

ICS 65.060.20  
CCS B 91

# 团 体 标 准

T/NJ 1262—2021/T/CAAMM 128—2021

## 多功能林果园耕作机

Multi-functional forest and orchard cultivator

2021-07-25 发布

2021-10-25 实施

中国农业机械学会  
中国农业机械工业协会

发布

## 前　　言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国农业机械学会和中国农业机械工业协会联合提出。

本文件由全国农业机械标准化技术委员会（SAC/TC 201）归口。

本文件起草单位：洛阳市玛斯特拖拉机有限责任公司、盐城市农业机械试验鉴定站。

本文件主要起草人：李江炎、张国琴、朱春城、刘玉强、张学成。

# 多功能林果园耕作机

## 1 范围

本文件规定了多功能林果园耕作机的术语和定义、型号、技术要求、安全要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本文件适用于配套动力不大于 25.7 kW 的林果园、山地丘陵、大棚种植管理作业用多功能林果园耕作机（以下简称“耕作机”）。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅所注日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 3098.1—2010 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱

GB/T 3098.2—2015 紧固件机械性能 螺母

GB/T 3766 液压传动 系统及其元件的通用规则和安全要求

GB/T 4269.1 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 操作者操纵机构和其他显示装置用符号

第1部分：通用符号

GB/T 4269.2 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 操作者操纵机构和其他显示装置用符号

第2部分：农用拖拉机和机械用符号

GB/T 5262 农业机械试验条件 测定方法的一般规定

GB/T 5667 农业机械 生产试验方法

GB 10395.1 农林机械 安全 第1部分：总则

GB 10396 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 安全标志和危险图形 总则

GB/T 13306 标牌

GB 20891 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

GB/T 23821 机械安全 防止上下肢触及危险区的安全距离

JB/T 6268 自走式收获机械 噪声测定方法

JB/T 8574 农机具产品 型号编写规则

JB/T 9798.2 手扶拖拉机配套旋耕机 第2部分：试验方法

JB/T 9832.2—1999 农林拖拉机及机具 漆膜 附着性能测定方法 压切法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**多功能林果园耕作机 multi-functional forest and orchard cultivator**

以发动机为动力，行走装置为履带，能够自行行走，配套工作装置后具备林果园旋耕、割草、开沟、回填、施肥、起垄、喷药、碎枝和运输功能中的3种或3种以上的作业机具。