## DOBLADORAS DE VARILLA



Equipo de ferralla



Se incluye un conjunto completo de rodillos y collares para cambiar rápidamente su radio de curvatura.

Incluye el interruptor de pie estándar, el cual le permite doblar barras de acero liberando las manos del operador para la manipulación de material.

## Línea ligera

MODELO		D42L			D52L	
Resistencia máxima a la tracción N/mm² - PS	850 - I 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000
Número de varillas por doblez	1	2	3	1	2	3
Ø / en mm - pulgadas	34 - 1 1/4	27 - 1 1/16	23 - 14/16	40 - 1 ½	35 - 1 3/8	28 - 1 3/32
Velocidad del plato (RPM)	6.6	6.6	6.6	6.25	6.25	6.25
Tipo de motor	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico
Potencia del motor (kW	) 3	3	3	5.5	5.5	5.5
Corriente de operación	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V			
Dimensiones (mm)	950 x 600 x 976	950 x 600 x 976	950 x 600 x 976	1,000 x 684 x 976	1,000 x 684 x 976	1,000 x 684 x 976
Peso (Kg)	280	280	280	492	492	492

## Línea profesional

MODELO	DAR45			DAR55			
Resistencia máxima a la tracción N/mm² - PSI	850 - 120,000						
Número de varillas por doblez	1	2	3	1	2	3	
Ø / en mm - pulgadas	35 - 1 1/4	28 - 1 3/32	25 - 31/32	45 - 1 ½	35 - 1 3/8	28 - 1 3/32	
Velocidad del plato (RPM)	8/16	8/16	8/16	5/10	5/10	5/10	
Tipo de motor	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	
Potencia del motor (kW	) 3	3	3	4	4	4	
Corriente de operación	220 / 440 V						
Dimensiones (mm)	1,346 x 790 x 955	1,346 x 790 x 955	1,346 x 790 x 955	1,566 x 854 x 955	1,566 x 854 x 955	1,566 x 854 x 955	
Peso (Kg)	640	640	640	1,050	1,050	1,050	