

	Modelo	Potencia	Tensión	PESO	400 Gauss /mm		Medidas		
		a 20°C Watios			kilogramos	20°C	100°C	LARGO (A)	ANCHO (B)
1	EFEM200.1	0.2kw	24 Vdc	20	30	20	200	150	100
2	EFEM300.1	0.3kw	24 Vdc	52	46	35	300	200	150
3	EFEM400.1	0.4kw	24 Vdc	118	75	56	400	300	200
4	EFEM400.2	0.6kw	55 Vdc	200	89	68	400	370	300
5	EFEM500.1	0.4kw	55 Vdc	233	78	59	500	440	400
6	EFEM500.2	0.8kw	55 Vdc	409	153	117	500	500	400
7	EFEM600.1	1.5kw	55 Vdc	565	190	145	600	520	400
8	EFEM700.1	2kw	80 Vdc	755	215	165	700	620	400
9	EFEM800.1	3kw	80 Vdc	998	350	260	800	700	450
10	EFEM900.1	3.7kw	110 Vdc	1285	365	270	900	800	450
11	EFEM1000.1	5.5kw	110 Vdc	1750	420	325	1000	940	500
12	EFEM1200.1	6,5kw	110 Vdc	2325	500	378	1200	1000	500
13	EFEM1200.2	7,5kw	110 Vdc	2512	586	446	1200	1000	600
14	EFEM1200.3	8kw	110 Vdc	2772	586	446	1200	1200	600
15	EFEM1300.1	7.5kw	110 Vdc	2662	600	450	1300	1000	600
16	EFEM1300.2	8.5kw	220 Vdc	2850	640	480	1300	1200	600
17	EFEM1400.1	10kw	220 Vdc	3407	700	540	1400	1200	600
18	EFEM1400.2	12kw	220 Vdc	3820	820	600	1400	1400	600
19	EFEM1500.1	11kw	220 Vdc	3695	740	560	1500	1200	600
20	EFEM1500.2	13kw	220 Vdc	4200	866	654	1500	1400	600
21	EFEM1800.1	14kw	220 Vdc	4920	875	670	1800	1400	600
22	EFEM1800.2	16kw	220 Vdc	5440	970	730	1800	1500	600
23	EFEM2000.1	18kw	220 Vdc	6960	960	725	2000	1600	600

	Modelo	Potencia	tensión	Transformador	Medidas (cuadro electrico)		
					ALTO	ANCHO	FONDO
24	CUADRO TIPO 1 .1	1KW	220VAC	TRAFO INTERNO	500	400	200
25	CUADRO TIPO 1.2	2KW	220VAC	TRAFO INTERNO	500	400	200
26	CUADRO TIPO 2.1	4KW	400VAC	TRAFO INTERNO	700	600	250
27	CUADRO TIPO 2.2	6KW	400VAC	TRAFO INTERNO	700	600	250
28	CUADRO TIPO 3.1	8KW	400VAC	TRAFO INTERNO	800	600	300
29	CUADRO TIPO 3.2	10KW	400VAC	TRAFO INTERNO	1000	800	300
30	CUADRO TIPO 4.1	12KW	400VAC	TRAFO INTERNO	1000	800	300
31	CUADRO TIPO 4.2	16KW	400VAC	TRAFO INTERNO	1000	800	300
32	CUADRO TIPO 4.3	20KW	400VAC	TRAFO EXTERNO	800	600	300
33	CUADRO TIPO 4.4	25KW	400VAC	TRAFO EXTERNO	800	600	300