

MG-IVS-0190/6

FPT - IVECO مجموعة مولدات الديزل



ايقاف 190 ك ف أ

ك واط 152

براييم 171 ك ف أ

ك واط 136,8

محرك ديزل



- مروحة تفرغ الوقود و خرطوم تمديد
- كاتم للصوت بقدرة صناعية ولولب العادم أو ضاغط هواء
- بطارية بدء التشغيل نوع بدون صيانة
- سخان ماء قسم المحرك (في الموديلات الاتوماتيكية)
- كتيب يدوي لصيانة واستخدام مولدات الديزل مع المخطط الإلكتروني

- مولدات FPT - IVECO محرك مولدات من نوع الخدمات الثقيلة من سلسلة امسا
- 4 دورات , ماء طريقة التبريد , شاحن توربيني - مبرد بعد نظام الامتصاص
- ميكانيكي نوع التحكم
- 24/12 فولت بدء تشغيل المحرك و مررد الشاحن
- فلتر هواء و فلتر وقود قابلة للتغيير
- خرطوم وقود مرن

نوع التحكم	ميكانيكي
نظام الامتصاص	شاحن توربيني - مبرد بعد
طريقة الصخ	مباشر
طريقة التبريد	ماء
استهلاك الوقود لتر / في الحمل الكامل	40,1
ساعة	32,5
	في 75% حمل
	20,7
	في 50% حمل
سعة خزان زيت المحرك (لتر)	17,2
سعة ماء التبريد (لتر)	25,5

الموديلات	NEF67TM3A.S500
الطاقة	165 ك واط ايقاف
	150 ك واط رئيسي
السرعة (دورة في الدقيقة)	1800
دورات	4
الإزاحة	6,7
عدد الاسطوانات	6 في الخط
نسبة الشوط إلى القطر الداخلي (مم X مم)	x 132 104
نسبة الطغظ	17,5:1

مواصفات المولد



- منظم جهد كهربائي أوتوماتيكي
- الجزء الثابت 2/3 خطوة للفنشل التوافقي
- تتم حماية ملفات المولد بواسطة الورنيش العازل ضد الزيت والحمض

- بدون فرش , محمل فردي , قرص مرن ذو 4 أقطاب لمولد التيار المتردد للفنشل التوافقي
- فئة العزل من النوع H.
- فئة الحماية IP 21-23
- المثبر الذاتي

تنظيم الجهد (-/+)	1% ±
نظام العزل <td>نوع عزل H</td>	نوع عزل H
الحماية <td>IP23</td>	IP23
عامل الطاقة المصنف <td>0,8</td>	0,8

النوع	STAMFORD
التردد (هرتز)	60
التصميم	بدون فرش , 4 أقطاب
مرحلة	3

النوع	الجهد (V)	ايقاف	CONT. H - (125/40 °C (kVA	.A.V.R	نوع الاتصال	مركب الوزن المولد (كجم)
UCI274F	220	206,3	190	SX460	Parallel Star	530
UCI274G	380	199	186,4	SX460	Series Star	580
UCI274F	440	206,3	190	SX460	Series Star	530

FPT - IVECO



STAMFORD



Smart 500 mk



تبريد بالماء



hz 60



3 مرحلة



تصميم مناسب لسهولة صيانة المولد



كابينة كاتمة للصوت صممت على مبدأ الوحدات المركبة



ديزل



نظام التحكم عن بعد



حساس الكتروني لانخفاض مستوى الوقود



الكابين



- أبواب قابلة للقفل على جانبي الكابين
- زر التوقف في حالة الطوارئ
- نافذة فحص لوحة شفافة
- تفاصيل العزل: رغبة صوتية غير قابلة للاشتعال
- نظام التنظيف بتقنية النانو

- كابين عازلة للصوت من النوع المعياري
- يتم تركيب الكابين بواسطة المسامير والصمولة ، بدون عملية لحام
- كابين مطلية بالإيبوكسي والبوليستر
- تصنيف الكابين للمقاومة للعوامل الجوية هو IP 23
- كابين مصممة لسهولة الصيانة



1100x2600x1690

الأبعاد

(العرض × الارتفاع × الارتفاع) ملم



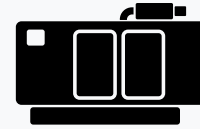
1760,7

الوزن (كجم)



275

سعة خزان الوقود (لتر)



x 3100 x 1690 1100

الأبعاد

(العرض × الارتفاع × الارتفاع) ملم



2013,7

الوزن (كجم)



275

سعة خزان الوقود (لتر)



خيارات كابين

- كابين قياسية
- كابين سوبر صامتة
- زورق صامت إضافي (عزل أكثر سمكًا)

- على الحمل الحالي
- الجهد العالي والمنخفض لمجموعة المولدات
- بدء / إيقاف الفشل

خيارات السيلنسر

- النوع الصناعي القياسي
- النوع الحرج
- نوع المستشفى

انظمة الحماية والإنذارات

- ارتفاع درجة حرارة الماء
- انخفاض ضغط الزيت
- سرعة المحرك العالية والمنخفضة
- انخفاض منسوب مياه المبرد

المعدات الاختيارية

- لوحة النقل الأوتوماتيكي ذات 3 أقطاب / 4 أعمدة (A.T.S).
- سخان الوقود والزيت
- سخان المولد
- نظام تعبئة الوقود الأوتوماتيكي
- مرشح فاصل الوقود والماء
- نظام تحذير PMG

- مقياس التيار الكهربائي
- الكبح الدائري ذو الهيكل المصبوب (في الطرز الأوتوماتيكية)
- كاتم الصوت من النوع الحرج / المستشفى
- كابين عازلة للصوت من النوع المعياري
- موبايل - مقطورة
- لوحة تحكم التزامن لمجموعات مولدات من 2 إلى 16