

# Beklebungsvorlage für Müller Systeme

## Inhalt

1.	Allgemeine Info .....	2
2.	Kuvertiersysteme.....	3
3.	Schneidesysteme .....	8
4.	Standalone-Module.....	11
5.	LogiPack.....	13
6.	Sonderbau .....	16
7.	Hunkeler Abwickler im Müller-Design.....	17

# 1. Allgemeine Info

## Lagerort und Nachbestellung Propeller und Müller-Schriftzug:

Propeller (Artikel-Nr. 54351): Regalplatz V105

Müller-Schriftzug (Artikel-Nr. 54352): Regalplatz V105

Blauer Streifen (Artikel-Nr. 54350): Regalplatz V105

## Maße Platzierung Propeller und Müller-Schriftzug:



Von der Bezugsecke (s. oben roten Kreis) nach rechts 23 cm und nach unten 15,2 cm messen und markieren. Nun die jeweiligen Spitzen an den markierten Stellen platzieren und fest ankleben.

Der Müller-Schriftzug ist so angelegt, dass außenherum ein Rand von 2 cm gegeben ist. Dadurch kann der Aufkleber einfach an der Unterkante blaue Linie sowie an der Kante des rechten Holms angesetzt werden und angeklebt werden.

## Maße blauer Streifen bei Müller Modulen und Untergestellerhöhungen:

Von der Oberkante des unterem Holms sind es 10 cm zur Unterkante des blauen Steifens.

## Maße blauer Streifen bei Fremdmodulen:

**Hunkeler:** Entweder 26 cm oder 29 cm von der Unterkante der Maschine zur Unterkante bau Streifen (dies muss noch final abgestimmt werden)

## 2. Kuvertiersysteme

### Eingangskanal Endlos mit Durchlaufstation:

Auf beiden Seiten bekleben, linkes Modul mit Propeller (links oben) und rechtes Modul mit Müller-Schriftzug (rechts unten)



### Eingangskanal Endlos ohne Durchlaufstation:

Auf beiden Seiten bekleben, erstes Modul mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (rechts unten)



### Eingangskanal Endlos – Schneider

Müller-Schriftzug (rechts unten)



#### **Eingangskanal Einzelblatt mit Autoloader:**

Auf beiden Seiten bekleben, erstes Modul mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (rechts unten)



Auf beiden Seiten bekleben, linkes Modul mit Propeller (links oben) und rechtes Modul mit Müller-Schriftzug (rechts unten)



#### **Eingangskanal Einzelblatt ohne Autoloader:**

Auf beiden Seiten bekleben, Modul vor Mehrkanalsystem mit Propeller (links oben) und Eingangskanal mit Müller-Schriftzug (rechts unten)



**Beilagen-Feeder:**

keine Beklebung

**Mehrkanalsystem:**

**Mehrkanalsystem mit max. zwei Eingängen:** Nur Propeller (links oben)



**Mehrkanalsystem mit mehr als zwei Eingängen:** Erstes Modul mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug am vorletzten oder letzten Modul (rechts unten), je nach Optik.



**Schließer – KUV 8500:**

Müller-Schriftzug auf mittlere Türe (rechts unten)



**Schließer – KUV 8300er:**

Müller-Schriftzug ganz rechts des Kuvertier-Moduls (rechts unten)



**Ablage:**

Auf beiden Seiten bekleben.

Außen: linkes Modul mit Propeller (links oben) und rechts Modul mit Müller-Schriftzug (rechts unten)



Innen: Oben links mit Propeller und unten rechts mit Müller-Schriftzug



### **Müller 8100 (Plockmatik-Anlage)**

Autoloader/Feeder auf beiden Seiten mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (rechts unten) bekleben. Kuvertierer auf beiden Seiten mit Müller-Schriftzug (rechts unten) versehen.



### 3. Schneidesysteme

#### Eingangskanal Endlos ohne Durchlaufstation:

Auf beiden Seiten bekleben, erstes Modul mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (rechts unten)



#### Ablage:

Auf beiden Seiten bekleben, rechts unten Müller-Schriftzug (jeweils am Ende des Ablagebands)



### **Schneidelinie mit Bahnspeicher**

Auf beiden Seiten bekleben, Bahnspeicher mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (rechts unten) und Ablageband mit Müller-Schriftzug (jeweils am Ende des Ablagebands)



### **Schneidelinie mit Abwickler und Sammelfach**

Müller-Abwickler auf beiden Seiten mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (unten rechts), Sequenzer außen mit Propeller (links oben) und Schuppenablage innen mit Propeller (rechts oben um 90 Grad gedreht). Das Ablageband mit Müller-Schriftzug (jeweils am Ende des Ablagebands).





## 4. Standalone-Module

### Absaugung:

Müller-Schriftzug (rechts unten) auf die Vorderseite der Absaugung sowie auf der Vorder- und Rückseite des Abfallbehälters.



### Schneider:

Vorne Müller-Schriftzug (unten rechts)



## Müller Auf- und Abwickler

Lange Seiten jeweils mit Propeller (links oben) und Müller-Schriftzug (unten rechts).



## **Knapp-Anlagen**

Auf beiden Seiten bekleben mit Propeller (oben links) und Müller Schriftzug (unten rechts) auf Sammelfach



## Noweda-Anlagen

Auf beiden Seiten bekleben mit Propeller (oben links) und Müller Schriftzug (unten rechts) auf dem Autoloader/Feeder.



## **Knapp-Anlage**



## **Arvato-Anlage**

Außen mit Müller-Schriftzug auf dem Quersammelfach bekleben



## 6. Sonderbau

### Frankiermaschine von Neopost

Die Frankiermaschine von Neopost wurde auf drei Müller-Module angebracht. Aufgrund der Anordnung in der Kuvertieranlage wurde der Müller-Schriftzug (unten rechts) außen auf dem dritten Modul angebracht.



## 7. Hunkeler Abwickler im Müller-Design

Ähnlich wie Müller Abwickler. Auf beiden Seiten mit Propeller (oben links) und Müller-Schriftzug (unten rechts) bekleben.

