

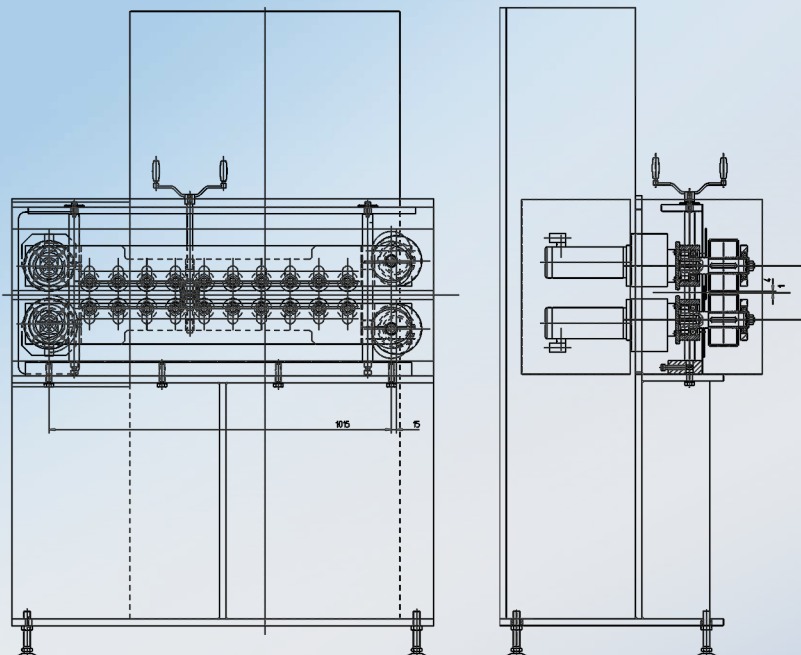
QUALITY  
 MADE  
 IN GERMANY

 Special machines  
 for your production

## Abzug A 1000

### Zwei separate Direktantriebe sorgen für höhere Genauigkeit und weniger Wartungsaufwand!

Bei unserem neu konstruierten Abzug A 1000 werden die Bänder von Ober- und Unterwagen nun durch zwei separate Direktantriebe gesteuert. Wartungsintensive Zahnriemen entfallen somit. Zudem sorgt die Beweglichkeit von Ober- und Unterwagen für eine stabile Mitte und damit für größere Genauigkeit.


 Für Rohre bis  $\varnothing$  50 mm


### Grundausrüstung:

- **Synchrone Abstandsverstellung**  
(für konstanten Produktmittelpunkt)
- **Beweglicher Unter- und Oberwagen**  
zum Schutz der Bänder
- **Abzugsbänder in gewohnter Bellaform-Ausführung**
- **Seitenführung des Produktes durch Rollen**  
Der Rollenabstand kann mit einem Handrad an der Rollenführung eingestellt werden
- **Mechanische Verstellung des Bandabstandes**  
(Spindel / Kurbel)
- **Einzelantrieb der Bänder**  
durch zwei direkt eingebaute Servomotoren
- **Direktantrieb ohne Zahnriemen**
- **Innere Schutzverkleidung**  
zur optischen (und mechanischen) Abtrennung des Bandbereiches



MASCHINEN UND ANLAGEN  
ZUR KUNSTSTOFF-VERARBEITUNG

## Technische Details:

<b>Antriebsleistung, Servomotor</b>	2 x 1,5 kW
<b>Bandbreite</b>	80 mm
<b>Bandabstand</b>	0 – 60 mm
<b>Kontaktlänge</b>	1 000 mm
<b>Max. Abzugsgeschwindigkeit</b>	30 – 50 m/min
<b>Maße L x B x H [mm]</b>	1 420 x 710 x 2 000
<b>Gewicht</b>	840 kg

Bellaform Abzüge verfügen über eine präzise Geschwindigkeitsregelung und laufen stets mit konstanter Abzugsgeschwindigkeit dank Servoantrieb – selbst bei Volllast Ihrer Anlage.

### Optional:

- Anpresskraft der Bänder – automatische Einstellung aus der Produktliste heraus (in Verbindung mit BELLEX)
- Bandabstandsmessung

## ALLES AUS EINER HAND

Profitieren Sie von den **Synergieeffekten**, die sich durch unsere Integration in die **PÜTZ GROUP** ergeben! Über Maschinen und Anlagen zur Kunststoff-Verarbeitung hinaus können wir Ihnen auch die passende Prüftechnologie zur Kontrolle von Oberflächen und Maßhaltigkeit anbieten.

### Weniger Papier! Mehr digital!

Abonnieren Sie unsere News + Innovationen in Zukunft in elektronischer Form und helfen Sie uns, die Umwelt zu schonen.



**Bellaform GmbH**  
Marie-Curie-Straße 14  
55435 Gau-Algesheim  
DEUTSCHLAND

Phone: +49 6725 91925-0  
Fax: +49 6725 91925-200  
info@bellaform.com  
www.bellaform.com

**WORLD  
MARKET  
LEADER**

### BELLAFORM bietet alles aus einer Hand ...

... egal, ob es sich um die Nachrüstung Ihrer Anlagen, Ersatzteilbeschaffung oder den Bau einer neuen Produktionslinie handelt.

**Auf Ihre Anfrage  
freuen wir uns!**