

លក្ខណៈបច្ចេកទេស

លេខតួម៉ាស៊ីន	MY-6500	
អត្រាប្រេកង់ (Hz)	50	60
កម្រិតតង់ស្រង់ (V)	230	230/115
ចរន្តអគ្គីសនីដែលបានកំណត់ (A)	21.7	23.9/47.8
អានុភាពកាប៉ាស៊ីតេថាមពលបញ្ចេញ (KW)	5.0	5.5
បញ្ចេញអានុកាំកំរិតខ្ពស់ (KW)	5.5	6.0
ល្បឿនកំណត់ (rpm)	3000	3600
ថាមពលបញ្ចេញចរន្តជាប់	12V8.3A	
មេគុណអានុភាព (Cos φ)	1.0	
កំរិតពីស្តង់ស៊ីឡាំង	1	
ទំងន់ (kg)	83	
ទំហំ (បណ្តោយ x ទទឹង x កំពស់) mm	680 x 510 x 540	
កំរិតសំលេងរំខាន (ចំងាយ 7m) dB	70-75	
លេខម៉ាស៊ីនភ្លើង	390	
រចនាសម្ព័ន្ធផលិតម៉ាស៊ីនភ្លើង	តជាសេរីម៉ាស៊ីនភ្លើង១ ស៊ីឡាំង ពីស្តង់ស៊ីឡាំង ៤ ខ្យល់ត្រជាក់	
កំរិតអានុភាព (KW(Hp)/rpm)	7.7/3600	
ទំហំ	88 x 64	
មេគុណប្រេងឥន្ធនៈ (L/h)	2.222	
ប្រព័ន្ធបន្ថយកំដៅ	ខ្យល់ត្រជាក់	
ចំណុះស៊ីឡាំង (L)	1.1	
លេខប្រេងម៉ាស៊ីន	SAE10W30(កំរិតខ្ពស់ CC)	
កំរិតសំលេងរំខាន (ចំងាយ 7m) dB	70-74	
ប្រព័ន្ធភ្លើង	T.C.I	
អំពូលសញ្ញាណ	F6RTC	
ធុងប្រេង (L)	25	
ប្រព័ន្ធបញ្ជា	បញ្ជាដោយដៃ	

តារាងទិន្នន័យខាងលើនេះ គឺសម្រាប់ជាឯកសារយោងប៉ុណ្ណោះ និងអាចកែប្រែដោយពុំចាំបាច់ជូនដំណឹងជាមុន

