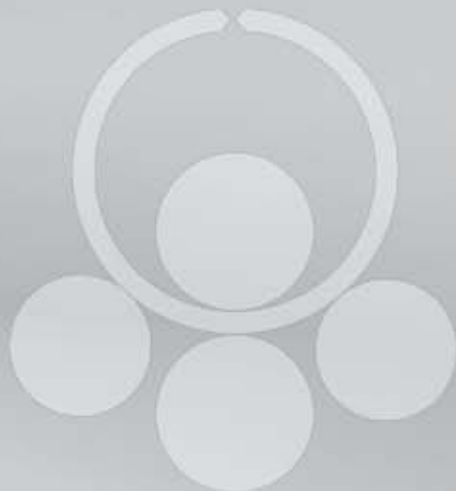




[www.davi.com](http://www.davi.com)



**MCB**  
4-ВАЛКОВЫЙ ЦИФРОВОЙ  
ЛИСТОГИБ **DIGITAL**



ПРОЧНЫЙ, КОМПАКТНЫЙ СТАНОК, САМАЯ ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
ДЛЯ САМОЙ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

## МОЩНЫЕ ПЛАНЕТАРНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ DAVI (патент с 1988 г.)

Мощность гибки  
6 500 тонн

Защита от окалины  
Свобода от трения  
Отсутствие  
техобслуживания

Более чем 1 000  
мощных валковых  
листогибов работают  
на протяжении многих  
лет на заводах  
наших клиентов  
по всему миру



### САМЫЙ МАЛЫЙ ДИАМЕТР

Планетарные направляющие DAVI – единственная конструкция, которая позволяет получить минимальный диаметр, равный 1,1 диаметра верхнего вала, против величины 1,4-1,5 на станках с линейными направляющими.



### ЗАЩИТА ОТ ОКАЛИНЫ И ОТСУТСТВИЕ СМАЗКИ

Планетарные направляющие DAVI не требуют чистки и смазки. ОКАЛИНА не оставляет на направляющих царапин. Направляющие НЕ ИМЕЮТ ИЗНОСА за весь срок службы.



Линейные направляющие:  
износ неизбежен.

МОЩНЕЕ, ТОЧНЕЕ И НАДЕЖНЕЕ...  
... НОВЫЙ ВАЛКОВЫЙ ЛИСТОГИБ DAVI MCB!



## НИЗКАЯ РАМА ПОЗВОЛЯЕТ ЛЕГКО СНИМАТЬ ОБЕЧАЙКИ ГОРИЗОНТАЛЬНО

Низкая конструкция рамы делает простым процесс снятия готовых изделий в горизонтальном положении.



ПЛАНЕТАРНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

На машинах с линейными направляющими заготовки требуется наклонять из-за высокой конструкции рамы.



ЛИНЕЙНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

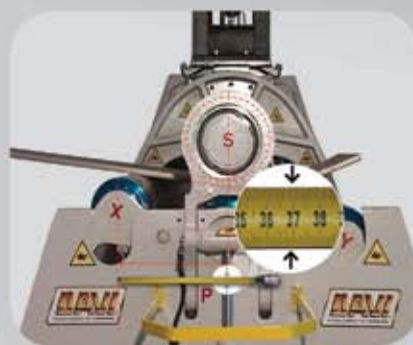
## НИЗКАЯ РАМА ПОЗВОЛЯЕТ ГНУТЬ КОНУСЫ БОЛЬШИХ ДИАМЕТРОВ

Гибка самых трудных конусов!



...невозможно получить с более высокими линейными направляющими.

## САМЫЙ КОРОТКИЙ ПЛОСКИЙ УЧАСТОК!



Подгибка на небольших вальцах ЛИСТА, ПРЕВЫШАЮЩЕГО ПО ТОЛЩИНЕ возможность машины, приводит к образованию большого плоского участка, который не может быть уменьшен, несмотря на небольшое расстояние между боковыми валками станка.



Небольшие вальцы с небольшим давлением зажима и с **малым расстоянием** между боковыми валками, на листах, превышающих возможность станка, формируют **ОЧЕНЬ БОЛЬШОЙ** плоский участок.



Подгибка ЛИСТА, ПРЕВЫШАЮЩЕГО ПО ТОЛЩИНЕ возможность машины на вальцах большей мощности теоретически приводит к отсутствию плоского участка! несмотря на гораздо большее расстояние между боковыми валками (размер плоского участка зависит ТОЛЬКО от мощности станка, а не от расстояния между его боковыми валками).



Мощные станки с большим давлением зажима, но и с большим расстоянием между боковыми валками практически **НЕ ПРИВОДЯТ К ФОРМИРОВАНИЮ** плоского участка.



ПРОЧНЫЙ, КОМПАКТНЫЙ СТАНОК, САМАЯ ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
ДЛЯ САМОЙ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



Имея за плечами 50 лет опыта и профессиональных знаний, мы разработали инновационную геометрию валковых листогибов, которая обладает следующими преимуществами:

- Абсолютно самая компактная и прочная конструкция
- Полностью улучшенные рабочие характеристики
- Увеличенный срок службы основных узлов и деталей, уменьшенная подверженность напряжению
- Рабочая высота станка позволяет делать неглубокие приямки, а в большинстве случаев избегать их использования, что в свою очередь существенно снижает расходы на подготовку места
- Самая низкая стоимость техобслуживания в индустрии валковых листогибов



ТЕОРЕТИЧЕСКИ ОТСУТСТВУЕТ ПЛОСКИЙ УЧАСТОК!



**КАЧЕСТВО**  
**УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ**  
**ИННОВАЦИОННОСТЬ**  
- СТАНДАРТ  
DAVI MCB



МОЩНЕЕ, ТОЧНЕЕ И НАДЕЖНЕЕ...  
... НОВЫЙ ВАЛКОВЫЙ ЛИСТОГИБ DAVI MCB!



## НОВАЯ УЛУЧШЕННАЯ ГЕОМЕТРИЯ



**1** = Новая конструкция рамы  
приводит к улучшенным рабочим  
характеристикам

**2** = Новая форма внутренней части  
станины (тип двутавра)

**3** = Новая трансмиссия верхнего  
валка, свободная от внутреннего  
напряжения

**4** = Новая прочная, ультра-широкая,  
цельнометаллическая откидная  
опора верхнего вала



МОЩНЕЕ, ТОЧНЕЕ И НАДЕЖНЕЕ...  
... НОВЫЙ ВАЛКОВЫЙ ЛИСТОГИБ DAVI MCB!

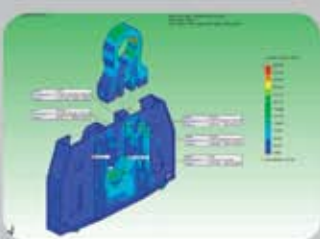
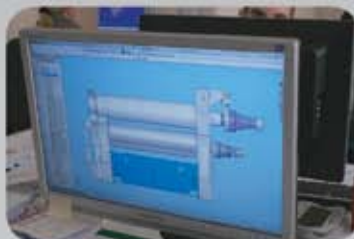




ПРОЧНЫЙ, КОМПАКТНЫЙ СТАНОК, САМАЯ ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
ДЛЯ САМОЙ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

## НОУ-ХАУ

DAVI инжиниринг имеет 50-ти летний опыт конструирования мощных валковых листогибов.



## ВЫСОЧАЙШИЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА DAVI

100% сделано в Италии, полное управление качеством (ISO 9001).



## DAVI iRoll: УМЕЕТ ВСЕ!



МОЩНЕЕ, ТОЧНЕЕ И НАДЕЖНЕЕ...  
... НОВЫЙ ВАЛКОВЫЙ ЛИСТОГИБ DAVI MCB!



## СОТНИ МАШИН НА СКЛАДЕ!

Только DAVI производит сотни станков для пополнения собственного склада!

Десятки станков (часто более 100 моделей), в том числе мощных вальцов, готовы к немедленной поставке заказчику.

Т.к. производственные планы определяются не только текущими заказами, но и собственным складом, DAVI может предложить САМЫЙ КОРОТКИЙ СРОК ПОСТАВКИ.



## 11 000 ЗАПЧАСТЕЙ И ДЕТАЛЕЙ НА СКЛАДЕ!

Более 11.000 запчастей и деталей для комплектации станков имеется на складе DAVI.



## 11 000 ЗАПЧАСТЕЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ!

Более 11.000 запчастей и деталей могут быть использованы при необходимости как запчасти для немедленной отправки нашим клиентам. Тем самым избегаются потери, связанные с длительным простоем техники.



## 16 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ИНЖЕНЕРОВ ВСЕГДА ДОСТУПНЫ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ НАШИХ КЛИЕНТОВ....

... т.к. они НЕ ВОВЛЕЧЕНЫ в производственный процесс DAVI. Команда профессионалов, которые выполняют монтаж, ввод в эксплуатацию, обучение и профилактическое техобслуживание станков по всему миру, а также обслуживание станков конкурентов в случае, если изготовитель НЕ МОЖЕТ обеспечить надлежащий сервис.

