

**N NARGESA®**

# MAQUINA DE FORJA EN CALIENTE

## PC16



**50** años  
fabricando maquinaria industrial



**AENOR**

GESTIÓN I+D+I

UNE 166002

## VÍDEO DE FUNCIONAMIENTO

Vídeo del funcionamiento de la máquina.

## PEDIR PRESUPUESTO

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

## ALGUNO DE NUESTROS CLIENTES

El aval de nuestros clientes es nuestra mejor carta de presentación



## CERTIFICADOS Y ACREDITACIONES

Algunos de los certificados que respaldan nuestros procesos y benefician a nuestros clientes



Válido hasta el 31 de mayo de 2026



# MAQUINA DE FORJA EN CALIENTE

La máquina de Forja en caliente Nargesa PC16, enrolla el hierro en caliente formando una punta en forma de caracol. Se utiliza mucho para realizar volutas y diseños de forja ornamental en puertas, ventanas, rejas, muebles metálicos.



## Facilidad de uso

Cualquier operario es capaz de realizar el trabajo sin ningún tipo de preparación.



## Rapidez

Pueden realizarse miles de piezas en una sola jornada laboral.



## Valor y prestigio

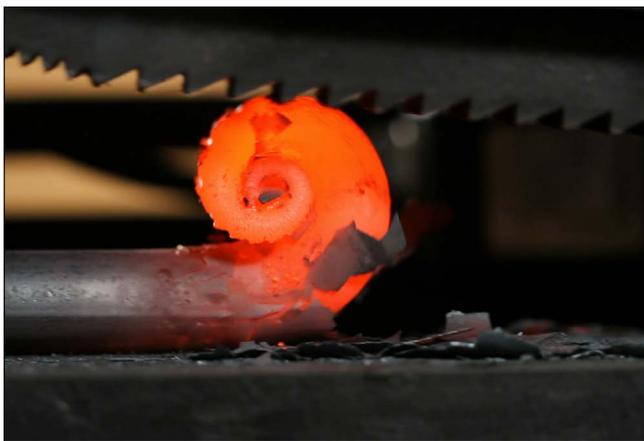
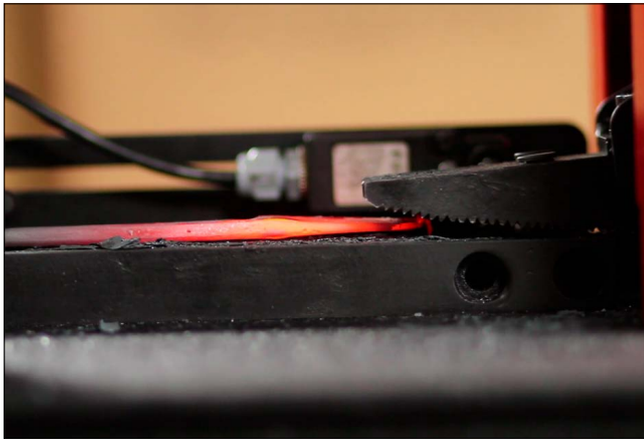
Actualmente quedan pocos artesanos que puedan realizar estos trabajos forjados.



## Venta

Posibilidad de vender piezas con las puntas forjadas a diferentes empresas o almacenes de hierro.

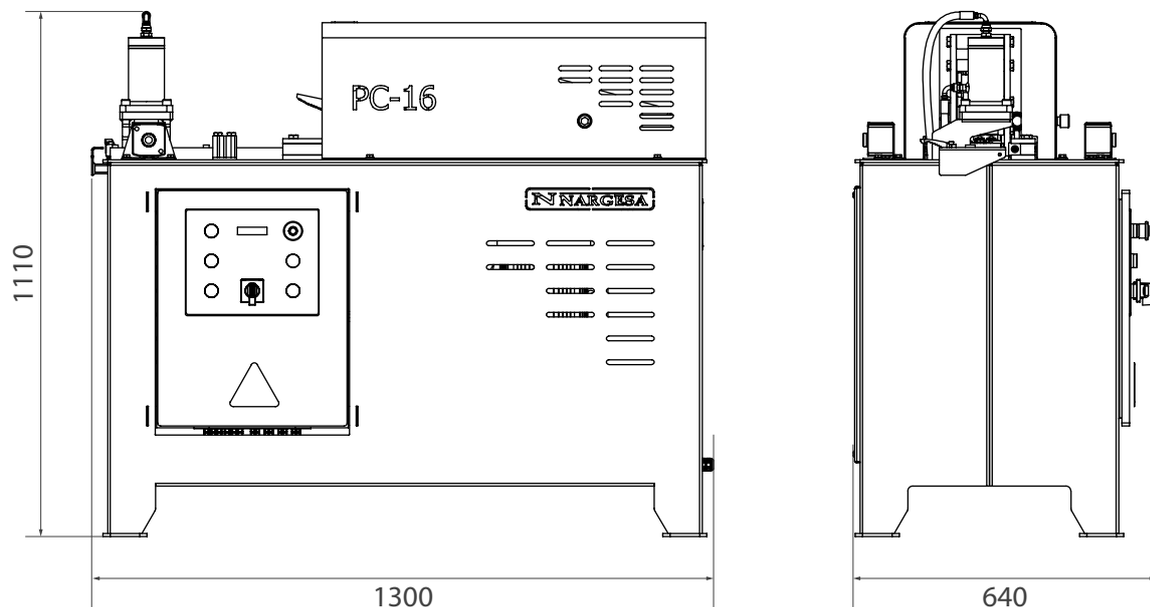
# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- > Capacidad máxima en redondo: 20 mm.
- > Capacidad máxima en cuadrado: 20 mm.
- > Capacidad máxima en pletina: 50x10mm.
- > Ajuste de recorrido o vueltas.
- > Ajuste de presión según espesor del material.
- > Mando de seguridad para el accionamiento del ciclo.
- > Mordaza hidráulica para la sujeción de la pieza.
- > Velocidad de trabajo: 45 mm/s.
- > Velocidad de retroceso: 70 mm/s.
- > Tiempo de ciclo: 10 segundos.
- > Piezas por minuto: 4 piezas.
- > Potencia de motor: 2,2 Kw/ 3 CV (HP).
- > Tensión 3 fases: 230/400 V.
- > Para otras tensiones o máquinas monofásicas consultar con el fabricante.
- > Dimensiones de la máquina: 640x1300x1110 mm.
- > Peso: 336 Kg.

\* Todos nuestros productos están fabricados en nuestras instalaciones en España. Los componentes hidráulicos y electrónicos son completamente estándar y de las mejores marcas de primer orden Europea, con servicio técnico en todo el mundo: Rexroth, Bosch, Roquet, Schneider Electric, LG, Telemecanique, Pizzato...

## DIMENSIONES EXTERIORES



## CARACTERÍSTICAS DEL EMBALAJE

- Código Arancelario: 84622990
- Bancada paletizada para transportar fácilmente la máquina al lugar de trabajo o almacenar.
- La máquina se envía completamente montada.
- Embalaje con palet de madera NIMF15 y caja de cartón de 3 capas apta para el transporte marítimo.
- Opcional: Embalaje completo de madera NIMF15.

### PC16

|            |                     |
|------------|---------------------|
| Ancho      | 1350 mm             |
| Fondo      | 680 mm              |
| Alto       | 1280 mm             |
| Volumen    | 0,93 m <sup>3</sup> |
| Peso Neto  | 336 Kg.             |
| Peso Bruto | 355 Kg.             |

# NUESTRA GAMA DE PRODUCTOS



PUNZONADORAS  
HIDRÁULICAS



CURVADORAS DE TUBOS Y  
PERFILES



CURVADORAS DE TUBOS  
SIN MANDRIL



PRENSAS PLEGADORAS  
HORIZONTALES



TORSIONADORAS DE  
FORJA EN FRÍO



PLEGADORAS  
HIDRÁULICAS



CIZALLAS HIDRÁULICAS



HORNOS DE FORJA



MAQUINAS DE GRAVAR  
EN FRÍO



MAQUINAS DE FORJA EN  
CALIENTE



BROCHADORAS  
VERTECALES



MARTILLOS PILÓN PARA  
FORJA



TROQUELADORAS DE  
CERRADURAS

## GARANTÍA

La garantía de las máquinas Nargesa es por 3 años siempre que el cliente se registre en nuestra página web. Sino, solo es uno. La garantía de la máquina cubre durante tres años, cualquier defecto de fabricación, no del mal uso, que presenten los componentes de la misma. La mano de obra y los desplazamientos para proceder a su eventual sustitución, no se incluyen en esta garantía.

Empresas colaboradoras



Airpharm

## ENVÍO A TODO EL MUNDO

Siempre que el cliente lo contrate Nargesa se hace cargo del transporte hasta el destino final de la máquina. También hay la posibilidad que el mismo cliente contrate el transporte con su propia agencia de confianza.

## SERVICIO TÉCNICO

Todos nuestros clientes tienen acceso al soporte técnico de forma rápida y eficaz.

El 90% de las incidencias se solucionan por teléfono, mail, Skype o videoconferencia antes de 24 horas.

En caso de necesitar asistencia técnica presencial, desplazamos un técnico hasta sus instalaciones.

Síguenos en

---

### PRADA NARGESA, S.L.

Ctra. De Garrigàs a Sant Miquel s/n

17476 Palau de Santa Eulalia (Girona) Spain

Tel. +34 972 568 085

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

[nargesa@nargesa.com](mailto:nargesa@nargesa.com)

