

EVO serie Data Sheet



Model	Volt (V)	Current (A)	380 - 420 Vac			220 - 225 Vac			Capacity Ah	
			kw	Amp (A)	Box	kw	Amp (A)	Box	8h	10h
EVO24060	24	60	2,20	3	S	-	-	-	-	-
EVO24080		80	2,80	4	S	3,00	12	S	420	600
EVO24100		100	3,40	5	S	3,80	17	S	520	700
EVO24120		120	4,00	6	S	4,50	20	S	600	800
EVO24140		140	4,60	7	S	5,20	24	S	720	950
EVO24160		160	5,30	8	S	6,00	27	S	820	1100
EVO24180		180	5,90	9	S	-	-	-	900	1200
EVO36080		36	80	3,90	6	S	4,50	20	S	420
EVO36100	100		4,90	7	S	5,70	25	S	520	700
EVO36120	120		5,80	9	S	6,80	30	S	600	800
EVO36140	140		6,80	10	S	7,90	34	S	720	950
EVO36160	160		7,90	12	S	9,00	39	S	820	1100
EVO36180	180		9,80	13	S	-	-	-	900	1200
EVO48060	48	60	3,80	6	S	4,50	20	S	300	370
EVO48080		80	5,00	8	S	6,00	27	S	420	600
EVO48100		100	6,40	10	S	7,60	33	S	520	700
EVO48120		120	7,80	12	S	9,10	39	S	600	800
EVO48140		140	9,00	14	S	-	-	-	720	950
EVO48160		160	9,60	16	S	-	-	-	820	1100
EVO48180		180	10,40	22	S	-	-	-	900	1200
EVO48200		200	11,70	28	S	-	-	-	1000	1320
EVO72080	72	80	7,80	12	S	9,10	26	S	420	600
EVO72100		100	9,70	15	S	11,20	32	S	520	700
EVO72120		120	11,50	18	S	13,20	39	S	600	800
EVO80080	80	80	8,70	13	S	10,10	42	S	420	600
EVO80100		100	10,40	16	S	12,60	54	S	520	700
EVO80120		120	12,50	19	S	-	-	-	600	800
EVO80140		140	15,50	23	S	-	-	-	720	950
EVO80160		160	17,60	27	B	-	-	-	820	1100
EVO80180		180	19,70	34	B	-	-	-	900	1200
EVO80200		200	21,00	39	B	-	-	-	1000	1320