### 非道路移动机械用柴油机环保信息

## 信息公开编号:CN FC G3 00 0158000315 000001

广西玉柴机器股份有限公司声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息,本企业对公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为 YC4A160-T302 的非道路移动机械用柴油机符合《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国第三、四阶段)》(GB 20891-2014)第三阶段的要求,并能够符合标准规定的环境保护耐久性要求。

#### 第一部分 发动机基本信息

1发动机型号:YC4A160-T3022系族名称:G3GYMCL0484F633厂牌:玉柴4排放阶段:国三

5 标签的位置: 气缸盖罩或进气管上

6 制造商名称: 广西玉柴机器股份有限公司 7 生产厂地址: 广西玉林市天桥西路 88 号

#### 第二部分 检验信息

8型式检验信息:

依据的标准 检测机构 检测结论 GB 20891-2014 国家汽车质量监督检验中心(襄阳) 符合

# 第三部分 污染控制技术信息

9 额定净功率/转速(kW/r/min): 103/2200 10 最大净扭矩/转速(Nm/r/min): 580/1400~1700 11 燃料供给系统型式: 高压共轨

12 喷油泵型号/生产厂: YCFP-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd. 13 喷油器型号/生产厂: YCFI-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd.

14 增压器型号/生产厂: HP60K/康跃科技股份有限公司

15 中冷器型式: 空空中冷 16 EGR 型号/生产厂: 无

17 ECU 型号/版本号/生产厂: YCECU-A38/YCECU-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd.

18 排气后处理系统型号/生产厂:

封装/载体/涂层生产厂:

本发动机环保关键零部件(喷油泵、喷油器、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统)明显标注了永久性标识,标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称(全称、缩写或徽标),详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息

20 法人代表: 晏平

21 地址:广西玉林市天桥西路 88 号

22 联系电话: 0775-3227554

本信息内容可访问本公司官方网站(正在建设中)查询。附表

环保关键零部件	标识
发动机	YC4A160-T302/广西玉柴机器股份有限公司
喷油泵	YCFP-A38/BOSCH
喷油器	喷油器型号 喷油器厂家徽标 YCFI-A38
增压器	HP60K/康跃科技股份有限公司
EGR	
ECU	YCECU-A38/BOSCH
排气后处理系统	

注:排气后处理系统标识应标明排气后处理系统型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称:广西玉柴机器股份有限公司 信息公开时间: 2017-07-12 15:14:00

### 非道路移动机械用柴油机环保信息

# 信息公开编号:CN FC G3 00 0158000315 000002

广西玉柴机器股份有限公司声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息,本企业对公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为 YC4A160-T302 的非道路移动机械用柴油机符合《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国第三、四阶段)》(GB 20891-2014)第三阶段的要求,并能够符合标准规定的环境保护耐久性要求。

#### 第一部分 发动机基本信息

 1 发动机型号:
 YC4A160-T302

 2 系族名称:
 G3GYMCL0484F63

 3 厂牌:
 玉柴

 4 排放阶段:
 国三

5 标签的位置: 气缸盖罩或进气管上

6 制造商名称: 广西玉柴机器股份有限公司 7 生产厂地址: 广西玉林市天桥西路 88 号

### 第二部分 检验信息

8型式检验信息:

依据的标准 检测机构 检测结论

GB 20891-2014 国家汽车质量监督检验中心(襄阳) 符合

第三部分 污染控制技术信息

9 额定净功率/转速 (kW/r/min): 103/2200 10 最大净扭矩/转速 (Nm/r/min): 580/1400~1700 11 燃料供给系统型式: 高压共轨

12 喷油泵型号/生产厂: YCFP-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd. 13 喷油器型号/生产厂: YCFI-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd.

14 增压器型号/生产厂: JP60C/湖南天雁机械有限责任公司

15 中冷器型式: 空空中冷 16 EGR 型号/生产厂: 无

17 ECU 型号/版本号/生产厂: YCECU-A38/YCECU-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd.

18 排气后处理系统型号/生产厂:

封装/载体/涂层生产厂:

本发动机环保关键零部件(喷油泵、喷油器、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统)明显标注了永久性标识,标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称(全称、缩写或徽标),详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息 20 法人代表: 晏平

21 地址:广西玉林市天桥西路 88 号

22 联系电话: 0775-3227554

本信息内容可访问本公司官方网站(正在建设中)查询。

附表

MIX	
环保关键零部件	标识
发动机	YC4A160-T302/广西玉柴机器股份有限公司
喷油泵	YCFP-A38/BOSCH
喷油器	喷油器型号 喷油器厂家徽标
增压器	JP60C/湖南天雁机械有限责任公司
EGR	

注:排气后处理系统标识应标明排气后处理系统型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称:广西玉柴机器股份有限公司 信息公开时间: 2017-07-12 15:14:00

ECU	YCECU-A38/BOSCH
排气后处理系统	

### 非道路移动机械用柴油机环保信息

### 信息公开编号:CN FC G3 00 0158000315 000003

广西玉柴机器股份有限公司声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息,本企业对公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为 YC4A160-T302 的非道路移动机械用柴油机符合《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国第三、四阶段)》(GB 20891-2014)第三阶段的要求,并能够符合标准规定的环境保护耐久性要求。

#### 第一部分 发动机基本信息

1 发动机型号: YC4A160-T302 2 系族名称: G3GYMCL0484F63 3 厂牌: 下柴

5 标签的位置: 气缸盖罩或进气管上

6 制造商名称: 广西玉柴机器股份有限公司 7 生产厂地址: 广西玉林市天桥西路 88 号

# 第二部分 检验信息

8型式检验信息:

依据的标准 检测机构 检测结论

GB 20891-2014 国家汽车质量监督检验中心(襄阳) 符合

# 第三部分 污染控制技术信息

9 额定净功率/转速(kW/r/min): 103/2200 10 最大净扭矩/转速(Nm/r/min): 580/1400~1700 11 燃料供给系统型式: 高压共轨

12 喷油泵型号/生产厂: YCFP-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd. 13 喷油器型号/生产厂: YCFI-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd.

14 增压器型号/生产厂: SJ60/潍坊富源增压器有限公司

15 中冷器型式: 空空中冷 16 EGR 型号/生产厂: 无

17 ECU 型号/版本号/生产厂: YCECU-A38/YCECU-A38/Bosch Automotive Diesel Systems Co., Ltd.

18 排气后处理系统型号/生产厂:

封装/载体/涂层生产厂:

本发动机环保关键零部件(喷油泵、喷油器、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统)明显标注了永久性标识,标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称(全称、缩写或徽标),详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息

20 法人代表: 晏平

21 地址:广西玉林市天桥西路 88 号

22 联系电话: 0775-3227554

本信息内容可访问本公司官方网站(正在建设中)查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	YC4A160-T302/广西玉柴机器股份有限公司
喷油泵	YCFP-A38/BOSCH
喷油器	<u>喷油器型号</u> 喷油器厂家徽标
	YCFI-A38
增压器	SJ60/潍坊富源增压器有限公司

注:排气后处理系统标识应标明排气后处理系统型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称:广西玉柴机器股份有限公司 信息公开时间: 2017-07-12 15:14:00

EGR	
ECU	YCECU-A38/BOSCH
排气后处理系统	

注:排气后处理系统标识应标明排气后处理系统型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。