

Unsere Erfahrung - Ihr Vorteil

Mit der FAS-300 haben wir eine qualitativ hochwertige und äußerst robuste Flügelschlagstation entwickelt, die durch ihr optimales Preis-Leistungs-Verhältnis besticht. Die FAS 300 rationalisiert und erleichtert das Anbringen von Beschlägen und Eckbändern. Die links und rechts am Tisch integrierte Spanneinheit für das Fixieren der Flügel während dem Ablängen der Beschlagsteile und beim Bohren der Eckbänder sind ein Garant für genaues und rationelles Arbeiten.

Um ergonomisch arbeiten zu können, haben Sie die Möglichkeit, sowohl Tischhöhe als auch Tischneigung individuell einzustellen. Gleitleisten oder Filzauflage (für PVC oder Holz) schonen das Profil und die neu entwickelten Anschlagbolzen sorgen für beschädigungsfreies Drehen und sicheren Gegenhalt.

Optionen

FAS-300-S	Schraubeinheit für Beschlags- und Eckbandebene
FAS-300-L	Strichlaser für Beschlagsschrauber
FAS-300-BS	Beschlagsstanze für geraden Schnitt
FAS-300-LSW	Beschlagsstanze mit Lochschnittwerkzeug
FAS-300-ST2F	Beschlagsstanze mit Formschnitt (z.B. Ferco)
FAS-300-STE	Vorbereitung für den Stanzeneinbau (Stanze wird gestellt)
FAS-300-AS	Anschlagsystem für Griffsitz mittig und konstant
FAS-300-EB	Eckbandbohrereinheit mit verstellbarem Anschlagssystem
FAS-300-Auflage	Auflagearm für Barcodedrucker

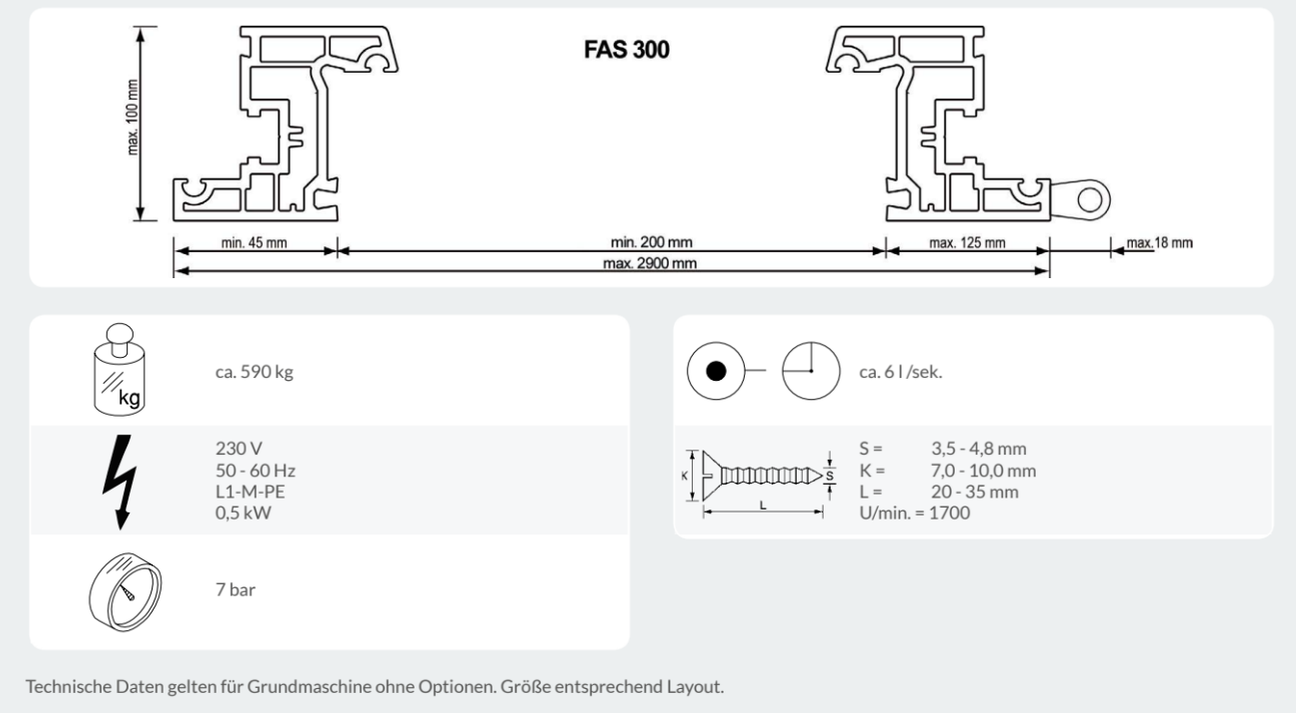
Arbeitsfläche: FAS-300 für PVC mit Gleitleisten, FAS-300 für Holz mit Filzbelag

FAS-300

Flügelschlagstation



Technische Informationen



Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG

Dornierstraße 5
DE - 87700 Memmingen
Tel.: +49 (0) 8331 858 - 0
E-Mail: urban@u-r-b-a-n.com
www.u-r-b-a-n.com

Produktdatenblatt
FAS-300
01/22 PR60091

FAS-300

Flügelanschlagstation

U-R-B-A-N

Vertrauen. Von Anfang an!



Robuster Aufbau

Doppelte Führungen als Standard sorgen für soliden Halt der Schraub- und Bohrgregate.



Beschlagsstanze BS*

mit offenem Schnittwerkzeug für geraden Schnitt. Ebenfalls erhältlich sind Lochschnitt oder Sonderstanzungen.



Eckband-Bohreinheit EB*

für Griffsitz mittig, automatische Funktion wie ASK-300 und nur in Verbindung mit dieser möglich.



Schraubeinheit S*

fahrbar mit automatischem Schraubablauf und 4-facher Tiefenabschaltung, inkl. pneumatischer Höhenverstellung und Handeinwurftrichter für zweite Schraubenlänge.

Bearbeitung
in einer neuen
Dimension



Anschlagssystem AS*

für Griffsitz mittig und konstant garantiert schnelle und einfache Längenabtastung für das Kürzen der Beschlagteile.



Strichlaser L*

für schnelles und exaktes Positionieren des Beschlagsschraubers.



Flügelspanner pneumatisch*

für das Fixieren des Flügels bei der Beschlagslängenabtastung und während dem Eckbandbohren.



Schonendes Anschlagssystem*

für die Positionierung des Flügels. Einfaches und schonendes Weiterschieben der Elemente durch automatisches Abtauchen der Anschläge (im Bild erkennbar die Filzauflage für Holzfenster).

*als Option erhältlich