

## ДОСТУПНЫЕ МОДЕЛИ

Изделие	Описание	Мощность
TM65CNC3L3	Длина 3 м	Три фазы
TM65CNC3L6	Длина 6 м	Три фазы

## MODELS AVAILABLE

Article	Description	Tension
TM65CNC3L3	3 mt lenght	Three phase
TM65CNC3L6	6 mt lenght	Three phase

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Чугунный корпус гибочного модуля
- Система закрытия FST (запатентовано) со вспомогательной системой для стабилизации гидравлического давления прижима.
- Программируемые ось Y1 (перемещение каретки), ось B (вращение плоскости изгиба), ось C (ось изгиба) приводятся электродвигателями
- Управление с сенсорным экраном
- Предварительное извлечение дорна в автоматическом цикле
- Индивидуальный контроль скорости трех осей и высокая точность размеров позиционирования.
- Доступно удлинение станка

## FEATURES

- Cast iron head
- FST closure system (Patented) with auxiliary system for stabilizing the hydraulic pressure of the slide.
- Y1 axis (carriage displacement) and B axis (bending plane rotation) programmable and electric with brushless motors; C axis (bending axis)
- Touch screen control
- Early mandrel extraction in automatic cycle
- Individual speed control of the three axes and high precision of the positioning dimensions.
- Available extension of 2 meters



Risparmio  
Energetico

industry **i.** ready  
ОПЦИЯ



ДОРНОВЫЙ  
ГИБОЧНЫЙ  
СТАНОК

MANDREL  
BENDERS

ERCOLINA.com

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Прочная и жесткая стальная конструкция станка
- 3 оси с ЧПУ
- Макс. сечение Fe42 65 x 2 мм
- Минимальный радиус изгиба 1 наружный диаметр
- Интуитивное и визуальное программирование (сенсорный экран)
- Гидравлические вспомогательные механизмы
- 2 бесщеточных электродвигателя по оси «В» и «У»

**ADVANTAGES**

- Robust and rigid carbon steel structure
- CNC 3 axes
- Max capacity Fe42 65 x 2 mm
- Minimum radius of curvature 1 D
- Intuitive and visual programming (touch screen)
- Hydraulic Closures
- 2 Brushless electric motors on "B" and "Y" axis







**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / TECHNICAL DATA**

Гибочный модуль / Flexion Moduluz	10 см <sup>3</sup>
Мин. внешний диаметр / Min outside diameter	10 мм
Макс. внешний диаметр / Max outside diameter	76 мм
Макс. радиус изгиба / Max bending radius (CLR)	250 мм
Мин. радиус изгиба / Min bending radius (CLR)	20 мм
Макс. угол изгиба / Max bending angle	210°
Двигатель / Motor	5 кВт
Количество хранимых программ / Number of storable programs	без ограничений/Unlimited
Скорость изгиба / Bending speed	16°/с
Уровень шума / Noise level	62 дБ
Емкость гидравлического масла / Hydraulic oil capacity	50 л
Размеры / Dimensions	4270x900x1550 мм
Масса / Weight	920 кг

**МАКСИМАЛЬНОЕ СЕЧЕНИЕ / MAXIMUM CAPACITY**

**Материал / Material**

**Макс. Ø x толщина стенки (мм) / Max Ø x Wall thick. (mm)**

	Круглая труба Fe42 - Round Tube	65x2
	A53	2"
	Нержавеющая сталь 304	60,3x3
	Квадратная труба Fe42 - Square Tube	60x60x2
	Прямоугольная труба «легкий путь» Fe42 - Rectangular Tube «easy way»	80x40x3,5
	Прямоугольная труба «тяжелый путь» Fe42 - Rectangular Tube «hard way»	60x40x2,5

