

លក្ខណៈបច្ចេកទេស

លេខតួម៉ាស៊ីន	GF-CD4	
អត្រាប្រេកង់(Hz)	50	60
កម្រិតម៉ាហ្វីតេថាមពលបញ្ចេញ (KVA)	4.5	5.0
អានុភាពអតិបរមា (KVA)	5.5	5.5
កម្រិតតង់ស្រង់ (V)	110,115,120,220,230,240, 110/220, 115/230, 120/240	
ចរន្តអគ្គិសនីដែលបានកំណត់ (A)	40.9/20.4,39.1/19.5,37.5/18.7 45.4/22.7,43.4/21.7,41.6/20.8	
ល្បឿនកំណត់ (Rpm)	3000	3600
ទម្រង់ខ្សែ	១ហ្វា	
មេគុណអានុភាព	1	
កំរិតថ្នាក់អ៊ីសូឡង់	B	
សេរី	2	
ទម្រង់សំទុះ	ក្នុងឧបទ័រអគ្គិសនីតង់ស្យុងថេរ(មាន AVR)	
ទម្រង់សន្ទះបិទ	លក្ខណៈធម្មតា	
ទំហំម៉ាស៊ីនភ្លើង (mm)	915 x532 x 740	
ទំងន់ម៉ាស៊ីនភ្លើង (kg)	177	
កំរិតសំលេងរំខាន (ចំងាយ 7m) dB	72	
រចនាសម្ព័ន្ធផលិតម៉ាស៊ីន	មានឃ្នប់	
លេខក្បាលម៉ាស៊ីន	18FAG	
ទម្រង់ក្បាលម៉ាស៊ីន	ចាក់ប្រេងផ្ទាល់ ១ស៊ីឡាំង ពីស្តង់ស៊ីឡាំង ៤ ប្រភេទជាដួរ	
ចំនួនស៊ីឡាំង-ទំហំស៊ីឡាំង x ចលនាពីស្តង់	1-86x72	
បរិមាណបញ្ចេញសរុប	418	
អានុភាពប្រើជាអចិន្ត្រៃយ៍ (Kw)	6/3000 6.6/3600	
អត្រាបំណែន	20.1:1	
ទម្រង់ប្រេងរំអិល	ប្រភេទការបាញ់ទឹកសាចខ្លាំង	
ទម្រង់បញ្ជូនម៉ាស៊ីន	បញ្ជូនដោយភ្លើង	
លេខប្រេងឥន្ធនៈ	0# (រដូវក្តៅ) -10# (រដូវរងារ) -35# (រដូវធ្លាក់ខ្យល់)	
លេខប្រេងសាំង	SAE10W30 (កំរិតខ្ពស់ CD)	
បរិមាណអាកុយ	12V 36AH	
មេគុណប្រេងឥន្ធនៈ (L)	275.1 281.5	
បរិមាណប្រេងសាំង (L)	15	
រយៈពេលដំណើរការម៉ាស៊ីនប្រើជាអចិន្ត្រៃយ៍ (h)	8	

តារាងទិន្នន័យខាងលើនេះ គឺសម្រាប់ជាឯកសារយោងប៉ុណ្ណោះ និងអាចកែប្រែដោយពុំចាំបាច់ជូនដំណឹងជាមុន

