

Power Generation > Soundproofed

CURSOR 13

GS CURSOR 350

350 kVA @ 1500 vòng/phút

380 kVA @ 1800 vòng/phút



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Kiểu động cơ		CURSOR13TE2A
Kiểu sắp xếp xi lanh		6 xi lanh - thẳng hàng
Tổng dung tích xi lanh	lít	12.9
Số supap mỗi xi lanh	cái	2
Kiểu hoạt động		Động cơ Diezen 4 kỳ
Kiểu phun nhiên liệu		Điện tử - EUI
Kiểu nạp khí		Tăng áp và làm lạnh sau tăng áp
Kiểu bánh đà	kiểu	SAE 1
Kích cỡ bánh đà	inch	14"
Tiêu hao nhiên liệu ở tải dự phòng (1500 rpm)	g/kWh (l/h) [kg/h]	189.6 (77.9) [65.4]
Tiêu hao nhiên liệu ở toàn tải (1500 rpm)	g/kWh (l/h) [kg/h]	187.5 (70) [58.8]
Tiêu hao nhiên liệu ở 80% tải (1500 rpm)	g/kWh (l/h) [kg/h]	191.8 (57.3) [48.1]
Tiêu hao nhiên liệu ở 50% tải (1500 rpm)	g/kWh (l/h) [kg/h]	207.8 (38.8) [32.6]
Tiêu chuẩn nhiên liệu		EN 590
Dung tích bồn nhiên liệu	lít	400

KÍCH THƯỚC VÀ TRỌNG LƯỢNG

Kích thước	(Dài x Rộng x Cao)	4850 x 1630 x 2500
Trọng lượng khô	Kg	3598

CÔNG SUẤT

Công suất định mức tại 1500 rpm	kVA (kWe)	350 (280)
Công suất dự phòng tại 1500 rpm	kVA (kWe)	385 (308)
Công suất định mức tại 1800 rpm	kVA (kWe)	380 (304)
Công suất dự phòng tại 1800 rpm	kVA (kWe)	418 (334)

ĐỘ ỒN

Đo tại khoảng cách 07 mét	dB(A)	70.000
---------------------------	-------	--------