

دیگ بخار برقی عمودی



Electrical DBM Steam Boiler -Vertical										
Steam Capacity	Heating Power	Electrical Connection	Current Min-Max	Max Power Consumption	Height	Width	Depth	Steam Output Diameter	Water Drain Diameter	Feed Water Connection Diameter
Kg	Kw	V/Hz	A	Kw	mm	mm	mm	inch	inch	inch
5	4	220 V 50Hz	10-18	5	105	50	90	1/2	1	1/2
8	6	220 V 50Hz	14-27	7	110	50	90	1/2	1	1/2
12	8	380 V 50Hz	7-13	10	115	50	90	1/2	1	1/2
20	14	380 V 50Hz	10-22	16	120	60	100	1/2	1	1/2
30	21	380 V 50Hz	15-34	24	135	60	100	1/2	1	1/2
40	28	380 V 50Hz	20-45	31	150	60	100	1/2	1	1/2
50	35	380 V 50Hz	28-57	40	160	68	108	1	1	1
60	43	380 V 50Hz	32-68	47	190	68	108	1	1	1
80	56	380 V 50Hz	45-91	62	200	70	110	1	1	1
100	70	380 V 50Hz	52-114	77	200	75	115	1	1	1

Attention:
 *-The dimensions are calculated approximately without equipment, and for exact dimensions, contact the engineering unit
 *-The power consumption is calculated based on the maximum efficiency of 98%

Electrical DBM Steam Boiler -Horizontal

Steam Capacity	Heating Power	Electrical Connection	Current Min-Max	Max Power Consumption	Length	Width	Height	Steam Output Diameter	Water Drain Diameter	Feed Water Connection Diameter
Kg	Kw	V/Hz	A	Kw	mm	mm	mm	inch	inch	inch
150	95	380 V 50Hz	50-144	97	135	95	120	1	1	1
200	126	380 V 50Hz	80-192	128	140	105	125	1	1	1
250	158	380 V 50Hz	150-240	161	145	110	140	1 1/4	1	1
300	189	380 V 50Hz	170-288	192	155	115	145	1 1/4	1	1
400	252	380 V 50Hz	220-382	255	180	115	145	1 1/4	1 1/4	1
500	315	380 V 50Hz	250-478	318	180	115	145	1 1/2	1 1/4	1
600	378	380 V 50Hz	300-574	381	180	120	150	1 1/2	1 1/4	1
700	440	380 V 50Hz	400-668	444	195	130	155	2	1 1/4	1
800	500	380 V 50Hz	500-760	504	210	130	155	2	1 1/2	1

Attention:
 *-The dimensions are calculated approximately without equipment, and for exact dimensions, contact the engineering unit.
 *-The power consumption is calculated based on the maximum efficiency of 90%.



دیگ بخار برقی افقی



برقی ۶ کیلو وات
افغانستان



برقی ۶ کیلو وات تکفاز
عمان



برقی ۶ کیلو وات سه فاز
همدان



برقی ۶ کیلو وات سه فاز
بیمارستان سیدالشهدای کرمان



برقی ۱۵ کیلو وات
افغانستان



برقی ۳ کیلو وات با تزریق مواد
پارس تابلو تهران



برقی ۶ کیلو وات
بیمارستان سینا مشهد



برقی ۱۵ کیلو وات
سیم لاکي كاشان



برقی ۹ کیلو وات سه فاز
پژوهشگاه کشاورزی تهران



برقی ۹ کیلو وات
مفید شیشه تاکستان



دیگ بخار برقی افقی ۲۵۰ کیلو وات
ترکمنستان

