine	staal, gelakt
Inhoud container	ca. 700 ltr
Het water van de naspoeling kan eventueel dienen als watertoevoer voor de voorspoeling.	
Standaard hebben onze wasmachines twee zones: hoofdwas en naspoeling. Door een voorspoeling hiervoor te plaatsen wordt de water kwaliteit van de hoofdwas aanzienlijk verbeterd. De kiepcontainer kan eenvoudig met behulp van een heftruck worden weggehaald en geleegd. Ook eerder geleverde machines kunnen worden voorzien van een voorspoeling.	

Technische Daten

Konstruktion	Stahl, lackiert
Wasserinhalt des Behälters	ca. 700 Ltr
Das Wasser der Nachspülung kann als Wasserzufuhr für die Vorspülung dienen.	
Unsere Kistenwaschmaschinen verfügen standardmäßig über 2 Waschzonen: Hauptwaschgang und Nachspülung. Indem vor diesen beiden Prozessen eine Vorspülung erfolgt, wird die Wasserqualität des Hauptwaschganges erheblich verbessert. Der Kippbehälter kann einfach weggenommen werden um zu leeren. Auch kann eine Vorspülung gebaut werden vor eine bereits eher gelieferte Waschmaschine.	

Technical data

Construction	Steel, lacquered
Filling container	appr. 700 ltr
The water of the after rinse can be used to supply the pre wash.	
Our crate washing machines come with two standard washing zones: main wash and rinse. When a pre rinse is added, the water quality of the main wash will improve a lot.	
The container can be removed with a fork lift truck to be emptied.	
A pre-wash unit can also be built before a previous delivered washing machine.	

Information technique

Matériau machine	Acier, laqué
Contenance container	env. 700 L
L'eau d'après rincage peut être l'alimentation pour le pré-lavage.	
En standard nos machines disposent de deux zones: lavage principal et après rincage. Grâce à l'apport d'une zone de pré-lavage, la qualité de l'eau du lavage principal est grandement améliorée. Le container peut être enlevé avec un chariot élévateur pour vidange. Il nous est possible de monter un module de pré-lavage devant une laveuse déjà en action.	