

# ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ

современное и эффективное оборудование для резки пенобетона



**DALMEX**

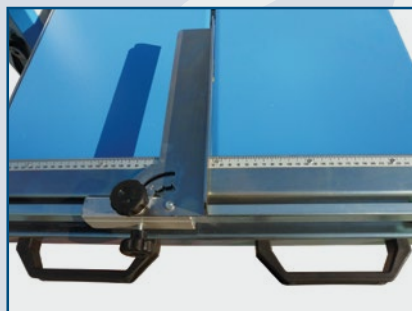
## Преимущества

**CBS 470**  
**CBS 500**  
**CBS 500F**  
**CBS 650**

- Прямой привод барабана через мотор-редуктор позволяет обойтись без технического обслуживания элементов привода
- Высокоточные направляющие режущего полотна с твердосплавными вставками гарантируют точность работы и длительный ресурс полотна
- Автоматическое натяжное устройство позволяет обеспечить постоянное оптимальное натяжение ленточного полотна, тем самым предотвратив его возможные повреждения
- Быстросъемное соединение позволяет легко осуществить замену ленточного полотна
- За счет постоянного однонаправленного движения режущего полотна производится поточная автоматическая резка блоков



## Фото узлов



Ленточнопильные станки CBS разрабатывались с учетом мнения специалистов в резке ячеистых бетонов и отлично зарекомендовали себя на строительных площадках.

Различные модели станков ориентированы на широкий круг покупателей и гарантируют низкие трудозатраты, высокую производительность и точную резку.

Технология резки ячеистых бетонов на ленточнопильных станках позволяет уйти от использования большого количества дорогостоящих кассетных форм, а также добиться высокой точности размеров блоков и качества их поверхности. Этого невозможно добиться при струнной резке сырых блоков. Ленточнопильными станками можно резать ячеистые бетоны практически на любой стадии твердения, от суточного до набравшего максимальную твердость.

Для современных ленточнопильных станков CBS характерны быстрота установки, точность настройки, контроль работы ленточного полотна и другие функции, обеспечивающие быструю и качественную резку материалов.

### Технические характеристики

Модель		CBS 470	CBS 500	CBS 650	CBS 500F
Максимальная высота блока, мм		470	500	650	500
Максимальная ширина блока, мм		420	420	420	420
Максимальная длина блока, мм		660	660	660	660
Габариты станка в транспортном состоянии со стороны полотна, мм	ширина	850	900	900	900
	глубина	1050	1050	1050	1050
	высота	1980	1840	1980	1840
Габариты стола, мм		710X1060	720x1060	710x1060	720x1060
Высота стола от пола, мм		900	750	750	750
Тип передвижения стола		руч	руч	руч	руч+мех
Диаметр маховика, мм		440	440	440	440
Длина режущего полотна, мм		4170	3850	4120	3850
Диаметр колес, мм		200	200	200	200
Пылеотсос		да	да	да	да
Количество конц. безопасности		3	3	3	4
Вес, кг		185	203	207	220
Электропитание, В		220/380	220/380	220/380	220/380
Мощность, кВт		1,85	1,85	1,85	1,85
Трансмиссия		ремень	редуктор	редуктор	редуктор

### Максимальные размерырезаемых блоков



Производитель вправе изменить технические характеристики и комплектацию товаров без предварительного уведомления.