

说明书

操作与维护

ICC900G-CN3CN2.pdf

振动式压路机

CC900G

引擎

Honda GX630R

序列号

10000303x0C003469 -



原版使用说明书的翻译

内容根据需要进行变更
瑞典印制



目录

导言	1
机器	1
预期用途	1
警告标志	1
安全信息	1
概述	2
安全 - 一般说明	3
安全 - 操作时	5
坡度	5
在道路边缘作业	6
座位	7
特别说明	9
标准润滑剂及其他推荐使用的油液	9
更高环境温度，超过 +40°C (104°F)	9
环境低温 - 冻结风险	9
温度	9
高压清洗	9
防火	9
翻倒保护装置 (ROPS)	9
电池处理	10
助推启动	10
技术规范 - 噪音/振动/电气	11
振动 - 操作人员位置	11
噪音水平	11
技术规范 - 尺寸	13
尺寸 - 侧视图	13
尺寸 - 俯视图	14
重量和容积	15
生产能力	15
综合	15

液压系统.....	16
紧固扭矩.....	16
ROPS - 螺栓.....	16
标识	17
压路机铭牌	17
车架上的产品标识号	17
引擎铭牌.....	18
压路机说明 - 标志牌.....	19
位置 - 标志牌	19
安全标志牌	20
信息标志牌	21
仪表/控件	22
位置 - 仪表和控件.....	22
功能说明.....	23
电气系统.....	24
压路机上的继电器和熔断器.....	24
操作.....	25
启动之前	25
操作人员座椅 - 调整	25
洒水器 - 检查	25
备用/停车制动.....	26
操作人员位置.....	26
启动	27
启动引擎.....	27
驱动装置	28
操作压路机	28
振动	29
手动振动 - 开启	29
操作 - 停止	31
制动	31

正常制动	31
备用制动	32
关闭	32
停车	33
为钢轮垫楔块	33
长期停车	35
引擎	35
电池	35
空气滤清器，排气管	35
洒水系统	35
燃油箱	35
液压油箱	35
转向助力油缸、铰链等	35
遮盖，防水油布	36
其他	37
锁定联结关节	37
吊装压路机	37
联结关节解锁	37
CC900G 定的装载	38
牵引	39
机动释放储备/驻车制动	39
牵引压路机	41
操作说明 - 概述	43
预防性维护	45
承诺和交付检查	45
保修	45
维护 - 滑润剂和符号	47
维护图符	48
维护 - 维护计划	49
保养和维护部位	49

综述	50
每工作 10 小时 (每日)	50
在首次运行了 20 个小时之后	50
第一次工作 50 小时后	51
每工作 50 个小时	51
每工作 100 个小时	51
每工作 200 / 400 / 600 / 800 个小时	51
每工作 500 个小时	52
每工作 1000 个小时	52
每 2000 运行小时	53
维护 - 使用前的维护措施	55
静线钢轮 - 供水	55
维护 , 10 小时	57
引擎 - 检查油位	57
液压油箱 , 油位检查 - 补充	57
燃油补给	58
水箱 - 加水	58
洒水装置 - 检查 , 清洁	58
空气循环 - 检查	59
刮板 - 检查 , 调整	59
警示灯 - 检查	59
空气滤清器 - 检查	60
维护 - 20 小时	61
引擎润滑油和机油滤清器 - 更换	61
维护 - 50 小时	63
制动 - 检查	63
空气滤清器 - 清洁	64
橡胶元件和紧固螺丝 - 检查	64
维护 - 100 小时	65
火花塞 - 检查与调节	65

维护 - 200 / 400 / 600 / 800 小时	67
火花塞 - 替换	67
引擎燃料滤清器 - 检查	68
液压油冷却器 - 清洁	68
引擎润滑油和机油滤清器 - 更换	69
前进/后退控件和接头 - 检查和润滑	70
维护 - 500 小时	71
前钢轮 - 检查油位	71
液压油箱 - 检查/透气	72
转向器 - 检查	72
空气滤清器 - 替换嵌入物	73
维护 - 1000 小时	75
火花塞 - 替换	75
引擎燃料滤清器 - 检查	76
液压油冷却器 - 清洁	76
前进/后退控件和接头 - 检查和润滑	77
前钢轮 - 检查油位	78
液压油箱 - 检查/透气	78
转向器 - 检查	79
空气滤清器 - 替换嵌入物	79
液压油过滤器 - 更换	80
引擎润滑油和机油滤清器 - 更换	80
引擎燃料滤清器 - 检查	81
维护 - 2000 小时	83
火花塞 - 替换	83
引擎燃料滤清器 - 检查	84
液压油冷却器 - 清洁	84
前进/后退控件和接头 - 检查和润滑	85
液压油箱 - 检查/透气	85
转向器 - 检查	86

空气滤清器 - 替换嵌入物	86
液压油过滤器 - 更换	87
引擎润滑油和机油滤清器 - 更换	87
引擎燃料滤清器 - 检查.....	88
液压油箱 - 更换液压油.....	89
前钢轮 - 更换润滑油	90
水箱 - 清洁.....	90

导言

机器

Dynapac CC900G 是一款 1.6 公吨的自行振动式双轮压路机，鼓轮宽 900 毫米。该机的两个鼓轮上均配有驱动装置、刹车和振动装置。

预期用途

CC900G 主要用于诸如支路、人行道、环形路和小规模停车场这类的小型夯实工作。

警告标志



警告！危险或危险操作标记。
无视警告将威胁人身安全或导致严重受伤。



注意！危险或危险操作标记。
无视警告将导致机器损坏或财产损失。

安全信息



所有压路机操作人员都必须仔细阅读随车安全手册。
严格按照安全说明操作。
不得将安全手册带离压路机。



在启动机器或进行任何维护之前，
必须阅读整个手册内容。



压路机在室内工作时应保证良好通风（风扇排风）。



本使用手册如有缺页、破损或模糊不清，
请立即更换。



防止闲人进入或停留在危险区域，
该危险区域是指距运行的机器至少 7 米 (23 英尺)
的圆形区域。

操作人员可能需要某人留在危险区域，
但应格外小心，只有此人位于视线以内，
或有明显标志说明此人的具体位置时，
才允许操作机器。