

LCT Kleinteile- Reinigungsanlagen C

Die **LCT Kleinteile-Reinigungsanlagen C** ist eine modifizierte Ausführung der Standardbaureihen W Typ 40 / 60 / 80, als Kombinationsmaschine mit Drehteller-Waschkorb und herausnehmbarer Wendevorrichtung mit Kleinteilekorb.

Auf dem horizontalen Drehteller-Waschkorb werden nicht schöpfende Teile, große Baugruppen und Waschgüter, die nicht gewendet werden müssen, gereinigt.

In der herausnehmbaren Wendevorrichtung mit integriertem Kleinteilekorb werden schöpfende Waschgüter, Kleinteile mit Bohrungen, empfindliche Teile und Schüttgut gereinigt.

Empfindliches Waschgut kann mittels Zwischenböden und Spanndeckel im Kleinteilekorb fixiert werden, um so Beschädigungen während des Wendevorganges zu vermeiden.

Alle Anlagen der **Baureihe C** können mit den Zubehörkomponenten, Filtersystemen, Spülungen und Trocknungen etc. ausgerüstet werden.

Alle Anlagen dieser Baureihe können sowohl im warm/wässrigen Bereich (W) und in einer speziellen Ausführung auch mit Kaltreinigern bzw. Lösemitteln (K) oder mit indirekter Badbeheizung für den Einsatz eines Gemisches aus 20% Kohlenwasserstoff und 80% Wasser betrieben werden.



Technische Daten der LCT Kleinteile-Reinigungsanlagen C

Modell / Typ	W 40 C	W 60 C	W 80 C	W 92 C	W 115 C
Korbdurchmesser (mm) Drehteller-Waschkorb	400	600	800	900	1150
Nutzbare Innenhöhe (mm) Drehteller-Waschkorb	220	370	500		
Maße (mm) Kleinteilekorb Wendevorrichtung	350 x 150 x 160	375 x 220 x 200	475 x 320 x 200	475 x 320 x 200	475 x 320 x 200
Füllmenge Maschine (l)	30	50	90		
Spritzdruck (bar)	1,1	1,8	2,8		
Korbbelastung (kg) Drehteller- Waschkorb	70	100	150	200	300
Korbbelastung (kg) Kleinteilekorb Wendevorrichtung	10	30	30	30	30
Gewicht (kg)	60	80	120		
Außenmaße Breite (mm)	900	1100	1300		
Außenmaße Tiefe (mm)	450	650	850		
Außenmaße Höhe (mm)	700	850	1000		

Alle Maße sind ca.-Angaben. Technische Änderungen vorbehalten.