

**N NARGESA®**

MACHINES À FORGER À CHAUD

**PC16**



dans la fabrication de machines industrielles

# MACHINES À FORGER À CHAUD

Les machines de forge à chaud Nargesa PC16 et NF70 modèlent, aplatissent, enroulent et donnent forme aux pointes de barres ornementales. Elles peuvent réaliser toutes sortes de pointes: plates, pyramidales, striées, lisses, enroulées...

## DEMANDE DE DEVIS

Veuillez remplir le formulaire suivant. Nous vous répondrons sous 24 heures.

*Jours ouvrables.*

## VIDÉO DE FONCTIONNEMENT

Vidéo de fonctionnement de la machine.

## QUELQUES-UNS DE NOS CLIENTS



# MACHINES À FORGER À CHAUD

La machine pour forger des pointes à chaud Nargesa PC16 facilite le travail d'enroulement du fer à chaud. Elle modèle la pointe forgée en forme d'escargot. Ces décorations sont très utilisées pour les terminaisons en volutes et autres pièces décoratives: grilles, fenêtres, rampes, meubles métalliques...



## Maniement aisé

N'importe quel ouvrier est capable de réaliser le travail sans aucune formation préalable.



## Rapidité

Des milliers de pièces peuvent être réalisées en une seule journée de travail.



## Valeur et prestige

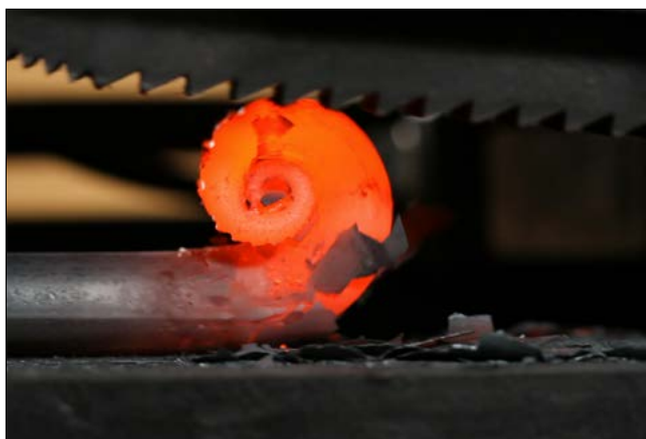
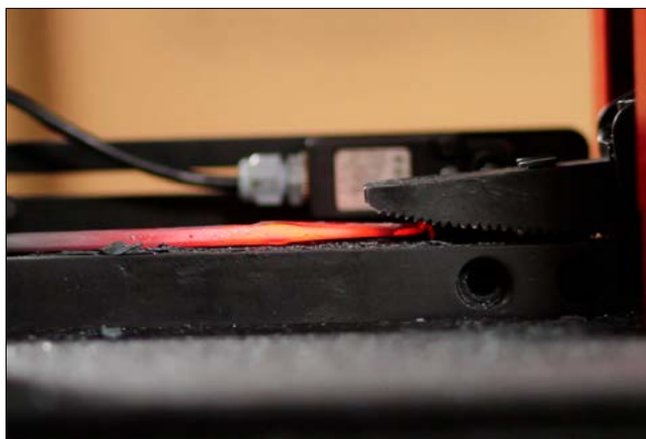
Il reste actuellement peu d'artisans capables de réaliser ce type de travail de forge.



## Vente

Possibilité de vendre des pièces à pointes forgées à d'autres entreprises ou grossistes du fer.

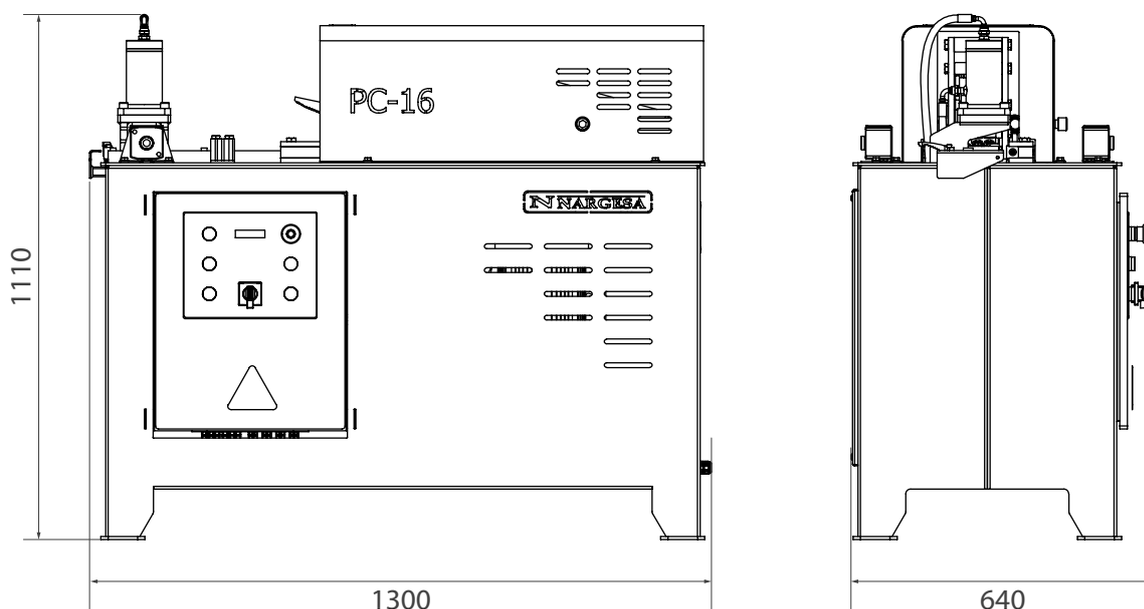
# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- > Capacité maximale en rond: 20 mm.
- > Capacité maximale en carré: 20 mm.
- > Capacité maximale sur platine: 50x10 mm.
- > Réglage de la course ou des tours.
- > Réglage de la pression selon l'épaisseur du matériel.
- > Double commande de sécurité pour la mise en marche du cycle.
- > Attache hydraulique pour fixation de la pièce.
- > Vitesse de travail: 45 mm/s.
- > Vitesse de retour: 70 mm/s.
- > Temps de durée d'un cycle: 10 secondes.
- > Nombre de pièces à la minute: 4 pièces.
- > Puissance du moteur: 2,2 KW/ 3 CV (HP).
- > Tension à 3 phases: 230/400 V.
- > Pour d'autres tensions ou pour des machines monophasiques, veuillez consulter le fabricant.
- > Dimensions de la machine: 640x1300x1110 mm.
- > Poids: 336 Kg

*\* Tous nos produits sont fabriqués Dans nos installations en Espagne. Les composants hydrauliques et électroniques sont complètement standards et des meilleures marques de premier ordre européen, avec service technique dans le monde entier: Rexroth, Bosch, Roquet, Schneider Electric, LG, Telemecanique, Pizzato, etc...*

## DIMENSIONS EXTÉRIEURES



## CARACTÉRISTIQUES DE L'EMBALLAGE

- Code de la taxe à l'importation: 84622990
- Base apte pour transpalette pour transporter facilement la machine sur le lieu de travail ou de rangement.
- La machine est envoyée complètement montée.
- Emballage sur palette en bois et en caisse de carton triple couche apte pour le transport maritime.
- En option: Emballage complètement en bois traité NIMF15.

### PC16

Largeur	1350 mm
Profondeur	680 mm
Hauteur	1280 mm
Volume	0,93 m <sup>3</sup>
Poids net	336 Kg.
Poids brut	355 Kg.

# NOTRE GAMME DE PRODUIT



POINÇONNEUSES  
HYDRAULIQUES



CINTREUSES À GALETS



CINTREUSE À TUBES SANS  
SOURIS



PRESSES PLIEUSES  
HORIZONTALES



CINTREUSES À VOLUTES



PRESSES PLIEUSES  
HYDRAULIQUES



CISAILLES GUILLOTINES  
HYDRAULIQUES



FOURS DE FORGE



MACHINES À GAUFREUR  
À FROID



MACHINES À FORGER À  
CHAUD



BROCHEUSES  
HYDRAULIQUES



MARTEAUX PILON POUR  
LA FORGE



PRESSES DE SERRURES

## GARANTIE

La garantie des machines Nargesa est de 3 ans pour autant que le client s'enregistre dans notre page web. S'il ne le fait pas, la garantie est de 1 an seulement. La garantie de la machine couvre pendant trois ans tout défaut de fabrication (pas ceux de mauvaise utilisation) que pourraient présenter les composants de la machine. La main-d'œuvre et les déplacements pour procéder à son éventuel remplacement n'entrent pas dans cette garantie.

Entreprises partenaires



Airpharm

## LIVRAISON MONDIALE

Du moment que le client contracte ce service, Nargesa prend en charge le transport jusqu'à la destination finale de la machine. Il y a aussi la possibilité que le client contracte lui-même le transport avec sa propre agence de confiance.

## SERVICE TECHNIQUE

Tous nos clients ont accès à notre support technique de forme rapide et efficace. 90% des problèmes se règlent dans les 24 heures par téléphone, email, skype ou vidéoconférence.

Suivez-nous

---

### 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)



---

L'information détaillée dans cette brochure peut souffrir variations