

## [ DESTA BAS/FSA ]

### Gelungene Kombination von Bogenpresse und Flachstapelauslage – für optimale Pressung und effiziente Stapelbildung in Verbindung mit einer ergonomischen Abnahme.

Der Marktführer unter den Flachstapelauslagen – die DESTA BAS/FSA – ist besonders bei Mehrfachnutzen eine kostengünstige Variante. Die Abnahmehöhe ist konstant, da die Maschine auf einer Hubschere schräg angestellt wird und zusätzlich die Presseneinfuhr schräggestellt werden kann.

### Viele Einstellungsmöglichkeiten und Varianten

Die BAS/FSA bietet eine Vielzahl von Einstellungsmöglichkeiten im Detail. Überragend ist zudem ihre Zugänglichkeit. Dies ist besonders wichtig bei der Entnahme von Probefolien bzw. beim Einstellen oder beim Beseitigen von Störungen.

Die Flachstapelauslage kann auch als Solomaschine mit entsprechend angepasster Einfuhr geliefert werden (z.B. Ausführung mit doppelter Anzahl Bänder = halbem Bandabstand). Dies ermöglicht auch das Auslegen von schmaleren Produkten und erweitert das Anwendungsspektrum der Auslage erheblich.

### Mittlere Auflagen bei Mehrfachnutzen-Produktion

Die BAS/FSA findet Verwendung im mittleren Auflagenbereich und häufiger Mehrfachnutzen-Produktion, passend hinter alle Falzmaschinen und Sammelhefter. Sonderausstattungen auf Anfrage.

### Successful combination of a pressing unit and a horizontal stacker – for an optimised pressing and an efficient forming of stacks together with an ergonomic removal.

The leading product within the horizontal stackers – DESTA BAS/FSA – is, especially at multiple-up production a reasonable version. The height for removal is constant, as the machine fixed on lift, will be linked slopingly and the infeed of the pressing unit can be set also in a sloping position.

### Many possibilities of adjustment and versions

The BAS/FSA offers a variety of adjustment possibilities. Outstanding is the accessibility. This is particularly important at the removal or the elimination of failures.



DESTA Digitalsteuerung zur flexiblen Anpassung an alle Falzmaschinen

DESTA digital control for a flexible adaption to all folding machines

The horizontal stacker can also be delivered as solo machine with adequate adjusted in-feed (e.g. double number of belts = half belt distance). This makes it possible to handle also thin products and extends the spectrum of utilisation significantly.

### Middle batches at multiple-up production

The BAS/FSA is used in the middle batches area and often multiple-up production, suitable behind all folding machines and saddle stitchers. Extra equipments on request.



Optimal für Mehrfachnutzen und kleine Formate

Optimal for multiple-up production and small formats

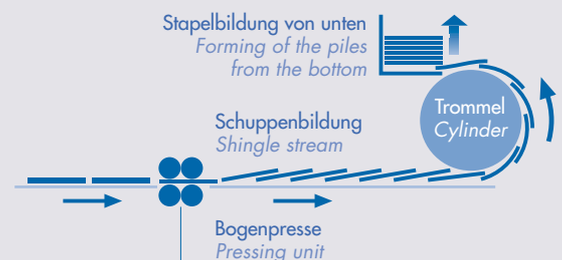
**P** = auch als Pharmaausführung erhältlich  
also as pharma version available



Bogenpresse und Flachstapelauslage in einem – die DESTA BAS/FSA

Combined horizontal press stacker – DESTA BAS/FSA

### Das Funktionsprinzip der DESTA BAS/FSA Functioning principle of the DESTA BAS/FSA



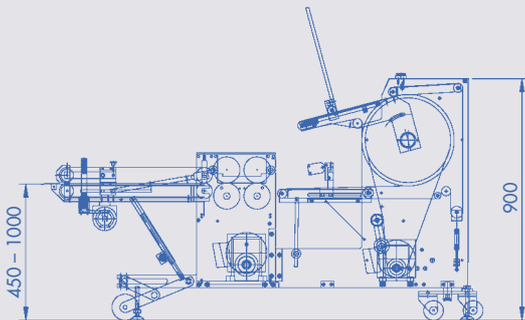
**Die DESTA BAS/FSA auf einen Blick:**

Arbeitsbreiten	500 / 600 / 700 / 800 / 900 / 1000 / 1100 mm
Produktstärke	max. 8 mm
Formate	max. Arbeitsbreite x 320 mm min. 100 x 80 mm
Stapelhöhe	max. 400 mm
Pressdruck	0 – 20.000 N, stufenlos einstellbar
Geschwindigkeit	50 – 180 m/min., stufenlos regulierbar
Einfuhrhöhe	450 – 950 mm, verstellbar
Ausfuhrhöhe	875 mm
Kraftbedarf	1,0 kW, 230/400 V, 50/60 Hz
Steuerung	Steckerverbindung zum Anschluss an alle gängigen Falzmaschinen / Sammelhefter / Stanzen

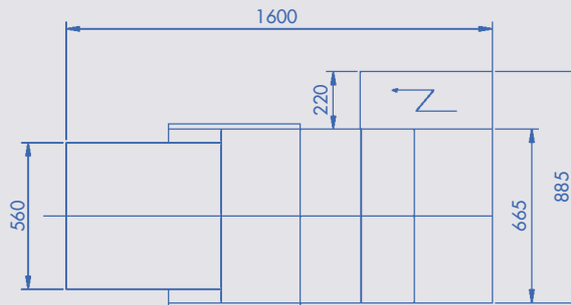
**DESTA BAS/FSA at a glance:**

Working widths	500 / 600 / 700 / 800 / 900 / 1000 / 1100 mm
Product thickness	max. 8 mm
Formats	max. working width x 320 mm min. 100 x 80 mm
Stack height	max. 400 mm
Pressure	0 – 20.000 N, continuously adjustable
Speed	50 – 180 m/min., continuously adjustable
Infeed height	450 – 950 mm, adjustable
Delivery height	875 mm
Power	1.0 kW, 230/400 V, 50/60 Hz
Control	plug connection for the connection to various folding machines / saddle stitcher

**Seitenansicht**  
Side view



**Draufsicht (BAS/FSA 500)**  
Top view



Alle Maße in mm  
All measures in mm

**DESTA Maschinenbau GmbH & Co. KG**

Bössingerstraße 24, D-74243 Langenbrettach  
 Telefon 07946 9100-0, Fax 07946 9100-20  
 E-Mail info@desta.de, www.desta.de

[ BAS/SA ]

[ BAS/STB ]

[ markfree® ]

[ PK 25-B ]

[ PAB ]



**DESTA – für jeden  
Einsatz die richtige  
Auslage**

**DESTA – for every  
service the right  
delivery system**