

# លក្ខណៈបច្ចេកទេសនៃម៉ាស៊ីន Cummins

លក្ខណៈម៉ាស៊ីន	GF-CC280	
	ប្រឹប្សាស់ជាមិត្តូយ៍	ប្រឹប្សាស់បណ្តាងអាសន្ន
អាយុភាពម៉ាស៊ីន (KW)	250	280
អាយុភាពម៉ាស៊ីន (KVA)	312.5	350
អាយុភាពអគ្គិបរមា ម៉ាស៊ីនម៉ាស៊ីត (KW)		
លេខម៉ាស៊ីនម៉ាស៊ីត		NTA855-G1B
ពេងច្រួនសិតម៉ាស៊ីន ម៉ាស៊ីត		Cummins
ចំនាសម្បូរដល់ម៉ាស៊ីនម៉ាស៊ីត	តិចបានវិញ ៦ សៀវភៅ ដើម្បីក្លាប់ឡើង ឬ ក្លាប់ឡើងមានពលឆ្នាំង	
វិធីបន្ថែមក្រោម	ក្នុងរតាមសិតុណ្ឌភាពដើម្បីបន្ថែមក្រោម ដែលមានកម្រិត 40°C ក្នុងរតាមបាក់បញ្ជីនដោយខ្សោយ	
ទម្រង់ឈរឈើ	ប្រព័ន្ធបញ្ហាមេរិះ ឬ ក្រុងក្រោម ដែលមានសុវត្ថិភាពខ្ពស់	
ទម្រង់ឈរឈើ	24V DC ដើម្បីបញ្ហាម៉ាស៊ីន និងមានបាក់បញ្ហាម៉ាស៊ីនដើម្បីបន្ថែមក្រោម	
ទម្រង់ឈរឈើ	ខ្លួនបញ្ហាម៉ាស៊ីន ឬ ខ្លួនបញ្ហាម៉ាស៊ីនដើម្បីបន្ថែមក្រោម	
ប្រព័ន្ធប្រឈម:	ខ្លួនបញ្ហាម៉ាស៊ីន	
បរិមាណហបញ្ហាសរុប (L)		14
អត្រាបំណុល		14.0:1
លេរិនកំណត់ (rpm)		1500
ទំហំសុវត្ថិភាព x ចំនាសម្បូរ (mm)		140x152
កម្រិតប្រឹប្សាស់ស្នូល: 100% (L/h)	70.7	75.4
បរិមាណការស្វែនបញ្ហាមេរិះ ដែលស្វែន (L/s)		6550
បរិមាណការស្វែន (L/s)		425
ការបញ្ហាមេរិះ (L/s)		1126
សិតុណ្ឌភាពខស្សីនដែលបានបញ្ហាមេរិះ (°C)		563
ចំណុះប្រឈម (L)		38.6
ចំណុះទឹកប្រឹប្សាក់ (L)		63.9
លេខម៉ាស៊ីនដើម្បី		TFW-280
ពេងច្រួនសិតម៉ាស៊ីនដើម្បី		MINYUAN
ខិសុំទីរ		លោកដោយក្លាប់ខ្សោយ Mccb
អត្រាផីសុំដែលបានបញ្ហាមេរិះ		400/230V 50HZ
ប្រកាសបំផែប្រឈម		< 5%
ការប្រឈប់បញ្ហាមេរិះ		≥ 95% - 105%
ការប្រឈប់បញ្ហាមេរិះ		< ±1%
ទម្រង់សំខុះ:	ម៉ាស៊ីនដើម្បីបានកុងខ្ចោទ កែតប្រឈម AVR ដោយស្វែយប្រភើ	
កម្រិតថ្នាក់អីសុវត្ថិភាព/កម្រិតនៃការការពារ		កម្រិតថ្នាក់ H/IP23
កត្តាបង្ហាក់ទូទៅ TIF/THF		TIF<50/THF<2%
ទម្រង់ឈរឈើ		ឱ្យបានឈរឈើ
ការផ្តល់អាជីវកម្មបន្ទាល់បន្ទាល់បន្ទាល់		ផ្តល់អាជីវកម្មបន្ទាល់បន្ទាល់បន្ទាល់ ឬ ឱ្យបានឈរឈើ
ទំហំការស្វែនអាជីវកម្ម (mm)		3020x1100x1900
ទំនួនម៉ាស៊ីនដើម្បីអាជីវកម្ម (kg)		2950
ទំហំការស្វែនមេរិះ (mm)		4225x1460x2150
ទំនួនម៉ាស៊ីនដើម្បីអាជីវកម្ម (kg)		4000

តារាងនេះត្រូវបានលេចឡើងដោយក្រុងការរៀបចំការងារ។ និងអាចក្លាយជាអ្នកដែលបានបញ្ហាមេរិះ