

# *Cleaning*

## Platecleaner



Bisher konnten Fotopolymer-Klischees vor dem Archivieren nur mehr oder weniger erfolgreich auf manuelle Weise von Farbresten gereinigt werden.

Durch unterschiedlich lange Einwirkzeiten des Waschmittels sowie die mechanische Belastung, die eine Reinigung von Hand mit sich bringt, kam es immer wieder zu Beschädigungen, wodurch die Platten für weitere Auflagen unbrauchbar wurden.

Mit dem Platecleaner können Sie nun Ihre Druckplatten ganz bequem vollautomatisch reinigen, bevor diese aufbewahrt werden sollen.

Die zu reinigende Platte wird automatisch in den Platecleaner eingezogen, mit Waschmittel unter oszillierenden Bürsten gewaschen und danach mit Wasser gespült. Anschließend entfernt eine Schwammrolle das restliche Wasser, bevor das Klischee mit Warmluft getrocknet wird.

Das Waschmittel wird direkt aus dem Kanister in die Anlage gepumpt. Das Klischee wird mit Transportwalzen durch die Anlage transportiert. Es werden keine Hilfsmittel wie Haftplatte, Klemmschiene oder Ähnliches benötigt.

Es stehen getestete Reiniger (auch auf Wasserbasis) mit entsprechend geringem Verbrauch zur Verfügung.

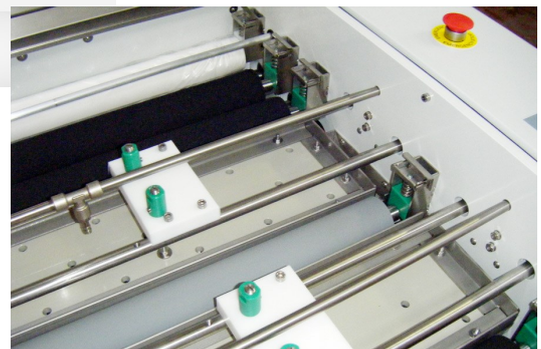
**HP**

# Technische Daten

## Cleaning

Modell	C 45	C 66	C 86	C 96	C120
max. Plattenbreite / mm	450	650	820	920	1150
min. Plattenlänge / mm	140 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm
Größe (L x B x H) cm	123x104x118	175x114x106	175x134x106	175x144x106	175x168x106
Tankkapazität	25 Liter	35 Liter	35 Liter	35 Liter	35 Liter
Spannung	230V Mono 50/60 Hz				
Leistungsaufnahme	2,0 kW	2,0 kW	2,0 kW	3,0 kW	3,0 kW

max. Plattenbreiten 1400 und 1800 auf Anfrage



# HP

Hartmann-Polymer GmbH  
 Mainstraße 48  
 58097 Hagen  
 Tel. 02331-80890  
 Fax. 02331-808980  
[www.hartmann-polymer.de](http://www.hartmann-polymer.de)

Technische Änderungen vorbehalten