



## Rhönrad-Reinigungsanlage mit Querverschiebetisch (Einschub manuell)

WA 13-10-10 DK/2

Nutzmasse: 1300 x 1000 x 800 mm

Nutzgewicht: 1000 kg

Durchsatz: 4 Chargen pro Stunde

Waschbad: 1800 Liter, Umwälzleistung 1200 Liter/h bei 4.5 bar. 120 Flachstrahldüsen

Spülbad: 1200 Liter, Umwälzleistung 800 Liter/h bei 3 bar. 80 Flachstrahldüsen

Beheizung über Warmwasser/Plattenwärmetauscher

Frischlufdtrocknung 24 kW

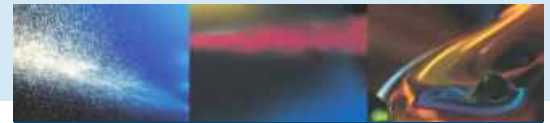
Gereinigt wird Schüttgut (Stanzteile) stark schöpfend in Gitterbox, verschmutzt mit Schneidöl

Badpflege über Scheibenskimmer und Ölseparator

Querverschiebetisch manuell mit Tropfwanne ermöglicht das Puffern von Gitterboxen

maueller Ein - Ausschub der Gitterbox

Waschprogramme Drehen und Pendeln nach Kundenwunsch frei programmierbar; d.h. freies Positionieren des horizontal drehbaren Waschgutes.



Die Spezialisten für saubere Lösungen.

Infos auch im Internet:  
[www.wieland-apparatebau.de](http://www.wieland-apparatebau.de)



Am Zuckerbaum 1  
74925 Epfenbach  
Telefon 07263/91 30 - 0  
Telefax 07263/91 3030  
eMail:

[info@wieland-apparatebau.de](mailto:info@wieland-apparatebau.de)