

FMS-webDIRECTOR BKS 042

Поворотное управляющее устройство

Для машин с длинным пролётом

Быстрое и точное положение при помощи мощного шагового двигателя**Высокая точность при высокой скорости****Длина валиков от 600 до 1600 мм****Унифицированные габариты****Компактный и прочный дизайн****Надёжный и не требующий технического обслуживания**

- **FMS-webDIRECTOR BKS 042**

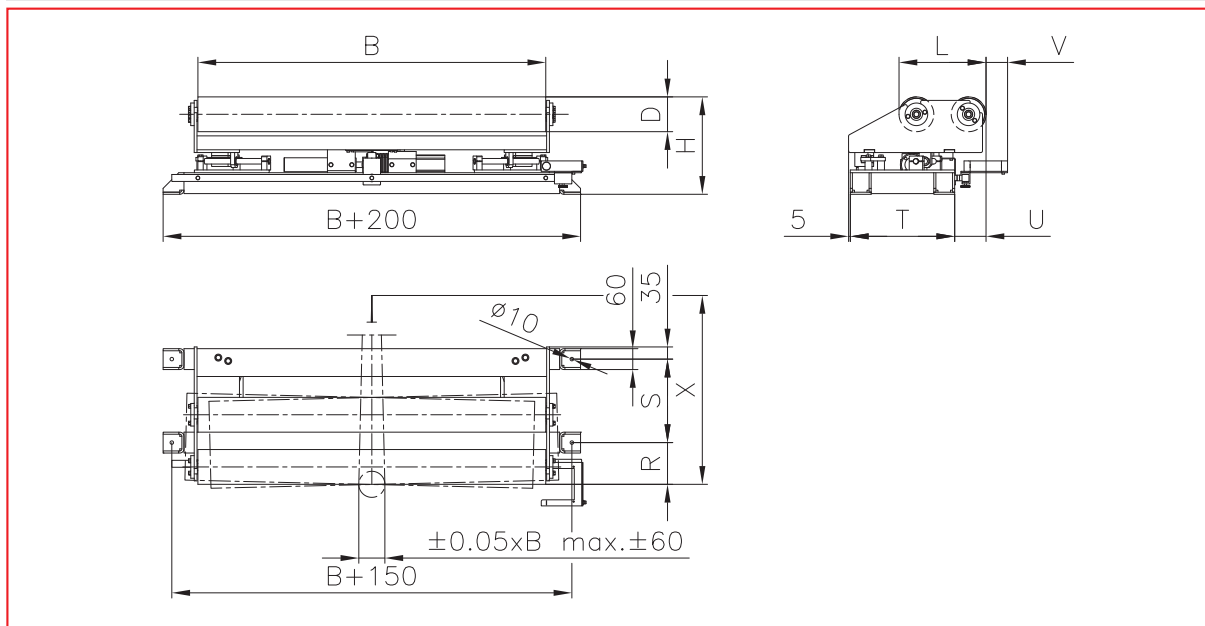
Управляющее устройство FMS webDIRECTOR специально спроектировано для машин с длинным пролётом. Сфера использования - процесс направления материала после обработки в печке, сушки, печати и облицовывания. Устройство с лёгкостью устанавливается на раме машины. BKS 042 характеризуется компактной, износостойчивой конструкцией без потребности в постоянном техническом обслуживании.

- **Описание функций**

Одной из характерных черт устройства webDIRECTOR является наличие поворотной точки вне направляющей рамы, которая позволяет скорректировать значительные отклонения положения ленты.

WebDirector могут быть оснащены широким спектром датчиков FMS. Регулировка верхней рамы, которая поддерживает валик, осуществляется при помощи компактного, мощного актуатора. Используемые в данном устройстве шариковый винт с шаговым двигателем обеспечивают высококоординированный контроль и точное реагирование.

FMS-webDIRECTOR BKS 042 ● Размеры указаны в мм



FMS-webDIRECTOR BKS 042 ● Габариты

	Размеры в мм					
	600	800	1000	1200	1400	1600
Ширина валика (B)	600	800	1000	1200	1400	1600
Поворотная точка (X)	примерно 0.7 x относ. пролёта (зависит от спецификации заказчика)					
Диаметр валика (D)	100	100	100 / 150	100 / 150	100 / 150	100 / 150
Длина рамы (L)	250	250	250 / 370	250 / 370	250 / 370	250 / 370
(H)	280	280	280 / 330	280 / 330	280 / 330	2280 / 330
(R)	75	75	120	120	120	120
(S)	170	170	240	240	240	240
(U)	45	45	90	90	90	90
(T)	230	230	300	300	300	300
(V)	33	33	62	62	62	62

FMS-webDIRECTOR BKS 042 ● Технические данные

Пролёт (L)	Согласно спецификации заказчика
Смещение управления	Зависит от L, эластичности полотна и натяжения полотна
Верхний подшипник	4 точка
Регулировка скорости	> 25 мм / с
Привод	шариковый винт с шаговым двигателем 24 В / макс. 2.5 А
Температурный диапазон	- 10...60 °C [14...140 °F]
Степень защиты	IP 30

Артикулы для FMS-webDIRECTOR BKS 042

BKS042.3.[dim B].[dim X].[dim D]

Тип _____
 Длина валика _____
 Поворотная точка _____
 Диаметр валика _____

Например: BKS042.3.1200.3800.150.D

Контакты:

ООО "СервоКИП"
603022, г. Нижний Новгород
ул.Тимирязева 15
(831) 433-23-01, 433-04-81
info@fms-ag.ru
www.fms-ag.ru