

N NARGESA®

CURVADORA DE TUBOS Y PERFILES

SECTION BENDING MACHINE

CINTREUSE À TUBES ET PROFILÉS

MC150B



WORKING SOLUTIONS

www.nargesa.com



- 🇪🇸 La dobladora, roladora de caños y perfiles piramidal MC150B Nargesa está fabricada en acero mecanizado, con arrastre en los dos rodillos inferiores, transmisión por piñones templados y ejes de 40 mm. [+info](#)
- 🇬🇧 The pipes and profiles pyramidal bending machine Nargesa MC150B is made of machined steel, with two traction rollers, hardened gear transmission and 40 mm shafts. [+info](#)
- 🇫🇷 La cintrouse à 3 galets MC150B Nargesa est fabriquée en acier usiné, avec traction sur les deux rouleaux inférieurs, transmission par pignons trempés et axes de 40 mm. [+info](#)

Por favor, rellene el siguiente formulario. Nos pondremos en contacto en menos de 24h. Días laborables

Please fill up the following form. We will contact you in less than 24 hours. Working days.

S'il vous plaît remplir le formulaire. Nous nous mettrons en contact avec vous en moins de 24h. Jours ouvrables.

**PEDIR PRESUPUESTO
A MEDIDA**

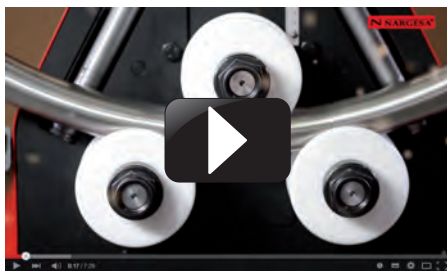
**REQUEST ADJUSTED
QUOTATION**

**DEMANDE DE DEVIS
PERSONNALISÉ**

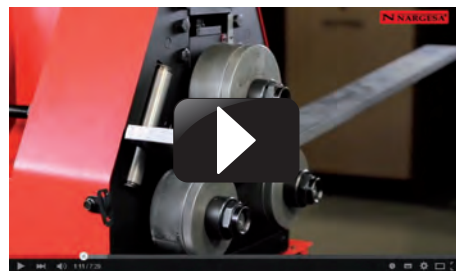
VÍDEO DEL FUNCIONAMIENTO DE LA MÁQUINA VIDEO MACHINE OPERATION · VIDEO DU FONCTIONNEMENT DE LA MACHINE



Tutorial de como curvar con una dobladora de tubos y perfiles MC150B



Tutorial on how to bend with a section bending machine MC150B



Tutoriel sur la façon de cintrer avec une cintrouse de tubes et profilé MC150B

NUESTRA GAMA DE CURVADORAS O DOBLADORAS DE TUBOS OUR RANGE OF SECTION BENDING MACHINES · NOTRE GAMME DE CINTREUSES À GALETS

Puede consultar todas las características, accesorios y precios de nuestra gama de curvadoras o dobladoras de tubo
You can checkup all features, accessories and prices for all our range of section and pipe bending machines
Vous pouvez consulter toutes les caractéristiques, les accessoires et les prix de notre gamme de cintrouses de tube

**MAS
INFORMACIÓN**

**MORE
INFORMATION**

**PLUS
D'INFORMATION**



La **Curvadora MC150B** está fabricada en chapa de acero mecanizada y atornillada. Diseñada para lograr un gran rendimiento es ideal para curvar y fabricar bridas, invernaderos, barandas, mesas, sillas, puertas, rejas, ventanas... en diferentes perfiles.

- Posición vertical y horizontal
- Arrastre a dos rodillos
- Transmisión por piñones
- Ejes de acero de 40 mm
- Rodillos correctores en los laterales
- Regulación de curvado mediante el rodillo central
- Cinta milimetrada para el posicionamiento del curvado
- Capacidad máxima de curvado: 60 mm
- Velocidad de rotación: 6rpm
- Diámetro de los rodillos: 127 mm
- Longitud útil de los ejes: 74 mm
- Tensión eléctrica: 3 fases 230/400 V o 1 fase 230 V
- Potencia del motor: 0,75 Kw / 1CV
- Peso: 270 Kg

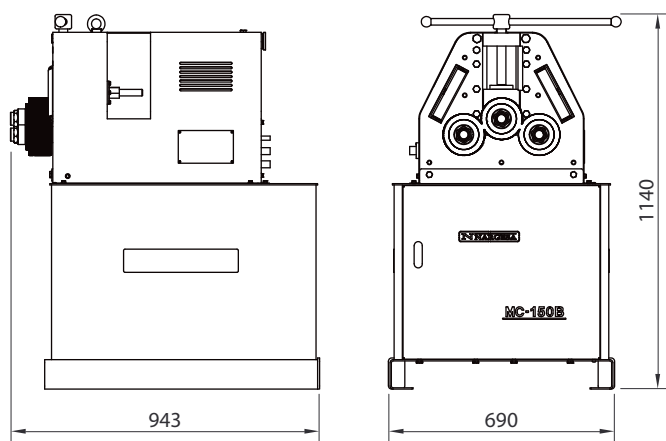
The pipe bending MC150B is made of steel sheet, machined and screwed. It has been designed to achieve high performance and it is ideal for bending and manufacturing flanges, greenhouses, railings, tables, chairs, doors, gates, windows ... in different profiles.

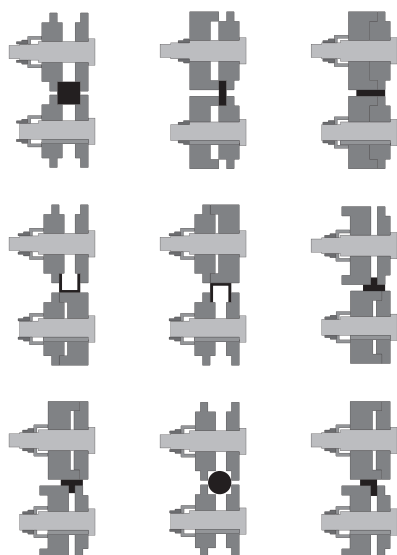
- Vertical and horizontal working position
- Two traction rollers
- Gear transmission
- 40 mm Steel shafts
- Correction rollers on the sides
- Regulation of bending by the central roller
- Millimeter scale for positioning the bending operation
- Maximum bending capacity: 60 mm
- Rotary speed: 6 rpm
- Diameter of rollers: 127 mm
- Useful length of axes: 74 mm
- Power supply: 3 phased 230/400 V or 230 V 1 phase
- Power: 0.75 Kw / 1CV
- Weight: 270 Kg




La **cintrouse a galets MC150B** est fabriqué en tôle d'acier usiné et vissé. Conçu pour atteindre une haute performance est idéal pour le cintrage et la production de brides, des serres, des grilles, tables, chaises, portes, portails, fenêtres ... dans différents profils .

- Position verticale et horizontale
- Tirage à deux rouleaux
- Transmission sûre au moyen de pignons
- Axes en acier de 40 mm
- Rouleaux correcteurs latéraux pour faciliter le cintrage
- Graduation de la courbure au moyen de l'axe supérieur
- Bande millimétrée pour le cintrage sur l'axe supérieur
- Capacité maximale de cintrage 60mm
- Vitesse des rouleaux: 6rpm
- Diamètre des rouleaux: 127 mm
- Longueur utile des axes: 74 mm
- Tension à 3 phases: 230/400 V ou 1 phase 230V
- Puissance du moteur: 0,75 Kw / 1CV
- Poids: 270 Kg

DIMENSIONES EXTERIORES · EXTERNAL DIMENSIONS · DIMENSIONS EXTERNE





-  La curvadora se suministra con **9 rodillos** que combinados entre ellos permiten doblar cualquier tipo de perfil, tubo cuadrado, rectangular, macizo cuadrado, redondo y rectangular, perfil U, perfil T, ángulo, pletina plana o al canto...
-  The machine is provided with **9 steel rollers** that can be combined to permit bending any kind of profile, square tube, rectangular, square, round and rectangular solid, profile U, profile T, angle, flat bar, bending it flatly or on the edge...
-  Equipée de **9 galets**, avec lesquels on peut réaliser toutes sortes de profilés. Tube carré, rectangulaire, massif carré, rond et rectangulaire, profilé U, profilé T, cornière, platine plate, sur chant...

ACCESORIOS OPCIONALES · OPTIONAL TOOLING · ACCESSOIRES EN OPTION



Juego de 3 rodillos de acero templado para tubo redondo
Set of 3 tempered steel rollers for round pipe
Jeu de 3 galets en acier trempé pour tube rond

Para tubo de mm For mm tubes Pour tube de mm	Para tubo ISO mm For ISO mm tubes Pour tube ISO mm	Para tubo de pulgadas Gas For Gas inches tubes Pour tube de pouces Gaz	Para tubo de pulgadas Whitwort For Whitwort inches tube Pour tube de pouces Whitwort
(25+30)	(17,2+21,3)	$(1/2''+3/4'') = (20,956 + 26,442 \text{ mm})$	$(1/2''+1''1/4'') = (12,700 + 31,751 \text{ mm})$
(20+35)	(33,7+26,9)	$(3/8''+1'') = (16,663 + 33,250 \text{ mm})$	$(1''+3/4'') = (25,401 + 19,051 \text{ mm})$
40	42,4	$1''1/4 = 41,912 \text{ mm}$	$1''1/2 = 38,101 \text{ mm}$
50	48,3	$1''1/2 = 47,805 \text{ mm}$	$2'' = 50,802 \text{ mm}$
60	60,3	$2'' = 59,616 \text{ mm}$	$2''1/2 = 63,502 \text{ mm}$



Juego de 3 rodillos de Sustarin para tubos en inoxidable, aluminio y materiales delicados de espesores inferiores a 2.5 mm.
Set of 3 Sustarin rollers for stainless steel, aluminium tubes and delicate materials with a thickness less than 2.5 mm.
Jeu de 3 galets de Sustarin pour tubes en acier inoxydable, aluminium et matériaux délicats d'épaisseurs inférieures à 2.5 mm.

Para tubo en mm · For mm tubes · Pour tube de mm

(25+30) - (20+35) - 33 - 40 - 43 - 50 - 50,8 - 60

Todos los productos Nargesa se adaptan a las normas CE de fabricación de maquinaria industrial.
 All products Nargesa are according to the European CE normatives and regulations for the manufacturing of industrial machinery.
 Tous les produits Nargesa sont conformes aux normes CE de fabrication de machines industrielles.



Las medidas presentadas en la siguiente tabla son orientativas, estan directamente relacionadas con la dureza y calidad del tubo o perfil.

Sizes indicated in the following chart are estimated, they are closely related to pipe hardness and quality.

Les mesures présentées dans le tableau ci-dessous sont illustratifs, sont directement liés à la dureté et la qualité du tube ou profil.



Perfil Section Profile	MC150B		MC200		MC400		MC200H		MC650	
	Medidas Size Dimension	Radio mín. Min. radius Rayon min.	Medidas Size Dimension	Radio mín. Min. radius Rayon min.	Medidas Size Dimension	Radio mín. Min. radius Rayon min.	Medidas Size Dimension	Radio mín. Min. radius Rayon min.	Medidas Size Dimension	Radio mín. Min. radius Rayon min.
	50 x 8	300	50 x 10	300	50 x 10	250	60 x 10	200	100 x 20 80 x 20	1250 450
	60 x 20	200	80 x 20	150	80 x 20	150	80 x 20	150	100 x 25 80 x 20	350 200
	25 x 25	200	30 x 30	200	30 x 30	150	30 x 30	150	45 x 45 25 x 25	300 200
	40 x 40 x 3	350	50 x 50 x 3	700	50 x 50 x 3	600	50 x 50 x 3	450	70 x 70 x 4 40 x 40 x 3	750 350
	40	200	40	200	40	150	40	200	80* 70 40	500 400 150
	40	250	40	250	40	200	40	250	80* 60 40	500 400 150
	50	200	60	300	60	225	60	225	120* 100* 80	600 600 400
	50	250	60	300	60	225	60	225	120* 100* 80	700 700 400
	40	500	40	420	40	200	40	300	70 40	600 250
	25	180	30	150	30	150	30	150	50 25	300 175
	40 x 2* 50,8 x 3* = 2" x 3*	300 600 600	40 x 2* 63,5 x 3* = 2 1/2" x 3*	250 500 500	40 x 2* 63,5 x 3* = 2 1/2" x 3*	200 450 450	40 x 2* 76,2 x 2* = 3" x 2*	200 500 500	88,9 x 4* 101,6 x 3* = 4" x 3*	700 700 700

* Rodillos opcionales · Optional rollers · Rouleaux optional

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
 AUTORIZED WHOLESALER · DISTRIBUTEUR AUTORISÉ



PRADA NARGESA S.L.
 Ctra. de Garrigàs a Sant Miquel s/n
 17476 Palau de Sta. Eulalia (Girona) Spain
 Tel. 972 568 085 Fax 972 568 320
 www.nargesa.com
 nargesa@nargesa.com

La información detallada en el presente folleto puede sufrir variaciones.
 This information might undergo changes · L'information détaillée dans cette brochure peut souffrir variations.

