

# CINTREUSES ÉLECTRIQUES PROGRAMMABLES

## GRANDE CAPACITÉ ET QUALITÉ DE TRAVAIL

Nous fabriquons notre gamme de cintreuses DAR professionnelles avec programmateur standard et écran tactile couleur de 5,6". Elles se caractérisent par un grand rendement et qualité de travail, grâce à leurs deux vitesses de cintrage (la plus rapide pour les petits diamètres).

Ces machines ont des rouleaux latéraux pliants et quatre règles mobiles pour une plus grande fonctionnalité et précision. Elles fonctionnent avec deux sens de rotation et sont fournies avec une équerre mobile et un set complet de goupilles et de douilles.

- La programmation est simple et intuitive et on peut travailler avec trois systèmes de travail :
  - Programmation automatique avec le programmateur : 150 formes possibles avec 10 angles chacune, mémorisables. Compteur des pièces façonnées.
  - Production rapide des pièces avec le programmateur. Correcteur d'angles. Compteur des pièces façonnées.
  - Sélection manuelle des angles, par moyen de goupilles. Travail continu pour la production de spirales (automatique).



**DAR35EP**

Le modèle DAR 35SP a deux règles fixes au lieu de quatre mobiles, une seule vitesse et des rouleaux latéraux fixes.



**DAR45P**

Le modèle DAR 45SP est équipée uniquement avec deux règles mobiles au lieu de quatre, une seule vitesse et des rouleaux latéraux fixes.



**DAR55P**

Nous fabriquons également des dispositifs optionnels sur demande pour : des étriers polygonaux et circulaires, le cintrage de ronds gros et doubles cintrages avec règle et bras, ainsi qu'une large variété de douilles de différents diamètres.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Acier rond		DAR35SP		DAR35EP			DAR45SP		DAR45P			DAR55P				
		Nombre de barres														
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Lisse	Diamètre des barres	35-#10	28-#8	22-#7	16-#5	14-#4	45-#14	35-#10	28-#8	25-#8	20#6	55-#14	40-#11	35-#10	28-#8	20-#6
B400S - Grade 40		28-#8	25-#8	20-#6	16-#5	14-#4	40-#11	32-#10	28-#8	22-#7	18-#5	45-#14	38-#10	32-#10	22-#7	18-#5
B500S - Grade 60		28-#8	22-#7	20-#6	16-#5	14-#4	35-#10	28-#8	25-#8	22-#7	18-#5	45-#14	38-#10	28-#8	22-#7	18-#5
Vitesse du plateau	r.p.m.	13			10 / 10		10		8 / 16			5 / 10				
Puissance du moteur	kW	2,2 / 2,8			2 / 2,2		4 / 4,6		3 / 3,5			4 / 4,6				
Dimensions et Poids net	kg	350			398		580		650			965				
	mm	1.042 x 680 x 928			1.194 x 711 x 928		1.173 x 784 x 952		1.426 x 784 x 952			1.627 x 860 x 951				