

Modelo: MÁQUINA DE CORTAR E DOBRAR FERRO - ELÉCTRICA



		AÇO											
		R 45 KG/mm2			R 65 KG/mm2			R 80 KG/mm2			DIMENÇÕES		
		Nº Barras			Nº Barras			Nº Barras			Com.Lar.Alt.		
MOTOR		1	2	3	1	2	3	1	2	3	Cm		
MODELO	RPM	HP	Corta*Dobra			Corta*Dobra			Corta*Dobra			KG.	
CD 24/28 RC	11	2,5	24*28	18*20	14*16	20*26	14*18	10*14	18*22	12*16	10*12	72X83X85	430
CD 27/32 RC	11	3	27*32	20*27	16*18	24*26	16*20	14*16	20*24	14*18	12*14	72X83X85	430
CD 30/35 RC	10	3	30*35	22*27	18*22	26*30	18*24	14*22	22*26	16*22	12*18	72X83X85	430
CD 30/35 RL	10	4	30*35	22*27	18*22	26*30	14*22	14*22	22*26	16*22	12*18	72X83X85	452
CD 36/40 RL	9	5,5	35*40	25*30	22*25	30*38	24*32	18*26	28*35	20*28	16*22	72X83X85	480

O prato da máquina pode rodar nos dois sentidos e retorna automaticamente à posição de partida.
De acordo com as normas CE a máquina está equipada com microswitch que impede o seu funcionamento com a porta ou qualquer segurança aberta.
O quadro eléctrico está convenientemente fechado e o circuito de comando funciona a 24V.

Modelo: MÁQUINA DE DOBRAR FERRO- ELÉCTRICA



		AÇO												
		R 45 KG/mm2			R 65 KG/mm2			R 80 KG/mm2			DIMENÇÕES			
		Nº Barras			Nº Barras			Nº Barras			Com.Lar.Alt.			
MOTOR		1	2	3	1	2	3	1	2	3	Cm			
MODELO	RPM	HP	KW	Dobra			Dobra			Dobra			KG.	
D 28 RC	11	2,5	1,8	28	20	16	26	18	14	22	16	12	72X83X85	430
D 32 RC	11	3	2,2	32	25	18	28	20	16	24	18	14	72X83X85	430
D 35 RC	10	3	3	35	27	22	30	24	22	26	22	18	72X83X85	430
D 35 RL	10	4	3	35	27	22	30	24	22	26	22	18	72X83X85	452
D 40 RL	9	5,5	4	40	30	28	35	27	24	32	26	20	72X83X85	480

O prato da máquina pode rodar nos dois sentidos e retorna automaticamente à posição de partida.
De acordo com as normas CE a máquina está equipada com microswitch que impede o seu funcionamento com a porta ou qualquer segurança aberta.
O quadro eléctrico está convenientemente fechado e o circuito de comando funciona a 24V.
A máquina de dobrar não tem nenhum ponto de lubrificação.

Modelo: MÁQUINA DE CORTAR FERRO - ELÉCTRICA



		AÇO											
		R 45 KG/mm2			R 65 KG/mm2			R 80 KG/mm2			DIMENÇÕES		
		Nº Barras			Nº Barras			Nº Barras			Com.Lar.Alt.		
MOTOR		1	2	3	1	2	3	1	2	3	Cm		
MODELO	HP	KW	Corta			Corta			Corta			KG.	
C24	2,5	1,8	24	18	14	20	14	8	16	10	8	80X40X74	240
C27	3	2,2	27	20	16	24	16	10	20	14	10	80X40X74	250
C30	4	3	30	22	18	26	18	12	22	16	12	80X40X74	250
C36	5,5	4	33	25	22	30	20	14	26	18	16	80X40X74	265