叉车产品数据表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备品种（名称） | | |  | | 产品型号 | | | |  |
| 设备代码 | | |  | | 产品编号 | | | |  |
| 制造许可证编号 | | |  | | 型式试验证书编号 | | | |  |
| 发动机（电机）编号 | | |  | | 车架编号 | | | |  |
| 主要参数 | | | | | | | | | |
| 额定起重量 | | | kg | | 载荷中心距 | | | | mm |
| 自重 | | | kg | | 动力方式 | | | |  |
| 系统电压 | | | V | | 发动机（电机）额定功率 | | | | kW |
| 最大运行速度(km/h) | 空载 | |  | | 防爆 | 等级 | | |  |
| 额定起重量 | |  | | 防爆使用场所 | | |  |
| 工作装置主要特征和参数 | | | | | | | | | |
| 门架形式 | | |  | | 空载最大起升高度 | | | | mm |
| (全)自由起升高度 | | | mm | | 门架倾角(°) | | 前 | | / ° |
| 后 | |  |
| 最大起升速度(mm/s) | | 空载 |  | | 最大下降速度(mm/s) | | 空载 | |  |
| 额定起重量 |  | | 额定起重量 | |  |
| 主要零部件、安全保护和防护装置 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | | | 型号规格 | | | | 制造单位 | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |

注：本表中主要零部件、安全保护和防护装置至少包括发动机（电机）、控制器、轮胎、制动器、安全带等。