

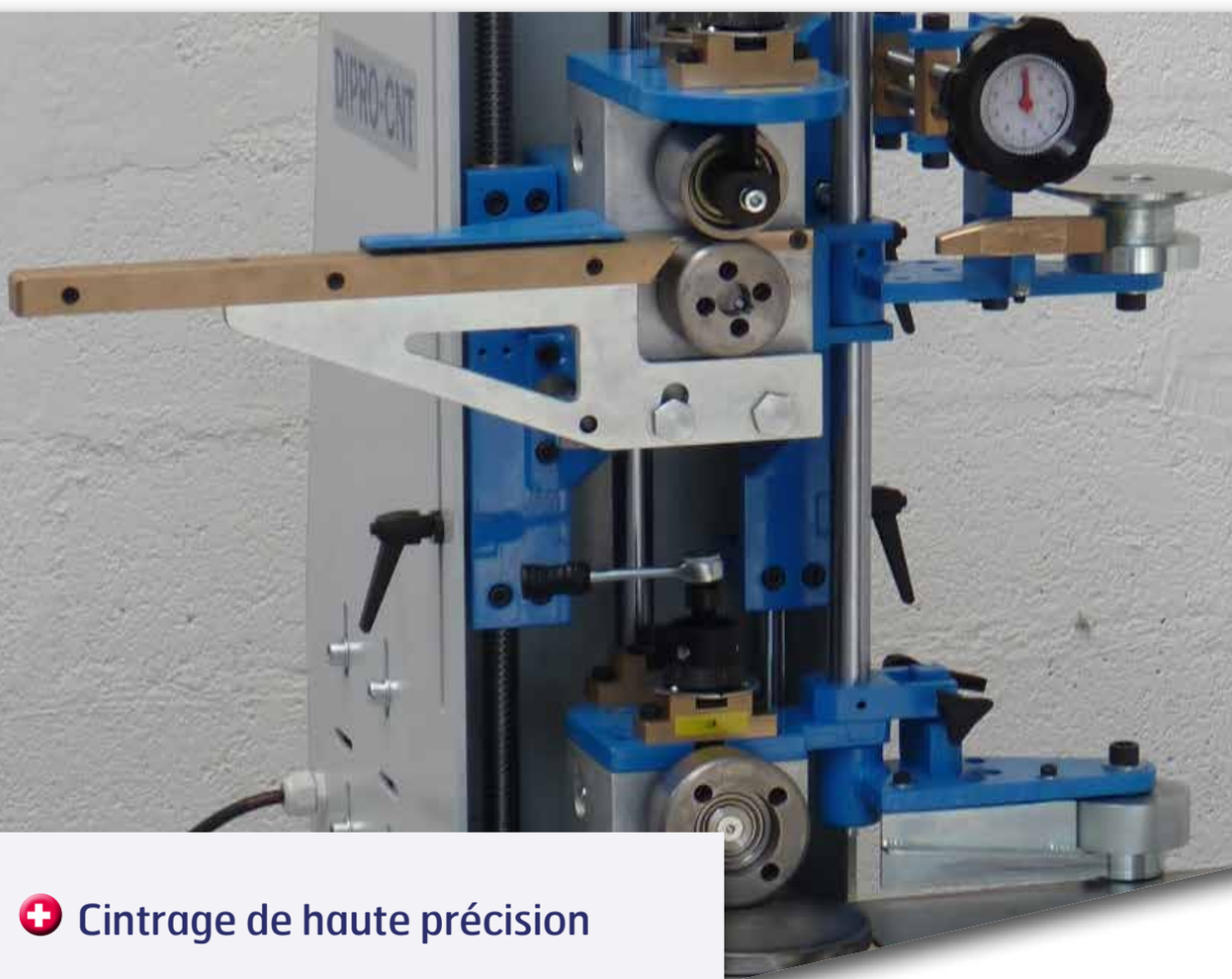


**dimos**<sup>®</sup>

Par des Couvreurs pour les Couvreurs

# Cintreuse DIPRO-CNT

*Le cintrage en série et de haute précision !*



Les + Produits

- + Cintrage de haute précision
- + Gain de productivité (série)
- + Confort d'utilisation

**DIMOS**

ZI - 648, rue du Tertre

BP 80029 - 44151 ANCENIS Cedex FRANCE

Tél. : +33(0) 240 832 501 - Fax: +33(0) 240 832 575

contact@dimos.fr - www.dimos.fr

## Caractéristiques et capacités techniques



Caractéristiques	
Longueur	0,98 m
Largeur	0,71 m
Hauteur	1,48 m
Poids	240 Kg
Largeur de panneau	280 à 760 mm
Hauteur du joint	25 mm (38 mm réf. 087540)
Rayon cintrage mini	600 mm
Vitesse de cintrage	0 à 12 m /min
Tension	220 V

Capacités techniques	
Acier 400 N/mm <sup>2</sup>	0,63 mm
Alu A5 1/2 dur H24	0,70 mm
Cuivre 1/4 dur	0,60 mm
Inox 470 N/mm <sup>2</sup>	0,50 mm
Zinc	0,80 mm

Réf.	Désignation / Contenu
087513	Cintreuse DIPRO-CNT 25 220 V
087512	Cintreuse DIPRO-CNT 25/38 220 V
987513	Cintreuse DIPRO-CNT 25 110 V avec auto-transfo

Accessoires	
087540	Kit galets 38 mm

## Les avantages de la cintreuse DIPRO-CNT

### PRÉCISION



- **Cadran d'indication** du réglage du rayon.



- **Variateur de vitesse** : Permet de s'adapter aux différents matériaux et aux différents cintres que l'on souhaite réaliser.



- **Volant de réglage** (avec régleur intégré) de la hauteur du profil à cintrer : Permet de s'adapter aux différentes largeurs de bacs.



- **Réglage indépendant des galets** : Permet de régler les galets de pression selon les différentes utilisations : épaisseur et type des matériaux, température....

### FABRICATION EN SÉRIE



- Le réglage précis du rayon permet de réaliser le même rayon de **cintrage en série**.

### CONFORT



- Commandes simples d'utilisation et situées sur le dessus de la machine.
- Réglage sans outils