

# 新疆维吾尔自治区2016年农机购置补贴产品第二批归档信息公示（审核通过）

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
1	种植施肥机械	栽植机械	甜菜移栽机	1-2行甜菜移栽机	重庆北卡农业科技有限公司	半自动移栽机	2ZB-2	一膜两行移栽机，行距35-60CM可调，株距23-40CM可调，深度4-12CM可调。	8000.0000		非通用类	重庆市
2	种植施肥机械	施肥机械	施肥机(化肥)	配套动力14.7kW及以上施肥机	巴州爱地信农机制造有限公司	撒肥机	2F-9	外形尺寸（长×宽×高，mm）：2880×2220×1850。型式：拨盘式。结构重量（kg）：1000。配套动力（kw）：30-48。动力输出转速：540转每分钟。肥箱容积（m³）：2.4。甩肥盘数量：2个。撒肥宽度（mm）：9000。	710.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
3	种植施肥机械	地膜机械	残膜回收机	拔杆式残膜回收机，工作幅宽2m及以上	阿瓦提新春晓农机具有限公司	棉花揭膜拔杆机	4MBQ-2.0A1	1、外形尺寸：长mm1100 宽mm2320 高990 2、整机重量kg：540 3、配套动力kw：40（奔野） 4、拔杆、起膜方式：棍刀式 5、运输间隙mm：330 6、作业幅宽mm：2005 7、与拖拉机连接型式：三点悬挂	2290.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
4	种植施肥机械	地膜机械	残膜回收机	扒齿接膜式或其他残膜回收机，工作幅宽3m以上	新疆昌大农机制造有限公司	弹齿式接膜机	4CM-5.0	外型尺寸：850*5200*800，工作幅宽：5000，排数：2，材料：弹簧钢65Mn	580.0000	30	非通用类	新疆维吾尔自治区
5	种植施肥机械	地膜机械	残膜回收机	扒齿接膜式或其他残膜回收机，工作幅宽3m以上	新疆昌大农机制造有限公司	弹齿式接膜机	4CM-6.0	外型尺寸：850*6200*800，工作幅宽：6000，排数：2，材料：弹簧钢65Mn	580.0000	40	非通用类	新疆维吾尔自治区
6	种植施肥机械	地膜机械	残膜回收机	扒齿接膜式或其他残膜回收机，工作幅宽3m以上	新疆昌大农机制造有限公司	弹齿式接膜机	4CM-7.0	外型尺寸：850*7200*800，工作幅宽：7000，排数：2，材料：弹簧钢65Mn	580.0000	55	非通用类	新疆维吾尔自治区
7	种植施肥机械	地膜机械	残膜回收机	扒齿接膜式或其他残膜回收机，工作幅宽3m以上	新疆昌大农机制造有限公司	弹齿式接膜机	4ML-3.0	外型尺寸：900*3200*800，工作幅宽：3000，排数：2，材料：弹簧钢65Mn	580.0000	20	非通用类	新疆维吾尔自治区
8	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通6行及以上穴播机	邢台鑫胜达农业机械制造有限公司	玉米精播机	2BYF-6	型号：2BYF-6；外形尺寸（长*宽*高）：1700mm*3100mm*1130mm；结构质量：305kg；行距：45cm~65cm；工作行数：6行；工作幅宽：270cm~390cm；排种器：勺轮形式、数量6个；排肥器：外槽轮形式、数量6个；传动机构形式：链传动；开沟器形式：锄铲式；地轮：胶轮形式、直径40cm；配套动力范围：29.4kw~44.1kw	1890.0000	44.1	通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
9	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通6行及以上穴播机	石河子开发区石大锐拓机械装备有限公司	机械式精量铺膜播种机	2MBJ-4/8	株距：90-220mm 行距：380-600mm，配套动力55.1kw 作业幅宽：4750mm，取种方式：夹持式排种器，播种行数（行）：8	1890.0000	55.1	通用类	新疆维吾尔自治区
10	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通6行及以上穴播机	石河子开发区石大锐拓机械装备有限公司	机械式精量铺膜播种机	2MBJ-3/6	株距：90-220mm 行距：380-600mm，配套动力≥43kw 作业幅宽：3500mm，取种方式：夹持式排种器，播种行数（行）：6	1890.0000	43	通用类	新疆维吾尔自治区
11	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通4—5行穴播机	玛纳斯县双龙农牧机械有限公司	铺膜播种机	2MB-2/4	普通排种器；播种行数4行	1260.0000	40	通用类	新疆维吾尔自治区
12	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2—3行穴播机	保定市鑫飞达农机装备有限公司	玉米免耕精位穴播机	2BYXF-2	结构尺寸（长*宽*高cm）：1520*1100*1000 整机质量（kg）：130 配套动力（kw）：8.8-13.2 行距（cm）：62 工作幅宽（cm）：124 排种器（形式/数量）：勺轮式/2个 排肥器（形式/数量）：外槽轮式/2个 传动机构形式：链条齿轮传动 开沟器形式：锄铲式 地轮（形式/直径）：实心橡胶轮/40cm	570.0000	13.2	通用类	河北省
13	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2—3行穴播机	邢台鑫胜达农业机械制造有限公司	玉米精播机	2BYF-3	型号：2BYF-3；外形尺寸（长*宽*高）：1600mm*1650mm*1150mm；结构质量：190kg；行距：45cm~65cm；工作行数：3行；工作幅宽：135cm~195cm；排种器：勺轮形式、数量3个；排肥器：外槽轮形式、数量3个；传动机构形式：链传动；开沟器形式：锄铲式；地轮：胶轮形式、直径40cm；配套动力：8.8kw~13.2kw	570.0000	13.2	通用类	河北省
14	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2—3行穴播机	石河子开发区石大锐拓机械装备有限公司	机械式精量铺膜播种机	2MBJ-1/2	株距：90-220mm 行距：380-600mm，配套动力：22kw，作业幅宽：1210mm，取种方式：夹持式排种器，播种行数（行）：2	570.0000	22	通用类	新疆维吾尔自治区
15	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	石河子市鑫昌盛农机有限公司	气吸式精量铺膜播种机	2MBJQ-1/6	外形尺寸（长×宽×高）：2090×2400×850，行数：6，连接形式：三点悬挂，配套动力（kw）40-60	4050.0000		通用类	新疆维吾尔自治区
16	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	气吸式免耕精密播种机	2BM-7	精量排种器；播种行数：7行	4050.0000		通用类	黑龙江省
17	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	任丘市沃田农机有限公司	气吸式铺膜播种机	2MBQ-6	精量排种器 播种行数：6行 行距（mm）：宽行600，窄行400 配套动力：37-66KW 工作幅宽：3000mm	4050.0000	37	通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
18	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	石河子市鑫昌盛农机有限公司	气吸式精量铺膜播种机	2MBJQ-2/8	外形尺寸（长×宽×高）：2100×3700×1100，行数：8，连接形式：三点悬挂，配套动力（kw）50~70	4050.0000		通用类	新疆维吾尔自治区
19	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	气吸式免耕精密播种机	2BM-8	精量排种器；播种行数：8行	4050.0000		通用类	黑龙江省
20	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	任丘市沃田农机有限公司	气吸式铺膜播种机	2MBQ—8	精量排种器；播种行数：8行 外形尺寸：3100*4750*2300 行距（mm）：宽行600，窄行400 配套动力：51-92KW 工作幅宽：4000mm	4050.0000	51	通用类	河北省
21	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	瓦房店市升达农机制造有限公司	气吸式播种机	2BQ-6	工作行数：6行；排种器形式：垂直圆盘气吸式；排种器数量：6个；联接方式：后三点悬挂。	4050.0000	44.1	通用类	辽宁省
22	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	石家庄农业机械股份有限公司	气吸精量播种机	2BQ-6	气吸式排种器、作业行数6行	4050.0000		通用类	河北省
23	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	玛纳斯县双龙农牧机械有限公司	气吸式精量铺膜播种机	2MBJ-3/6	精量排种器；播种行数6行	4050.0000	75	通用类	新疆维吾尔自治区
24	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4—5行穴播机	瓦房店市升达农机制造有限公司	气吸式播种机	2BQ-5	工作行数：5行；排种器形式：垂直圆盘气吸式；排种器数量：5个；联接方式：后三点悬挂	2160.0000	22	通用类	辽宁省
25	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4—5行穴播机	石家庄农业机械股份有限公司	气吸精量播种机	2BQ-4	气吸式排种器、作业行数4行	2160.0000		通用类	河北省
26	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4—5行穴播机	瓦房店市升达农机制造有限公司	气吸式播种机	2BQ-4	工作行数：4行；排种器形式：垂直圆盘气吸式；排种器数量：4个；联接方式：后三点悬挂。	2160.0000	22	通用类	辽宁省
27	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4—5行穴播机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	气吸式免耕精密播种机	2BM-5	精量排种器；播种行数5行	2160.0000		通用类	黑龙江省
28	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4—5行穴播机	石河子市鑫昌盛农机有限公司	气吸式精量铺膜播种机	2MBJQ-1/4	外形尺寸（长×宽×高）：2040×1520×780，行数：4，连接形式：三点悬挂，配套动力（kw）30-50	2160.0000		通用类	新疆维吾尔自治区
29	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量11行及以上穴播机	石河子市鑫昌盛农机有限公司	气吸式精量铺膜播种机	2MBJQ-3/12	外形尺寸（长×宽×高）：2700×4730×1120，行数：12，连接形式：三点悬挂，配套动力（kw）60~90	6300.0000		通用类	新疆维吾尔自治区
30	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量11行及以上穴播机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	气吸式免耕精密播种机	2BM-16(4×4)	精量排种器；播种行数：16行（大垄四行）	6300.0000	0	通用类	黑龙江省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
31	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量11行及以上穴播机	石河子市鑫昌盛农机有限公司	气吸式精量铺膜播种机	2MBJQ-2/12	外形尺寸（长×宽×高）： 2100×4800×1050，行数：12，连接形式：三点悬挂，配套动力（kW）60'90	6300.0000		通用类	新疆维吾尔自治区
32	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量11行及以上穴播机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	气吸式免耕精密播种机	2BM-18 (6×3)	精量排种器；播种行数：18行（大垄三行）	6300.0000	0	通用类	黑龙江省
33	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	西安亚澳农机股份有限公司	旋播施肥机	2BFG-4/8-200型	结构尺寸（长*宽*高）： 1880*2300*1270）；结构质量（kg）:720;标定功率（Kw）:44.1-55.1;幅宽（cm）：200;耕深（cm）:8-18;旋耕部分传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）:250/280/310;刀辊最大回转半径（mm）:245;刀辊最大总安装刀数（把）：52；旋耕部分旋耕刀型号：R245;条播部分排种/肥器数量（个）：小麦8，玉米4；条播部分排量调节方式：螺纹丝杆调节；条播部分开沟器（形式/排种）：小麦/玉米：宽幅撒播式/直管；条播部分开沟器（形式/排肥）：小麦：直管，玉米：铲式；开沟器铲间材料：小麦：Q235A；玉米：65Mn;开沟器数量：小麦：8；玉米：4；开沟器深度调节范围（mm）:0-80	680.0000	44.1	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
34	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	库车绿洲农机发展有限公司	旋耕施肥播种机	2BG-9型	外形尺寸（长×宽×高），mm：1760×1850×1000；结构质量，kg：450；纯工作小时生产率，hm <sup>2</sup> /h0.24~0.56；配套拖拉机《标定功率，kW：29.4~40.4；动力输出轴转速，r/min：540；（常用作业档，档次：3档；理论前进速度，km/h：5；）》；旋耕部分《幅宽，mm：1600；耕深，mm：≥120；传动方式：驱动式；与拖拉机链接方式：三点悬挂；（刀辊：最大回转半径，mm：210；总安装刀数，片：38）；旋耕刀型号：T2010E》；条播部分《传动方式：地轮链传动；播种施肥行数，行（玉米：4；施肥：4；小麦：9）；种子肥箱容积，m <sup>3</sup> ：0.08/0.08；运输间隙，mm：≥300；排种器（型式：外槽轮式；数量，个：9；排量调节方式：螺纹调节）；开沟器（型式：双圆盘式；铲尖材料：65Mn钢；数量，个：9；深度调节范围，mm：0~100）》。	680.0000	40.4	通用类	新疆维吾尔自治区
35	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	西安亚澳农机股份有限公司	旋播施肥机	2BFG-4/8-180型	外形尺寸：长*宽*高（1660*2100*1270）；标定功率（kw）：33.1-44.1；耕深（cm）：8-18；幅宽（cm）：180；结构质量（KG）：640；旋耕部位总安装刀数（把）：48；传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；	680.0000	33.1	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
36	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	西安亚澳农机股份有限公司	旋播施肥机	2BFG-3/7-160Q型	外形尺寸（长*宽*高）： 1600*1950*1250；结构质量（kg）： 540；配套拖拉机标定功率（KW）： 25.7-33.1；旋耕部分幅宽（cm）：160；旋耕部分（cm）：8-18；旋耕部分传动方式：中间齿轮传动；旋耕部分与拖拉机联接方式：三点悬挂；旋耕部分刀辊设计转速（r/min）：234、254；旋耕部分刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：40；旋耕刀型号：R245；传动方式：镇压滚链传动；种子/肥箱容积（L）：74；运输间隙（mm）：≥300；条播部分排种/肥器型式：小麦：外槽轮式；玉米：窝眼外槽轮式；条播部分排种/肥器数量：小麦：7；玉米：3；条播部分排种/肥器排量调节方式：螺丝杆调节；条播部分开沟器形式（排种）：小麦/玉米：宽幅撒播式/直管；条播部分开沟器形式（排肥）：小麦：直管；玉米：铲式；条播部分铲尖材料：小麦Q235A；玉米：65Mn；条播部分开沟器数量（个）：小麦：7；玉米：3；条播部分开沟器调节范围（mm）：0-80	680.0000	25.7	通用类	陕西省
37	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	西安亚澳农机股份有限公司	旋播施肥机	2BFG-5/10-250G型	结构尺寸（长*宽*高）： 1900*2850*1400；结构质量（kg）：1060；标定功率（Kw）：73.5-95.5；幅宽（cm）：250；耕深（cm）：8-18；旋耕部分传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊最大总安装刀数（把）：64；旋耕部分旋耕刀型号：R245；条播部分排种/肥器数量（个）：小麦10，玉米5；条播部分排量调节方式：螺丝杆调节；条播部分开沟器（形式/排种）：小麦/玉米：宽幅撒播式/直管；条播部分开沟器（形式/排肥）：小麦：直管，玉米：铲式；开沟器铲间材料：小麦：Q235A；玉米：65Mn；开沟器数量：小麦：10；玉米：5；开沟器深度调节范围（mm）：0-80	680.0000	73.5	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
38	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	西安亚澳农机股份有限公司	旋播施肥机	2BFG-5/9-220型	结构尺寸（长*宽*高）：1880*2500*1270）；结构质量（kg）：760；标定功率（Kw）：58.8-73.5；幅宽（cm）：220；耕深（cm）：8-18；旋耕部分传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊最大总安装刀数（把）：56；旋耕部分旋耕刀型号：R245；条播部分排种/肥器数量（个）：小麦9，玉米5；条播部分排量调节方式：螺纹丝杆调节；条播部分开沟器（形式/排种）：小麦/玉米：宽幅撒播式/直管；条播部分开沟器（形式/排肥）：小麦：直管，玉米：铲式；开沟器铲间材料：小麦：Q235A；玉米：65Mn；开沟器数量：小麦：9；玉米：5；开沟器深度调节范围（mm）：0-80	680.0000	58.8	通用类	陕西省
39	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11行条播机	山东大华机械有限公司	旋耕条播机	2BFX-10/10(220)	播种行数：10行；	680.0000	0	通用类	山东省
40	种植施肥机械	播种机械	条播机	25行及以上条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BFY-28	作业行数28行、液压牵引式、外型尺寸：3760×7960×1660mm、结构质量：1680+550kg、行距：15cm、工作行数：28、工作幅宽：420cm、排种器形式：铁质外槽轮（28个）、排肥器形式：铁质外槽轮（28个）、传动机构形式：链条传动、开沟器形式：双轴承双圆盘式、地轮形式：橡胶充气轮胎、地轮直径：92cm、配套动力：44.1-95.5kw	7380.0000		通用类	河北省
41	种植施肥机械	播种机械	条播机	25行及以上条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BF-36	作业行数36行、液压牵引式、外型尺寸（长×宽×高）工作状态：5450×9780×1667mm 运输状态4240×6895×1877mm、结构质量：2630kg、行距：15cm、工作行数：36、工作幅宽：540cm、排种器形式：铁质外槽轮（36个）、排肥器形式：铁质外槽轮（36个）、传动机构形式：链传动、开沟器形式：双轴承双圆盘式、地轮形式：充气轮胎、地轮直径：95cm、配套动力：99kw	7380.0000		通用类	河北省
42	种植施肥机械	播种机械	条播机	25行及以上条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	悬挂谷物播种机	2BFX-28	外型尺寸：2385*4640*1495，重量：1480，行数：28，生产率：37	7380.0000	85	通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
43	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	悬挂谷物播种机	2BFX-24	外型尺寸：2385*4040*1495，重量：1300Kg，行数：14，生产率：21亩/小时	3800.0000	70	通用类	新疆维吾尔自治区
44	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	牵引谷物播种机	2BFQ-24	外型尺寸：3890*4420*1500，重量：1500Kg，行数：24，生产率：32亩/小时	3800.0000	60	通用类	新疆维吾尔自治区
45	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	牵引谷物播种机	2BFQ-20	外型尺寸：4000*3875*1370，重量：1310，行数：20，生产率：27亩/小时	3800.0000	50	通用类	新疆维吾尔自治区
46	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BFX-24	作业行数24行，悬挂式、外型尺寸：2320×3900×1445mm、结构质量：1080kg、行距：15cm、工作行数：24、工作幅宽：360cm、排种器形式：铁制外槽轮（24个）、排肥器形式：外槽轮（24个）、传动机构形式：链传动、开沟器形式：双轴承双圆盘式、地轮形式：橡胶充气轮胎、地轮直径：68cm、配套动力：55-74kw	3800.0000		通用类	河北省
47	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	唐县腾飞机械制造有限公司	谷物播种机	2BXF-24	JB/T 6274.1-2001《谷物播种机 技术条件》 DG/T 007-2006《播种机》	3800.0000		通用类	河北省
48	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	石家庄农业机械股份有限公司	种肥分施播种机	2BFSF-24	播种行数24行、施肥20行、液压牵引式、工作幅宽360cm	3800.0000		通用类	河北省
49	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	悬挂谷物播种机	2BFX-20	外型尺寸：2385*3440*1495，重量：1150Kg，行数：20，生产率：27亩/小时	3800.0000	60	通用类	新疆维吾尔自治区
50	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24行条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BF-24	作业行数24行、液压牵引式、外型尺寸：3930×4350×2320mm、结构质量：1450kg、行距：15cm、工作行数：24行、工作幅宽：360cm、排种器形式：铁制外槽轮（24个）、排肥器形式：铁制外槽轮（24个）、传动机构形式：链条传动、开沟器形式：双轴承双圆盘式、地轮形式：橡胶充气轮胎、地轮直径：95cm、配套动力范围：40.4~88.2kw	3800.0000	0	通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
51	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BFT-12	播种行数12行，悬挂式、工作幅宽180cm 外型尺寸：1400×2290×990mm、结构质量：395kg、行距：17.5cm、工作行数：12、工作幅宽：210cm、排种器形式：铁制外槽轮（12个）、排肥器形式：铁制外槽轮（12个）、传动机构形式：链条传动、开沟器形式：双轴承双圆盘式、地轮形式：滚笼式、地轮直径：32cm、配套动力：22kw	900.0000		通用类	河北省
52	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	库车大丰收农机销售有限公司	谷物播种机	2B-12型	外形尺寸（长×宽×高），mm：980×1900×1000；结构质量，kg：450；配套动力，kW：≥18.4；机具挂接型式：三点悬挂；传动方式：链条传动；播种深度，mm：50±10；播种行数，行：12；作业幅宽，mm：1800；行距，mm：150；排种机构：（型式：外槽轮式；数量，个：12；排量调节方式：螺纹调节）；排肥机构：（型式：外槽轮式；数量，个：12；排量调节方式：螺纹调节）；地轮：（型式：胶轮；直径，mm：350）；排种管型式：塑料管式；开沟器型式：双圆盘式。	900.0000	18.4	通用类	新疆维吾尔自治区
53	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	悬挂谷物播种机	2BFX-18	外型尺寸：1970*2840*1295，重量：980Kg，行数：18，生产率：25亩/小时	900.0000	50	通用类	新疆维吾尔自治区
54	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BFT-14	播种行数14行，外型尺寸：1430×2405×990mm、结构质量：310kg、行距：15cm、工作行数：14、工作幅宽：210cm、排种器形式：外槽轮（14个）、排肥器形式：外槽轮（14个）、传动机构形式：链条齿轮传动、开沟器形式：双圆盘式、地轮形式：滚笼式、地轮直径：36cm、配套动力范围：15-22kw（实测15kw）	900.0000		通用类	河北省
55	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	悬挂谷物播种机	2BFX-14	外型尺寸：1970*2540*1295，重量：790Kg，行数：14，生产率：21亩/小时	900.0000	25	通用类	新疆维吾尔自治区
56	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	牵引谷物播种机	2BFQ-12	外型尺寸：2760*2675*1370，重量：650Kg，行数：12，生产率：19亩/小时	900.0000	15	通用类	新疆维吾尔自治区
57	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	牵引谷物播种机	2BFQ-18	外型尺寸：3170*3575*1370；重量：1150，行数：18，生产率：25亩/小时	900.0000	40	通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
58	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	库车绿洲农机发展有限公司	旋耕施肥播种机	2BG-12型	外形尺寸（长×宽×高），mm：1850×2050×1100；结构质量，kg：550；纯工作小时生产率，hm <sup>2</sup> /h：0.5~1；配套拖拉机《标定功率，kW：36.8~40.4；动力输出轴转速，r/min：540；（常用作业档，档次：3档；理论前进速度，km/h：5；）》；旋耕部分《幅宽，mm：1850；耕深，mm：≥120；传动方式：驱动式；与拖拉机链接方式：三点悬挂；（刀辊：最大回转半径，mm：235；总安装刀数，片：42）；旋耕刀型号：T2010E》；条播部分《传动方式：地轮链传动；播种施肥行数，行（玉米：5；施肥：5；小麦：12）；种子肥箱容积，m <sup>3</sup> ：0.18/0.18；运输间隙，mm：≥300；排种器（型式：外槽轮式；数量，个：12；排量调节方式：螺纹调节）；开沟器（型式：双圆盘式；铲尖材料：65Mn钢；数量，个：12；深度调节范围，mm：0~100）》。	900.0000	40.4	通用类	新疆维吾尔自治区
59	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	石家庄农业机械股份有限公司	施肥播种机	2BFX-18	作业行数18行，悬挂式、外型尺寸：2250×2965×1390mm、结构质量：780kg、行距：15cm、工作行数：18、工作幅宽：270cm、排种器形式：铁制外槽轮（18个）、排肥器形式：外槽轮（18个）、传动机构形式：链传动、开沟器形式：双轴承双圆盘式、地轮形式：橡胶充气胶轮、地轮直径：68cm、配套动力：53kw	900.0000	0	通用类	河北省
60	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限责任公司	牵引谷物播种机	2BFQ-16	外型尺寸：3170*3275*1370，重量：990Kg，行数：16，生产率：23	900.0000	30	通用类	新疆维吾尔自治区
61	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	唐县腾飞机械制造有限公司	谷物播种机	2BXF-18	JB/T 6274.1-2001《谷物播种机 技术条件》 DG/T 007-2006《播种机》	900.0000		通用类	河北省
62	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	唐县腾飞机械制造有限公司	谷物播种机	2BXF-16	JB/T 6274.1-2001《谷物播种机 技术条件》 DG/T 007-2006《播种机》	900.0000		通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
63	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	库车绿洲农机发展有限公司	谷物播种机	2B-12型	外形尺寸（长×宽×高），mm：1200×1900×1000；结构质量，kg：450；配套动力，kW：≥18.4；机具挂接型式：三点悬挂；传动方式：链条传动；播种深度，mm：40±10；播种行数，行：12；作业幅宽，mm：1800；行距，mm：150；排种机构：（型式：外槽轮式；数量，个：12；排量调节方式：旋钮式）；排肥机构：（型式：外槽轮式；数量，个：12；排量调节方式：旋钮式）；地轮：（型式：齿爪式；直径，mm：600）；排种管型式：螺旋弹簧式；开沟器型式：双圆盘式。	900.0000	18.4	通用类	新疆维吾尔自治区
64	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限公司	悬挂谷物播种机	2BFX-12	外型尺寸：1970*2240*1295，重量：650Kg，行数：12，生产率：19亩/小时	900.0000	0	通用类	新疆维吾尔自治区
65	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限公司	悬挂谷物播种机	2BFX-16	外型尺寸：1970*2840*1295，重量：850Kg，行数：16，生产率：23亩/小时	900.0000	45	通用类	新疆维吾尔自治区
66	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	新疆昌大农机制造有限公司	牵引谷物播种机	2BFQ-14	外型尺寸：2760*2975*1370，重量：790Kg，行数：14，生产率：21亩/小时	900.0000	25	通用类	新疆维吾尔自治区
67	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	库车大丰收农机销售有限公司	旋耕施肥播种机	2B-12	外形尺寸（长×宽×高），mm：1650×2000×1050；结构质量，kg：700；纯工作小时生产率，hm <sup>2</sup> /h：0.4~0.8；配套拖拉机《标定功率，kW：≥36.8；动力输出轴转速，r/min：540；（常用作业档，档次：3档；理论前进速度，km/h：2~5；）》；旋耕部分《幅宽，mm：1600；耕深，mm：≥120；传动方式：驱动式；与拖拉机链接方式：三点悬挂；（刀辊：最大回转半径，mm：235；总安装刀数，片：42）；旋耕刀型号：T2010E》；条播部分《行距，mm：150；作业幅宽，mm：1800；传动方式：地轮链传动；种子/肥箱容积，m <sup>3</sup> ：0.16；运输间隙，mm：≥300；播种/肥器（型式：外槽轮式；数量，个：12/5；排量调节方式：螺纹调节）；开沟器（型式：双圆盘式；铲尖材料：65Mn钢；数量，个：12/5；深度调节范围，mm：0~100）》。	900.0000	36.8	通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
68	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18行条播机	山东大华机械有限公司	旋耕条播机	2BFX-12/12(264)	播种行数：12行；	900.0000	0	通用类	山东省
69	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通6行及以上免耕穴播机	石家庄农业机械股份有限公司	玉米播种机	2BFY--6A	普通排种器；作业行数6行、箭铲式施肥铲6个	2520.0000		通用类	河北省
70	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通4—5行免耕穴播机	保定市鑫飞达农机装备有限公司	玉米免耕精量播种机	2BYZF-4	结构尺寸（长*宽*高cm）：1530*2230*1000 整机质量（kg）：280 配套动力（kw）：25.7-36.8 行距（cm）：50-60 工作行数：4 工作幅宽（cm）：200-240 型号：2BYZF-4 排种器（形式/数量）：指夹式/4个 -排肥器（形式/数量）：外槽轮/4个 传动机构形式：链传动与齿轮传动 开沟器形式：锄铲式 地轮形式：胶轮 地轮直径：40cm 防堵工作部件形式：防缠辊	1350.0000	25.7	通用类	河北省
71	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通4—5行免耕穴播机	连云港市港旋机械有限公司	免耕精量播种机	2BMJ-4	排种器形式：普通排种器；播种行数（行）：4。配套动力（kW）：22.0-36.8；外形尺寸（长×宽×高）（mm）：1250×2180×1000；结构质量（kg）：290；行距（cm）：55-65；工作幅宽（cm）：220-260；排种器形式：勺盘式，排种器数量（个）：4；排肥器形式：外槽轮，排肥器数量（个）：4；传动机构形式：链条传动；开沟器形式：凿式，开沟器数量（个）：4；地轮形式：平面胶轮，地轮直径（cm）：40；与拖拉机联接方式：三点悬挂。	1350.0000	22	通用类	江苏省
72	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	7—11行免耕条播机	西安亚澳农机股份有限公司	免耕播种施肥机	2BMG-4/7(220A)	外形尺寸（长×宽×高）mm：1800×2500×1270；结构质量（kg）：740；行距（cm）：34；工作行数（行）：7；工作幅宽（cm）：220；排种器型式：外槽轮式；排种器数量（个）：7；排肥器型式：外槽轮式；排肥器数量（个）：7；传动机构形式：镇压轮链传动；开沟器形式：旋耕刀式；地轮形式：幅板结构；地轮直径（cm）：40；防堵工作部件形式：掏草刀；配套动力范围（kw）：58.8-73.5；	2250.0000	58.8	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
73	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	7—11行免耕条播机	西安亚澳农机股份有限公司	免耕播种施肥机	2BMG-4/7(200A)	外形尺寸（长×宽×高）mm：1800×2300×1270；结构质量（kg）：700；行距（cm）：31；工作行数（行）：7；工作幅宽（cm）：200；排种器型式：外槽轮式；排种器数量（个）：7；排肥器型式：外槽轮式；排肥器数量（个）：7；传动机构形式：镇压轮链传动；开沟器形式：旋耕刀式；地轮形式：幅板结构；地轮直径（cm）：40；防堵工作部件形式：掏草刀；配套动力范围（kw）：58.8-73.5；	2250.0000	58.8	通用类	陕西省
74	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	7—11行免耕条播机	山东大华机械有限公司	免耕施肥播种机	2BMYF-8/8	播种行数：8	2250.0000	0	通用类	山东省
75	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12—18行免耕条播机	库车绿洲农机发展有限公司	谷物播种机	2B-14型	外形尺寸（长×宽×高），mm：1200×2230×1065；结构质量，kg：500；配套动力，kW：22.2100；行距，mm：150；排种机构：（型式：外槽轮式；数量，个：14；排量调节方式：螺旋纹调节）；排肥机构：（型式：外槽轮式；数量，个：14；排量调节方式：螺旋纹调节）；地轮：（型式：铁轮；直径，mm：570）；排种管型式：PVC管；开沟器型式：双圆盘式。	3600.0000	22	通用类	新疆维吾尔自治区
76	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2—3行根茎类种子播种机	宁夏崑崙车辆装备制造有限公司	马铃薯播种机	2CMF-2A	2行≤播种行数≤3行	1600.0000	36.8	非通用类	宁夏回族自治区
77	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机（含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机）	18马力以下自走式喷杆喷雾机	浙江程阳机电有限公司	自走式喷杆喷雾机	3WPZ-200-6A	功率：4.2kW；形式：自走式。	3000.0000	4.2	通用类	浙江省
78	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机（含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机）	18马力以下自走式喷杆喷雾机	浙江程阳机电有限公司	自走式喷杆喷雾机	3WPZ-200-6B	功率：4.05kW；形式：自走式。	3000.0000	4.05	通用类	浙江省
79	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机（含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机）	18马力以下自走式喷杆喷雾机	浙江程阳机电有限公司	自走式喷杆喷雾机	3WPZ-200-6C	功率：6.3kW；形式：自走式。	3000.0000	6.3	通用类	浙江省
80	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机（含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机）	18—50马力自走式喷杆喷雾机	芜湖博克机电有限公司	自走式喷杆喷雾机	BK-3WPZ-800	型式：自走式；喷杆幅幅：11.0m；药箱容量：700L；喷雾工作压力（MPa）：0.6-1.0	31500.0000	20	通用类	安徽省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
81	田间管理机械	中耕机械	埋藤机	工作幅宽≥60cm埋藤机	鄯善德丽然目农机有限公司	葡萄开沟埋藤机	3PMK-62	外形尺寸：845*1600*1000 质量：320Kg 工作部件直径：620mm 开沟深度：452mm 配套动力≥29.4Kw	2000.0000	30	非通用类	新疆维吾尔自治区
82	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	4kg/s及以上自走履带式油菜籽收获机	雷沃重工股份有限公司	油菜联合收割机	4LZY-4G1	结构型式：自走履带式；喂入方式：全喂入；喂入量：4kg/s	0.0000	73	通用类	山东省
83	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	3—4kg/s自走履带式油菜籽收获机	雷沃重工股份有限公司	油菜联合收割机	4LZY-3.5C	结构型式：自走履带式；喂入方式：全喂入；喂入量：3.5kg/s	0.0000	55	通用类	山东省
84	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-4C	配套动力：103kW；发动机型号：YC4A140L-T20；4行割台；幅宽：2.5m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：7280×2500×3500；适用行距范围（mm）：500-600；结构质量（kg）：6200；最大卸果穗（粮）高度（mm）：1950；果穗升运器最大通过高度（mm）：3480；最小离地间隙（mm）：280；拉茎辊型式：板式；变速箱类型：机械式；秸秆切碎机构型式：甩刀式	63450.0000	103	通用类	河南省
85	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-4	配套动力：122kW；发动机型号：NC6110ZL2；4行割台；幅宽：2.65m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：8750×2720×3600；适用行距范围（mm）：550-700；结构质量（kg）：9000；最大卸果穗（粮）高度（mm）：2070；果穗升运器最大通过高度（mm）：3600；最小离地间隙（mm）：280；拉茎辊型式：板式；变速箱类型：机械式；剥皮辊型式：橡胶+铸铁；秸秆切碎机构型式：甩刀式	63450.0000	122	通用类	河南省
86	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北雷肯农业机械有限公司	玉米联合收获机	4YZB-4	4行割台；幅宽2.67m；形式：自走式（摘穗剥皮型）	63450.0000	118	通用类	河北省
87	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	德州春明农业机械有限公司	自走式玉米收获机	4YZP-4	4行割台；幅宽：2.57m；自走式（摘穗剥皮型）	63450.0000	118	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
88	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	雷沃重工股份有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-4B1	结构型式：自走式（摘穗剥皮型）；收获行数：4行；工作幅宽：2300mm	63450.0000	103	通用类	山东省
89	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-5	自走式（摘穗剥皮型）；5行割台；幅宽2.3m	63450.0000	108	通用类	河北省
90	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-4F	配套动力：103kW/118kW；发动机型号：YC4A160L-T20；4行割台；幅宽：2.36m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：7000×2360×3200；适用行距范围（mm）：500-600；结构质量（kg）：6500；最大卸果穗（粮）高度（mm）：1950；果穗升运器最大通过高度（mm）：3200；最小离地间隙（mm）：280；摘穗辊型式：螺旋辊式；剥皮辊型式：橡胶+铸铁；变速箱类型：机械式；秸秆切碎机构型式：甩刀式	63450.0000	118	通用类	河南省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
91	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	青岛广汇润丰汽车装备有限公司	穗茎兼收玉米收获机	4YZQP-4	机构型式：自走式 收获行数：4 摘穗道中心距mm（毫米）：650 适应行距范围mm（毫米）：550~750 工作幅宽mm（毫米）：2640 摘穗辊数量：4对 摘穗辊形式：倾斜纵卧辊式 外形尺寸mm（毫米）：长8240 宽2900 高3650 整机质量kg（千克）：7000 发动机牌号及型号：YC4A160L 发动机功率/转速kw/r/min（千瓦/转/分）：117/2300 变速箱类型：机械式 行驶速度（各档均可无极变速）I档km/h（千米/小时）1.62~3.62 II档3.6~7.99 III档9.71~20 退档3.8~8.43 理论作业速度km/h（千米/小时）：2.0~5.0 作业小时生产率hm <sup>2</sup> /h（公顷/小时）：0.3~0.6 单位面积油耗kg/hm <sup>2</sup> （千克/公顷）：≤50 轮胎规格前轮/15-24 后轮10-15.3 轮距前轮mm（毫米）1700 后轮1650 轴距mm（毫米）2995 最小转弯通过半径左mm（毫米）7900 右7800 最小转弯半径左mm（毫米）/右/最少离地间隙mm（毫米）：≥300 输粮草通过高度mm（毫米）：3350 卸果穗高度mm（毫米）：1995 卸秸秆高度mm（毫米）：2400	63450.0000	117	通用类	山东省
92	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北雷肯农业机械有限公司	玉米联合收获机	4YZB-4A	4行割台；幅宽2.5m；形式：自走式（摘穗剥皮型）	63450.0000	92	通用类	河北省
93	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	德州春明农业机械有限公司	穗茎兼收玉米收获机	4YZQP-3	3行割台；幅宽：1.96m；自走式（摘穗剥皮型）	38070.0000	103	通用类	山东省
94	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	雷沃重工股份有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-3J	结构型式：自走式（摘穗剥皮型）；收获行数：3行；工作幅宽：2160mm	38070.0000	103	通用类	山东省
95	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东海山机械制造有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-3	结构型式：自走式，发动机额定功率：92kW，发动机额定转速：2200r/min，行距：550~650mm，收获行数：3行，摘穗辊型式：圆辊或摘穗板式，剥皮辊型式：铁辊、橡胶辊组合式，生产率：0.25~0.60hm <sup>2</sup> /h	38070.0000	92	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
96	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-3B	配套动力：92kW；发动机型号：YC4A125Z-T20；3行割台；幅宽：2.1m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：7280×2350×3500；结构质量（kg）：6200；适用行距范围（mm）：550-650；最大卸果穗（粮）高度（mm）：1950；果穗升运器最大通过高度（mm）：3480；最小离地间隙（mm）：280；拉茎辊型式：板式；剥皮辊型式：橡胶+铸铁；变速箱类型：机械变速线；秸秆切碎机构型式：甩刀式	38070.0000	92	通用类	河南省
97	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	雷沃重工股份有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-3F	结构型式：自走式（摘穗剥皮型）；收获行数：3行；工作幅宽：2200mm	38070.0000	103	通用类	山东省
98	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	德州春明农业机械有限公司	自走式玉米收获机	4YZP-3A	3行割台；幅宽：1.96m；自走式（摘穗剥皮型）	38070.0000	92	通用类	山东省
99	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北雷肯农业机械有限公司	玉米联合收获机	4YZ-3A1	3行割台；幅宽1.9m；形式：自走式（摘穗剥皮型）	38070.0000	83	通用类	河北省
100	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北雷肯农业机械有限公司	玉米联合收获机	4YZ-3A	3行割台；幅宽1.8m；形式：自走式（摘穗剥皮型）	38070.0000	62	通用类	河北省
101	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	雷沃重工股份有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-3C	结构型式：自走式（摘穗剥皮型）；收获行数：3行；工作幅宽：2200mm	38070.0000	101	通用类	山东省
102	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-3D	配套动力：62kW；发动机型号：常柴4L88；结构质量（kg）：2910；2行割台；幅宽：1.8m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：5540×1840×3000；适用行距范围（mm）：550-650；最大卸果穗（粮）高度（mm）：1800；果穗升运器最大通过高度（mm）：2950；最小离地间隙（mm）：300；摘穗辊型式：四棱型；变速箱形式：机械变速箱	38070.0000	62	通用类	河南省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
103	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	青岛广汇润丰汽车装备有限公司	穗茎兼收玉米收获机	4YZQP-3	机构型式：自走式 收获行数：3 适应行距范围mm（毫米）：550~750 工作幅宽mm（毫米）：2000 摘穗辊数量：3对 摘穗辊形式：倾斜纵卧辊式 外形尺寸mm（毫米）：长8170 宽2660 高3550 整机质量kg（千克）：6800 发动机牌号及型号：玉柴YC4A140L 发动机功率/转速kw/r/min（千瓦/转/分）：103/2300 变速箱类型：机械式 行驶速度（各档均可无极变速）I档km/h（千米/小时）1.62~3.62 II档3.6~7.99 III档9.71~20 退档3.8~8.43 理论作业速度km/h（千米/小时）2.0~5.0 作业小时生产率hm <sup>2</sup> /h（公顷/小时）0.2~0.4 单位面积油耗kg/hm <sup>2</sup> （千克/公顷）≤45 轮胎规格前轮/15-24 后轮10-15.3 轮距前轮mm（毫米）1700 后轮1650 轴距mm（毫米）2950 最小转弯通过半径左mm（毫米）7900 右7800 最小转弯半径左mm（毫米）/右/ 最少离地间隙mm（毫米）≥300 输粮草通过高度mm（毫米）3350 卸果穗高度mm（毫米）/1995 卸秸秆高度mm（毫米）/2400	38070.0000	103	通用类	山东省
104	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米收获机	4YZ-3F	配套动力：103kW；发动机型号：YC4A140L-T20；3行割台；幅宽：2.1m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：3900×2000×3200；适用行距范围（mm）：550-650；结构质量（kg）：5500；最大卸果穗（粮）高度（mm）：1950；果穗升运器最大通过高度（mm）：3200；最小离地间隙（mm）：280；摘穗辊型式：螺旋筋式；剥皮辊型式：橡胶+铸铁；变速箱类型：机械式；秸秆切碎机构型式：甩刀式	38070.0000	103	通用类	河南省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
105	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东白龙机械有限公司	自走式玉米收获机	4YZP-2	配套发动机额定功率：（1）25.2kw （2）24kw（3）26.2kw 配套发动额定转速(r/min):2200 外形尺寸（长×宽×高mm）： 4400×1490×2450 结构质量:2000kg 工作行数：2行 工作幅宽:1140mm 结构形式：自走式（摘穗剥皮型） 适用行距范围:500~700mm 最大卸果穗高度:1845mm 果穗升运器最大通过高度:1980mm 最小离地间隙:210mm 最小通过半径： 左转：4100mm 右转：3850mm 理论作业速度(km/h):2.2~5.0 作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.15~0.3 单位面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤25	21600.0000	0	通用类	山东省
106	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东白龙实业集团有限公司	自走式玉米收获机	4YZP-2	配套发动机： 额定功率：（1）24.0kw（2）25.2kw 额定转速：（r/min）：（1）2200 （2）2200 外形尺寸（长×宽×高mm）： 4480×1360×2450 工作行数：2行 工作幅宽：1100mm 结构形式：自走式（摘穗剥皮型） 结构质量：2070Kg 适应行距范围：400-700mm 最大卸果穗（粮）高度：1800mm 果穗升运器最大通过高度：1600mm 最小离地间隙：215mm 最小通过半径： 左转：5100mm 右转：5100mm 理论作业速度(km/h):2.2~5.0 作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.15~0.3 单位面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤25 秸秆切碎机构型式：卧式回转切割	21600.0000	0	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
107	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-2B	配套动力：51kW；发动机型号：SD4105；2行割台；幅宽：1.56m；形式：自走式（摘穗剥皮型）外形尺寸（长×宽×高）mm：5750×1500×2890；适用行距范围（mm）：450-750；结构质量（kg）：3350；最大卸果穗（粮）高度（mm）：1800；果穗升运器最大通过高度（mm）：2800；最小离地间隙（mm）：220；拉茎辊型式：板式；摘穗辊型式：卧式	21600.0000	51	通用类	河南省
108	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	德州春明农业机械有限公司	自走式玉米收获机	4YZP-2	2行割台；幅宽：1.23m；自走式（摘穗剥皮型）	21600.0000	45	通用类	山东省
109	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机（含穗茎兼收玉米收获机）	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	德州春明农业机械有限公司	穗茎兼收玉米收获机	4YZQP-2	2行割台；幅宽：1.3m；自走式（摘穗剥皮型）	21600.0000	72	通用类	山东省
110	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机（具有脱粒功能）	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-6	自走式（籽粒收获型）；6行割台；幅宽4.1m	72900.0000	130	通用类	河北省
111	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机（具有脱粒功能）	4行籽粒收获型自走式玉米联合收获机	雷沃重工股份有限公司	自走式玉米收获机	4YL-4F	结构型式：自走式（籽粒收获型）；收获行数：4行；工作幅宽：2600mm	30600.0000	92	通用类	山东省
112	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机（具有脱粒功能）	4行籽粒收获型自走式玉米联合收获机	雷沃重工股份有限公司	自走式玉米收获机	4YL-4F1	结构型式：自走式（籽粒收获型）；收获行数：4行；工作幅宽：2400mm	30600.0000	92	通用类	山东省
113	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机（具有脱粒功能）	4行籽粒收获型自走式玉米联合收获机	郑州三中收获实业有限公司	自走式玉米籽粒联合收获机	4YL-4	配套动力：103kW；发动机型号：YC4A140L-T22；4行割台；割幅2.3m；自走式（籽粒收获型）；外形尺寸（长×宽×高）mm：6940×2500×3250；适用行距范围mm：500-600；结构质量（kg）：5100；理论作业速度（km/h）：1.4-5.7；作业小时生产率（km <sup>2</sup> /h）：0.38-0.7；拉茎辊型式：板式；脱离滚筒型式：切流+轴流；脱离滚筒数量：2个；变速箱类型：机械式	30600.0000	103	通用类	河南省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
114	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260cm及以上自走圆盘式青饲料收获机	北京市德乐机械有限公司	青饲料收获机	4QZ-830	序号项目单位规格 1规格型号/4QZ-830 2结构型式/自走式 3行走驱动方式/静液压驱动 4外形尺寸（长×宽×高）mm 7500X3000X4500 5结构质量kg7500 6配套发动机 （或拖拉机）型号规格/WD10G240E21 额定功率kW175 额定转速r/min2200 7工作幅宽mm3000 割台及输送方式静液压驱动 切断长度mm0~20mm（无极调整） 割台及输送机构正反转功能/有 8最小通过半径左转mm5300 右转5100 9轮距导向轮mm2050 驱动轮mm2050 10轮胎规格导向轮/12.00-18 驱动轮/15-24 11轴距mm2600 12最小离地间隙mm300 13驾驶室形式/普通 14最低割茬高度mm136 15割台升降范围mm820 16作业速度km/h5.1 17生产率hm <sup>2</sup> /h53.4 18秸秆切碎机构型式/滚筒式 转子直径mm800 主轴转速r/min1000 19抛送高度mm4500 20抛送距离m10 21抛送筒回转角度° 180	108000.0000	175	通用类	北京市
115	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260cm及以上自走圆盘式青饲料收获机	河北华昌机械设备有限公司	青饲料收获机	4QZ-3000	结构形式：自走式；外形尺寸（长×宽×高）：7500mm×3250mm×3500mm；工作幅宽：3000mm；发动机额定功率：192kW；结构质量：8900kg；发动机额定转速：2200r/min；轴距：2500mm；最小离地间隙：410mm；驾驶室形式：普通	108000.0000	192	通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
116	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260—290cm自走其他式青饲料收获机	河北华昌机械设备有限公司	青饲料收获机	4QZ-2800	结构形式：自走式；外形尺寸(长×宽×高)：6800mm×3150mm×4100mm；工作幅宽：2800mm；发动机额定功率：155kW；结构质量：6900kg；发动机额定功率：155(12h)/kW；发动机额定转速：1500r/min；轴距：2750mm；最小离地间隙：≥300mm；驾驶室形式：普通。	94500.0000	155	通用类	河北省
117	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	220cm及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机	山东双佳农装科技有限公司	青饲料收获机	4QG-2	1.动力连接方式:悬挂式; 2.切割器结构形式:双圆盘式; 3.工作幅宽:2200mm;	52110.0000	0	通用类	山东省
118	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7—2.2m捡拾压捆机	湖北玉龙机械股份有限公司	捡拾式方捆压捆机	YLYQ1950	捡拾宽度1.95m	28800.0000	25.7	通用类	湖北省
119	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7—2.2m捡拾压捆机	安徽金丰机械有限公司	方草捆打捆机	9YFQ-1900	1.7m≤捡拾宽度<2.2m	28800.0000	40	通用类	安徽省
120	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.8—3m往复割草机	呼伦贝尔蒙力农牧业机械制造有限公司	机引割搂草机	9GL —2.1 (2.0)	结构形式：往复式横向 挂接方式：牵引式 规格型号：9GL —2.1 (2.0) 外形尺寸（长×宽×高）：3830mm×3770mm×1550mm 结构质量：300kw 割幅：2.1m 搂幅：2.0m 作业速度：5-6km/h 配套动力：≥14.7kw	1600.0000	14.7	非通用类	内蒙古自治区
121	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.8—3m往复割草机	呼伦贝尔蒙力农牧业机械制造有限公司	胶轮牵引往复割草机	9G-2.1	结构形式：往复式 挂接方式：牵引式 规格型号：9GL —2.1 外形尺寸（长×宽×高）：3830mm×3770mm×1550mm 结构质量：180kw 割幅：2.1m 作业速度：5-6km/h 配套动力：≥14.7kw	1600.0000	14.7	非通用类	内蒙古自治区
122	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2—2.5m秸秆粉碎还田机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	秸秆还田机	1JH-230	工作幅宽（m）:2.3	1890.0000		通用类	江苏省
123	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2—2.5m秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-200	作业幅宽200cm、结构形式：侧边皮带传动。配套动力：52-73kw。纯工作小时生产率：0.7hm <sup>2</sup> /h。工作状态外形尺寸：1300×2300×1060mm。结构质量：550kg。工作幅宽2.0m。最小离地间隙：450mm。作业前进速度：3.5km/h。切碎轴转速：1850r/min。切碎机构最大回转半径：275mm。切碎机构总安装刀数：甩刀52把。	1890.0000		通用类	河北省
124	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-440	作业幅宽440cm、配套动力≥180hp	2250.0000		通用类	河北省
125	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-300	作业幅宽300cm、配套动力≥120hp	2250.0000		通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
126	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-350	作业幅宽350cm、结构形式：侧边皮带传动。配套动力：88-118kw。纯工作小时生产率：1.80hm <sup>2</sup> /h。工作状态外形尺寸：1460×4500×1100mm。结构质量：1180kg。工作幅宽3.5m。最小离地间隙：490mm。作业前进速度：3.6km/h。切碎轴转速：1850r/min。切碎机构最大回转半径：265mm。切碎机构总安装刀数：锤爪23把、直刀210把。	2250.0000		通用类	河北省
127	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-260	工作幅宽（m）：2.6	2250.0000	0	通用类	江苏省
128	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-250	作业幅宽250cm、结构形式：三点悬挂。配套动力：66-88kw。工作状态外形尺寸：1400×3000×1160mm。结构质量：1030kg。。工作幅宽2.50m。最小离地间隙：520mm。切碎轴转速：1850r/min。切碎机构最大回转半径：265mm。切碎机构总安装刀数：锤爪22把，直刀150把，作业效率一小时20亩。	2250.0000		通用类	河北省
129	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-185	作业幅宽185cm、结构形式：侧边皮带传动。配套动力：45-66kw。纯工作小时生产率：0.71hm <sup>2</sup> /h。工作状态外形尺寸：1300×2150×1060mm。结构质量：520kg。工作幅宽1.85m。最小离地间隙：465mm。作业前进速度：3.7km/h。切碎轴转速：1850r/min。切碎机构最大回转半径：275mm。切碎机构总安装刀数：甩刀48把。	1620.0000		通用类	河北省
130	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-165	作业幅宽165cm、结构形式：侧边皮带传动。配套动力：40-59kw。纯工作小时生产率：0.5hm <sup>2</sup> /h。工作状态外形尺寸：1300×1900×1060mm。结构质量：495kg。工作幅宽1.65m。最小离地间隙：395mm。作业前进速度：3.9 km/h。切碎轴转速：1850r/min。切碎机构最大回转半径：275mm。切碎机构总安装刀数：甩刀44把。	1620.0000		通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
131	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-150	作业幅宽150cm.结构形式：侧边皮带传动。配套动力：37-52kw。纯工作小时生产率：0.51hm <sup>2</sup> /h。工作状态外形尺寸：1300×1800×1060mm。结构质量：480kg。工作幅宽1.5m。最小离地间隙：370mm。作业前进速度：3.7km/h。切碎轴转速：1850r/min。切碎机构最大回转半径：275mm切碎机构总安装刀数：甩刀40把。	1620.0000		通用类	河北省
132	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	石家庄农业机械股份有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-172	1.5m≤作业幅宽<2m。作业幅宽172cm、配套动力≥60hp	1620.0000		通用类	河北省
133	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	连云港市港旋机械有限公司	秸秆还田机	1JH-165	作业幅宽(m):1.65.结构型式:侧边皮带传动,配套动力(kW):44.1-55.1,外形尺寸(长×宽×高)mm:1446×1976×1035,结构质量(kg):535,刀片型式:锤爪,刀片数量(把):11。	1620.0000	44.1	通用类	江苏省
134	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	秸秆还田机	1JH-150	作业幅宽(m):1.5	1620.0000	0	通用类	江苏省
135	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	秸秆还田机	1JH-180	工作幅宽(m):1.8	1620.0000		通用类	江苏省
136	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m秸秆粉碎还田机	石河子市顺昌农机有限公司	秸秆粉碎还田机	4J-150	配套动力(kW):60~88;外形尺寸(mm):1900×2000×1500;整机重量(kg):450.工作幅宽(mm):1600.切碎长度合格率(%):≥85;留茬高度(mm):≤100;秸秆抛撒不均匀度(%):≤20.作业速度(km/h):6-12;生产率:2.5ha/h.配置:大功率全齿轮箱传动;摩擦离合器安全机构;六边型大马力防护传动轴。	1620.0000	0	通用类	新疆维吾尔自治区
137	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	3—4kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入);包含4kg/s及以上自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	绵阳市伊俊农机有限公司	全喂入联合收割机	4LZ-3.0	3kg/s≤喂入量<4kg/s;自走履带式;喂入方式:全喂入	20070.0000	92	通用类	四川省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
138	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	3—4kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含4kg/s及以上自走履带式水稻联合收割机（全喂入）	莱恩农业装备有限公司	联合收割机	4LZ-4.6	喂入量：4.6kg/s，自走履带式，喂入方式：全喂入	20070.0000	54	通用类	浙江省
139	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	1—1.5kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含1.5—2.1kg/s自走履带式水稻联合收割机（全喂入）	四川刚毅科技集团有限公司	谷物联合收割机	4LZ-1.0	结构尺寸（长*宽*高cm）： 382.4*179.2*255.0，整机质量（kg）：1800，配套动力（kW）： 33 喂入量（kg/s）：1.0，割台宽度（mm）：1350，最小离地间隙（mm）：210，理论作业速度（km/h）：0-7.52，喂入量（kg/s）：1.0，结构形式：全喂入自走履带式，作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.15-0.20，每公顷燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤25，割刀形式：标II型，割台搅龙形式：螺旋输送，拔禾轮型式：偏心弹齿式，拔禾轮直径mm：Φ800，拔禾轮拔禾轮板数（个）：5，脱粒滚筒数量个：1脱粒滚筒，主滚筒形式：轮流杆齿式，履带规格（节距×节数×宽度）：90mm×38节×380mm，额定功率（r/min）：2600，喂入方式：全喂入，脱粒滚筒主滚筒尺寸（外径×长度）mm：Φ450×1240，凹板筛型式：栅格式，风扇型式：叶片式，风扇直径（mm）：Φ380，风扇数量：1个，履带轨距（mm）：834，最小通过半径左转（mm）：1750，最小通过半径右转（mm）：1750，变速箱类型：HST液压无级变速，接粮方式：接粮袋，发动机：柴油机	9090.0000	33	通用类	四川省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
140	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	1.5—2.1kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含 2.1—3kg/s自走履带式水稻联合收割机（全喂入）	四川刚毅科技集团有限公司	谷物联合收割机	4LZ-1.6	结构尺寸（长*宽*高cm）： 435*210*255， 整机质量（kg）： 2100， 配套动力（kW）： 33， 结构型式： 自走履带式， 喂入方式： 全喂入， 喂入量kg/s： 1.6， 额定转速 （r/min）： 2600， 割台宽度 （mm）： 1500， 理论作业速度 （km/h）： 0-7.52， 作业小时生产率 （hm <sup>2</sup> /h）： 0.10-0.16， 单位面积 燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）： 30-40， 割刀型式： 标II型， 发动机： 柴油 机， 割台搅龙型式： 螺旋输送式， 拔禾轮型式： 偏心弹齿式， 拔禾轮直 径（mm）： $\varnothing$ 800， 拔禾轮板数： 5个， 脱粒滚筒数量： 1个， 脱粒滚 筒型式主滚筒： 轴流杆齿式， 脱粒滚 筒尺寸主滚筒（外径×长度）（mm）： $\varnothing$ 450×1320， 凹板筛型式： 栅格 式， 风扇型式： 叶片式 风扇直径 mm： $\varnothing$ 380， 风扇数量： 1个， 履 带规格（节距×节数×宽）： 90mm×44 节×350(400)mm， 履带轨距（mm）： 860， 最小通过半径左转（mm）： 1750， 最小通过半径右转（mm）： 1750， 变速箱类型： HST液压无级变 速， 接粮方式： 自动卸粮	15120.0000	33	通用类	四川省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
141	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	0.6—1kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含1—1.5kg/s自走履带式水稻联合收割机（全喂入）	四川刚毅科技集团有限公司	谷物联合收割机	4L-0.9B	结构尺寸（长*宽*高cm）：272*130*131，整机质量（kg）：450，配套动力（kW）：9.2 喂入量（kg/s）：0.9，结构型式：全喂入自走履带式，喂入方式：全喂入，额定转速（r/min）：3600，割台宽度（mm）：1060，最小离地间隙（mm）：215，理论作业速度（km/h）：1.46-2.56，作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.04-0.08，每公顷燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤30，割刀型式：标II型，割台搅龙型式：螺旋输送，拔禾轮型式：偏心弹齿式，拔禾轮直径（mm）：φ560，拔禾轮板数：5个，脱粒滚筒（个）：1，脱粒滚筒型式主滚筒：轴流杆式，脱粒滚筒尺寸主滚筒（外径×长度）（mm）：φ310×870，凹板筛型式：栅格式，风扇型式：离心式，风扇直径（mm）：φ260，风扇数量：1个，履带规格（节距×节数×宽）：72mm×35节×255mm，履带轨距（mm）：810，最小通过半径左转（mm）：1500，最小通过半径右转（mm）：1500，变速箱型式：机械有级变速，接粮方式：接粮袋，发动机：柴油机	6300.0000	9.2	通用类	四川省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
142	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	0.6—1kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含1—1.5kg/s自走履带式水稻联合收割机（全喂入）	四川刚毅科技集团有限公司	谷物联合收割机	4L-0.6A	结构尺寸（长*宽*高cm）：272*130*131，整机质量（kg）：440，配套动力（kW）：7.5，喂入（kg/s）：0.6，结构形式：全喂入自走履带式，额定转速（r/min）：3600，割台宽度（mm）：1060，理论作业速度（km/h）：1.72-2.56，作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.04-0.08，单位面积燃油消耗（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤26，割刀型式：标II型，割台搅龙型式：螺旋输送，拔禾轮型式：偏心弹齿式，拔禾轮直径：φ560，拔禾轮板数（个）：5，脱粒滚筒数量（个）：1，脱粒滚筒型式：轴流杆齿式，脱粒滚筒尺寸（外径×长度）（mm）：φ310×870，凹板筛型式：栅格式（水稻）/编织式（小麦）风扇型式：离心式，风扇直径（mm）：φ260，风扇数量（个）：1，履带规格（节距×节数×宽）：72mm×31/35节×255mm，变速箱类型：机械有级变速，制动器形式：摩擦片式，接粮方式：接粮袋，发动机：柴油机	6300.0000	7.5	通用类	四川省
143	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	0.6—1kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含1—1.5kg/s自走履带式水稻联合收割机（全喂入）	四川省鑫事达机械设备有限公司	谷物联合收割机	4L-0.6	喂入量：0.6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入；结构形式：全喂入履带自走式配套动力功率7.5KW外形尺寸（长×宽×高）MM：（2530X1260X1420）MM整机使用质量（KG）：385KG割台宽度（MM）：1060MM变速箱类型机械变速接粮方式：人工接粮	6300.0000	7.5	通用类	四川省
144	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	8kg/s及以上自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	郑州三中收获实业有限公司	自走轮式谷物联合收割机	4LZ-8	喂入方式：全喂入；喂入量：8kg/s；结构形式：自走轮式；外形尺寸（长×宽×高）mm：6910×3250×3250；割台宽度：3050mm；配套动力：103kW；发动机型号：YC4A140L-T22；发动机厂家：广西玉柴机器股份有限公司；整机使用质量（kg）：5050；理论作业速度（km/h）：1.5~5.8；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.4-0.9	90000.0000	103	通用类	河南省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
145	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	7—8kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	郑州三中收获实业有限公司	自走式谷物联合收割机	4LZ-7	喂入方式：全喂入；喂入量：7kg/s；结构形式：自走轮式；外形尺寸（长×宽×高）mm：6740×3050×3250；割台宽度：2750mm；整机使用质量：4950kg；配套动力：103kW；发动机型号：玉柴YC4A140L-T22；发动机厂家：广西玉柴机器股份有限公司；理论作业速度（km/h）：1.5-7.6；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.4-0.9	54000.0000	103	通用类	河南省
146	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	6—7kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	郑州三中收获实业有限公司	自走式谷物联合收割机	4LZ-6	喂入方式：全喂入；喂入量：6kg/s；结构形式：自走轮式；外形尺寸（长×宽×高）mm：6740×2950×3250；割台宽度：2750mm；整机使用质量（kg）：4950；配套动力：92kW；发动机型号：YC4A125Z-T20；发动机厂家：广西玉柴机器股份有限公司；理论作业速度（km/h）：1.5~7.6；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.4~0.9	34470.0000	92	通用类	河南省
147	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	5—6kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）	雷沃重工股份有限公司	自走式谷物联合收割机	4LZ-5E	结构型式：自走履带式；喂入方式：全喂入；喂入量：5kg/s	29700.0000	81	通用类	山东省
148	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	井关农机（常州）有限公司	半喂入自走式联合收割机	4LBZ-145D(HF608G)	机体运输尺寸（mm）：4400*2000*2300，整机质量：2975KG，立式水冷4冲程4缸涡流式柴油发动机，收获行数：4行；喂入方式：半喂入；额定功率：44.6KW，额定转速：2500r/min	45000.00	44.6	通用类	江苏省
149	收获机械	根茎作物收获机械	甜菜收获机	2行及以上甜菜收获机	昌吉市新奥农业制造有限公司	甜菜切顶机	4TQ-3	外形尺寸（长*宽*高），mm，2470*1804*1400；重量570KG；作业行数3行；配套动力48-92KW	19950.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
150	收获机械	根茎作物收获机械	甜菜收获机	2行及以上甜菜收获机	昌吉市新奥农业制造有限公司	甜菜切顶机	4TQ-2	外形尺寸（长*宽*高），mm，2400*1430*1125；配套动力24-48KW；作业行数2行	19950.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
151	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1—1.5m分段式薯类收获机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	多功能根茎收获机	4U-125	分段收获；1m≤作业幅宽<1.5m	2000.0000	29.4	非通用类	宁夏回族自治区
152	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1.5m及以上分段式薯类收获机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	多功能根茎收获机	4U-150	分段收获；作业幅宽≥1.5m	3200.0000	36.75	非通用类	宁夏回族自治区
153	收获后处理机械	清选机械	扬场机	生产率1.5-3吨	武威市圣塔农业机械制造有限责任公司	5TY-480型脱扬机	5TY-480型	外形尺寸（长MM*宽MM*高MM）：1430*1700*1196；整机质量（KG）：240；功率（KW）7.5；滚筒形式：钉齿式；喂入方式：人工喂入；扬谷轮形式：环形带抛物扬场；生产率（KG/H）：1100-1600。	2300.0000	7.5	非通用类	甘肃省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
154	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	生产率25t/h及以上粮食清选机	内蒙古蒙龙机械制造有限责任公司	比重复式筛选机	5XFZ-80型	外形尺寸：6500mm*2500mm*2100mm，整机重量2400kg 主风机转速820r/min，选后清洁率99% 纯工作小时生产率26t/h	7000.0000	7.5	非通用类	内蒙古自治区
155	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	生产率15—25t/h粮食清选机	山东绿源机械装备制造有限公司	粮食清选机	5XFZ-20	结构尺寸（长*宽*高mm）： 6100*2050*4000 整机质量（kg）：3000 配套动力（kw）：15.95 振动清选筛 1、频率（次/min）：960 2、振幅（mm）：24 风机 1、转速（r/min）：850 2、风量（m <sup>3</sup> /h）：24000 比重分离台 1、频率（次/min）：960 2、振幅（mm）：25.4 倾斜度 1、前后（°）：6.2 2、左右（°）：0	5000.0000	15.95	非通用类	山东省
156	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10—20t循环式粮食烘干机	安徽辰宇机械科技有限公司	谷物干燥机	5HCY-15H	批处理量：15吨/批；批式循环，外形尺寸：4320*2492*9300（MM），整机质量：3000（KG），电机总功率：9.0（KW），安全装置：满量报警、热继电器、温控仪、过载保护装置、漏电保护装置	29340.0000	9	通用类	安徽省
157	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10—20t循环式粮食烘干机	浙江柳林农业机械股份有限公司	批式循环谷物干燥机	5H-12A	批处理量（吨/批）：稻谷12、小麦15；循环式；功率（KW）6.2	29340.0000	6.2	通用类	浙江省
158	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10—20t循环式粮食烘干机	安徽辰宇机械科技有限公司	谷物干燥机	5H-10	批处理量：10吨/批；批式循环，整机质量：2700（KG），外形尺寸：4320*2492*7436（MM），电机总功率：7.15（KW），安全装置：满量报警、热继电器、温控仪、过载保护装置、漏电保护装置	29340.0000	7.15	通用类	安徽省
159	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10—20t循环式粮食烘干机	湖南郴州粮油机械有限公司	批式循环谷物干燥机	5H-10	型式：塔式、间接加热 批处理量：10.5t	29340.0000	6.5	通用类	湖南省
160	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10—20t循环式粮食烘干机	上海三久机械有限公司	低温循环式干燥机	NEW PRO120-100H	循环式；生产效率：12.597（t）	29340.0000	6.35	通用类	上海市
161	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10—20t循环式粮食烘干机	上海三久机械有限公司	低温循环式干燥机	NEW PRO60-85H	循环式；生产效率：10.403（t）	29340.0000	4.07	通用类	上海市
162	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量100t/d及以上连续式粮食烘干机	山东省宁津县东风机械制造有限公司	连续式粮食干燥机	5HH-150	处理量150t/d；连续式	108000.0000	93.4	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
163	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积50m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机（整体脱水）	安徽赛威机械有限公司	果蔬烘干机	5LB-50	有效干燥体积：50m <sup>3</sup> ；厢体式	20770.0000		非通用类	安徽省
164	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积50m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机（整体脱水）	洛阳易通电气科技有限公司	果蔬烘干房	5HM-160	内部尺寸：（长*宽*高，mm）6105*3065*2725；烘干室容积：51m <sup>3</sup> ；物料盘架数量：10个；物料盘架上架物料盘数量600个；总摊料面积：160.7M <sup>2</sup> ；循环风机：2*2.2KW；鼓风机：0.15KW；	20770.0000	4.5	非通用类	河南省
165	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积15-50m <sup>3</sup> 以下果蔬烘干机（整体脱水）	安徽赛威机械有限公司	果蔬烘干机	5LB-17(RB)	有效干燥体积：17m <sup>3</sup> ；整体脱水	17670.0000		非通用类	安徽省
166	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50—100m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	上海美乐柯制冷设备有限公司	保鲜冷库	ZK-90	库容90立方，总重1683KG，配套动力4.5KW，风冷压缩冷凝（直膨式），具体见检验报告	130.0000	4.5	非通用类	上海市
167	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容400m <sup>3</sup> 及以上简易保鲜储藏设备	天津捷盛东辉保鲜科技有限公司	气调式保鲜储藏设备	Gqt-520	型号Gqt-520，外型尺寸13*8.8*4.6冷却容积520m <sup>3</sup> ，最低温度-15度，温控范围-5-15度，压缩机型号ZB114KQ压缩机功率13KW，制冷剂R22，冷风机DD24/503A，隔热夹芯板100mm，气调设备形式，变压吸附，气调室，气体分析仪表，气调时间10h	50.0000	13	非通用类	天津市
168	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容400m <sup>3</sup> 及以上简易保鲜储藏设备	泰州市裕华制冷设备制造有限公司	果蔬保鲜组合冷库	ZKG600	库容：600m <sup>3</sup> ；机组功率：15.5KW；设计库温：0-5℃	50.0000	15.5	非通用类	江苏省
169	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容400m <sup>3</sup> 及以上简易保鲜储藏设备	天津捷盛东辉保鲜科技有限公司	保鲜储藏设备	Ggw-520	型号Ggw-520外形尺寸13*8.8*4.6.冷却容积520m <sup>3</sup> ，最低温度-15度，温控范围-15+15，压缩机型号ZB114KQ，压缩机功率13KW，制冷剂R22，冷风机型号DD24/503A，隔热夹芯板100mm	50.0000	13	非通用类	天津市
170	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容200—400m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	昆明友邦制冷设备有限公司	简易保鲜组合式冷库	ZK305	库容305m <sup>3</sup> ，配套动力18.08Kw，整机质量：2000kg，制冷形式：空气膨胀式制冷，空库降温速度：≤3.0h，温度不均匀性≤5.0℃，工作时间系数：≤0.80，融霜装置：≤7℃，库体传热系数：≤0.48w/(m <sup>2</sup> .k)，压缩机：丹佛斯(SM147)、比泽尔(4PES-15-40P)，冷风机：顺鑫/帝亚DD-12.0/60，库体材料：10cm双面彩钢聚氨酯，制冷剂：R22，设计温度：-2℃~12℃。	60.0000	18.08	非通用类	云南省
171	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容200—400m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	泰州市裕华制冷设备制造有限公司	果蔬保鲜组合冷库	ZKG300	库容：300m <sup>3</sup> ；机组功率：10.0KW；设计库温：0-5℃	60.0000	10	非通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
172	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容200—400m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	浙江青风环境股份有限公司	组合冷库	ZK260	公称容积：260m <sup>3</sup> ，库容类型：小型，库温范围（类别）：0-10摄氏度（高温库），冷库外形尺寸（mm）：8500x7000x4500，隔热夹芯板（库板）厚度：100mm，隔热夹芯板保温芯材材料：聚氨酯，隔热夹芯板导热系数：0.022W/（m·k），制冷压缩机组型号/功率：QSB17SC/H/3.32kw，蒸发器型号/功率：DW12-55/0.4KW，制冷剂名称.牌号：佛里昂/R22。	60.0000	9.5	非通用类	浙江省
173	其他机械	精准农业设备	农业用北斗终端（含渔船用）	液压控制转向机，直线精度±2.5cm的北斗导航自动驾驶系统	南京沃杨机械科技有限公司	北斗农机自动驾驶仪	KM-502	液压控制转向机，北斗导航自动驾驶系统，直线精度±2.5cm	28570.0000	90	非通用类	江苏省
174	其他机械	精准农业设备	农业用北斗终端（含渔船用）	液压控制转向机，直线精度±2.5cm的北斗导航自动驾驶系统	广州市中海达测绘仪器有限公司	北斗农机自动驾驶系统	iFarm	液压控制转向机，北斗导航自动驾驶系统，直线精度±2.5cm	28570.0000	0.01	非通用类	广东省
175	其他机械	精准农业设备	农业用北斗终端（含渔船用）	液压控制转向机，直线精度±2.5cm的北斗导航自动驾驶系统	约翰迪尔（天津）有限公司	约翰迪尔AutoTracTM精准导航系统	ATI(9008YR)	液压控制转向机，北斗导航，直线精度小于等于2.5CM	28570.0000	0	非通用类	天津市
176	其他机械	精准农业设备	农业用北斗终端（含渔船用）	液压控制转向机，直线精度±2.5cm的北斗导航自动驾驶系统	约翰迪尔（天津）有限公司	约翰迪尔AutoTracTM精准导航系统	ATU(9006YR)	电动方向盘式，北斗导航，直线精度小于等于2.5cm	28570.0000	0	非通用类	天津市
177	排灌机械	水泵	潜水泵	37—75kW潜水泵	内蒙古五湖泵业有限公司	井用潜水泵	250QJ80-100-37	流量80m <sup>3</sup> /h,扬程100m,转速2850r/min,额定电压380V,额定频率50Hz,额定电流77.8A,额定功率37kW,电泵型式:充水式。	2200.0000	37	非通用类	内蒙古自治区
178	排灌机械	水泵	潜水泵	18.5—37kW潜水泵	内蒙古五湖泵业有限公司	井用潜水泵	250QJ80-60-22	流量80m <sup>3</sup> /h,扬程60m,转速2850r/min,额定电压380V,额定频率50Hz,额定电流47.9A,电泵型式:充水式。	1200.0000	22	非通用类	内蒙古自治区
179	排灌机械	水泵	潜水泵	18.5—37kW潜水泵	内蒙古五湖泵业有限公司	井用潜水泵	200QJ40-78-18.5	流量40m <sup>3</sup> /h,扬程78m,额定转速2850r/min,额定电压380V,额定频率50Hz,额定电流33.9A,额定功率18.5kw,电泵型式:充水式。	1200.0000	18.5	非通用类	内蒙古自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
180	排灌机械	水泵	潜水泵	18.5—37kW潜水泵	内蒙古五湖泵业有限公司	井用潜水泵	250QJ80-80-30	流量80m <sup>3</sup> /h, 扬程80m, 转速2850r/min, 额定电压380V, 额定频率50Hz, 额定电流64.2A, 额定功率30KW, 电泵型式: 充水式。	1200.0000	30	非通用类	内蒙古自治区
181	排灌机械	喷灌机械	微灌设备（微喷、滴灌、渗灌）	流量80—130m <sup>3</sup> /h微灌首部	台州天泉泵业有限公司	微灌设备	8WGQ-7.5	微灌首部部件组成: 加压设备, 过滤器, 施肥(药)装置, 量测和控制设备, 首部流量(M <sup>3</sup> /H): 80	1600.0000	7.5	非通用类	新疆维吾尔自治区
182	排灌机械	喷灌机械	微灌设备（微喷、滴灌、渗灌）	流量80—130m <sup>3</sup> /h微灌首部	台州天泉泵业有限公司	微灌设备	8WGL-7.5	微灌首部部件组成: 加压设备, 过滤器, 施肥(药)装置, 量测和控制设备, 首部流量(M <sup>3</sup> /H): 80	1600.0000	7.5	非通用类	新疆维吾尔自治区
183	排灌机械	喷灌机械	微灌设备（微喷、滴灌、渗灌）	流量50—80m <sup>3</sup> /h微灌首部	台州天泉泵业有限公司	微灌设备	8WGDL-5.1	微灌首部部件组成: 加压设备, 过滤器, 施肥(药)装置, 量测和控制设备, 首部流量(M <sup>3</sup> /H): 60	1600.0000	5.1	非通用类	新疆维吾尔自治区
184	排灌机械	喷灌机械	灌溉用过滤器	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GLW-100	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	1370.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
185	排灌机械	喷灌机械	灌溉用过滤器	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GSW-100	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	1370.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
186	排灌机械	喷灌机械	灌溉用过滤器	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GLW-125	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	1370.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
187	排灌机械	喷灌机械	灌溉用过滤器	流量50-125m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	博尔塔拉蒙古自治州乐鑫农牧机械有限公司	农业滴灌用过滤器	8GLW-100	1. 型号规格: 8GLW-100; 2. 过滤器形式: 旋流水砂分离+网式; 3. 过滤器精度: 120目; 4. 公称尺寸: 100mm; 额定流量: 103m <sup>3</sup> /h; 5. 额定压力: 0.3MPa; 外形尺寸(长x宽x高)mm: 1955x725x2145; 6. 清洗控制方式: 手动控制; 7. 旋流水砂过滤器外形尺寸(长x直径): 1855x600, 数量: 1个; 8. 网式过滤器外形尺寸(长x直径): 575x152, 滤网材质: 不锈钢纱网, 数量: 2个。	1370.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
188	排灌机械	喷灌机械	灌溉用过滤器	流量320m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GSW-330	手动清洗式灌溉用过滤器, 流量>320m <sup>3</sup> /h	5000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
189	排灌机械	喷灌机械	灌溉用过滤器	流量320m <sup>3</sup> /h, 手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GSW-400	手动清洗式灌溉用过滤器, 流量>320m <sup>3</sup> /h	5000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
190	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量240-320m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GLW-250	手动清洗式灌溉用过滤器，240m³/h<流量≤320m³/h	4000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
191	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量240-320m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GSW-250	手动清洗式灌溉用过滤器，240m³/h<流量≤320m³/h	4000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
192	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量240-320m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GLW-300	手动清洗式灌溉用过滤器，240m³/h<流量≤320m³/h	4000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
193	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量180-240m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GSW-200	手动清洗式灌溉用过滤器，180m³/h<流量≤240m³/h	3000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
194	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量180-240m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GLW-200	手动清洗式灌溉用过滤器，180m³/h<流量≤240m³/h	3000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
195	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量125-180m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GLW-160	手动清洗式灌溉用过滤器，125m³/h<流量≤180m³/h	1440.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
196	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉用过滤器	流量125-180m³/h，手动清洗式灌溉用过滤器	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	农业灌溉用过滤器	8GSW-160	手动清洗式灌溉用过滤器，125m³/h<流量≤180m³/h	1440.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
197	耕整地机械	整地机械	驱动耙	4m及以上驱动耙	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	驱动耙	1BD-4.0	配套动力(KW):162外型尺寸(MM):1710X4150X1170机具重量(KG):2080整压辊直径(MM):340耙刀数(个):28作业幅宽(MM):4000±200耙深(MM):161PTO转速(R/MIN):1022~1029碎土率(%)：≥85整后地表平整度标准差(MM)：≤35连接型式:三点悬挂工作部件配置:耙刀组、镇压辊、平土板.	11000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
198	耕整地机械	整地机械	驱动耙	4m及以上驱动耙	新疆事必德科技开发有限公司	驱动耙	1BD-4.0	作业幅宽（m）：4.0	11000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
199	耕整地机械	整地机械	驱动耙	3—4m驱动耙	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	驱动耙	1BD-3.0	配套动力(KW):96外型尺寸(MM):1720X3070X1280机具重量(KG):1650整压辊直径(MM):370耙刀数(个):20作业幅宽(MM):3000±150耙深(MM):109PTO转速(R/MIN):1016~1026碎土率(%)≥85整后地表平整度标准差(MM)≤35连接型式:三点悬挂工作部件配置:耙刀组、镇压辊、平土板.	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
200	耕整地机械	整地机械	驱动耙	3—4m驱动耙	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	驱动耙	1BD-3.5	:配套动力(KW):118外型尺寸(MM):1720X3600X1265机具重量(KG):1870整压辊直径(MM):320耙刀数(个):24作业幅宽(MM):3500±175耙深(MM):112PTO转速(R/MIN):1022~1029碎土率(%)≥85整后地表平整度标准差(MM)≤35连接型式:三点悬挂工作部件配置:耙刀组、镇压辊、平土板.	10000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
201	耕整地机械	整地机械	驱动耙	3—4m驱动耙	新疆事必德科技发展有限公司	驱动耙	1BD-3.0	作业幅宽（m）：3.0	10000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
202	耕整地机械	整地机械	驱动耙	3—4m驱动耙	新疆事必德科技发展有限公司	驱动耙	1BD-3.5	作业幅宽（m）：3.5	10000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
203	耕整地机械	整地机械	平地机（含激光平地机）	幅宽3m及以上激光平地机	巴州孔雀农业机械设备制造有限公司	刨式平地机	1PB-6	幅宽≥3m;工作幅宽（mm）:6015;结构形式:刨式;工作部件配置:液压升降装置、铲刀、行走机构、调整机构;配套动力（kW）:88~132;挂接方式:牵引式。	10000.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
204	耕整地机械	整地机械	平地机（含激光平地机）	幅宽3m及以上激光平地机	巴州龙刚农机设备制造有限公司	激光铲运平地机	12PC-3.0	1)外形尺寸(长*宽*高):工作状态3660*3120*3620,运输状态3660*3120*2155 2)结构型式:铲运式 3)配套动力:66~117.6KW 4)工作幅宽:3000mm 5)卸土板行程:700mm 6)离地间隙335mm 7)挂接形式:牵引式	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
205	耕整地机械	整地机械	平地机（含激光平地机）	幅宽3m及以上激光平地机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	激光平地机	1PJ-400	幅宽≥3m	10000.0000	66	非通用类	宁夏回族自治区
206	耕整地机械	整地机械	平地机（含激光平地机）	幅宽3m及以上激光平地机	巴州沃特农机制造有限公司	激光平地机	12PJ-3.0	工作幅宽:3.0米;长:3630mm;宽:3120mm;高:3350mm;配套动力:66.1KW;结构形式:铲斗式;挂接形式:牵引式。	10000.0000	66.1	非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
207	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-330	结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1260×3550×1440；结构质量（kg）：1037；配套动力：88.2-117.6kW；幅宽（cm）：330；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：动力输出轴转速：540、730-766、1000，设计转速：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：92；旋耕刀型号：R245（定制）；纯工作小时生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.53-1.53；	2250.0000	88.2	通用类	陕西省
208	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	连云港市港旋机械有限公司	旋耕机	1GKN-280H	单轴；耕幅（MM）：2800.外形尺寸（长×宽×高）（mm）：3116×1050×1403；配套功率（kW）：58.8-73.5；结构质量（kg）：720；传动方式：中间齿轮传动；总安装刀数量（把）：70；旋耕刀型号：IT245；与拖拉机联接方式：标准三点悬挂。	2250.0000	58.8	通用类	江苏省
209	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	旋耕机	1GKN-250H	单轴、耕幅（mm）：2500	2250.0000		通用类	江苏省
210	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	旋耕机	1GKN-300H	单轴、耕幅（mm）：3000	2250.0000	0	通用类	江苏省
211	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-250G	标定功率：66.2-95.5kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540；配套拖拉机常用作业挡挡次（挡）：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1260×2750×1400；结构质量（kg）：680；幅宽（cm）：250；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：64；旋耕刀型号：R245；	2250.0000	66.2	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
212	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	泰州樱田农机制造有限公司	水田埋茬耕整机	1GSZ-280	配套动力：33.1-47.8KW；整机尺寸：1050×2985×1000mm；耕幅：2800mm；整机质量：328kg；刀轴转速：260-350r/min；刀辊回转半径：180mm；耕深：≥12；弯刀形式为专用弧形打浆刀，为74把；生产率：0.25~0.88hm <sup>2</sup> /h.m传动方式为：单侧双链传动；挂接方式：快速三点悬挂。	2250.0000		通用类	江苏省
213	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-300G	结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1730×3250×1370；结构质量（kg）：770；配套动力：73.5-88.2kW；幅宽（cm）：300；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：动力输出轴转速：540、730-766、1000，设计转速：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：80；旋耕刀型号：R245（定制）；纯工作小时生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.45-1.35；	2250.0000	73.5	通用类	陕西省
214	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	高台县嘉宝机械制造销售有限公司	旋耕机	1GQN-250	型号:1GQN-250；结构形式:框架式；拖拉机配套功率:58.8-73.5(KW)；外形尺寸:1020×2776×1160(MM)；结构质量:430KG；幅宽:250CM；耕深:12-16(CM)；传动方式:中间传动；与拖拉机连接方式:三点悬挂；安装刀数:66把	2250.0000		通用类	甘肃省
215	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	江苏联凯农业装备集团有限公司	旋耕机	1GKN-250	单轴；耕幅≥2500mm	2250.0000		通用类	江苏省
216	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-200	标定功率：47.8-58.8kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540/766；配套拖拉机常用作业挡挡次：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1230×2210×1160；结构质量（Kg）：420；幅宽（cm）：200；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：52；旋耕刀型号：R245；	1710.0000	47.8	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
217	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	江苏联凯农业装备集团有限公司	旋耕机	1GKN-200	单轴；2000mm≤耕幅<2500mm	1710.0000		通用类	江苏省
218	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	连云港市港旋机械有限公司	旋耕机	1GQN-200	单轴；耕幅(MM):2000.外形尺寸(长×宽×高)(mm):1020×2296×1152;配套功率(kW):44.1-51.4;结构质量(kg):420;传动方式:中间齿轮传动;总安装刀数量(把):58;旋耕刀型号:IT245;与拖拉机联接方式:标准三点悬挂。	1710.0000	44.1	通用类	江苏省
219	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	连云港市港旋机械有限公司	旋耕机	1GQN-230	单轴；耕幅(MM):2300.外形尺寸(长×宽×高)(mm):1020×2536×1152;配套功率(kW):47.8-58.8;结构质量(kg):435;传动方式:中间齿轮传动;总安装刀数量(把):62;旋耕刀型号:IT245;与拖拉机联接方式:标准三点悬挂。	1710.0000	47.8	通用类	江苏省
220	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-200G	结构型式:框架式;外形尺寸(长×宽×高)mm:1230×2230×1400;结构质量(kg):580;配套动力:58.8-66.2kW;幅宽(cm):200;耕深(cm):8-18;传动方式:中间齿轮传动;与拖拉机联接方式:三点悬挂;刀辊设计转速:250/280/310;刀辊最大回转半径(mm):245;刀辊总安装刀数(把):52;旋耕刀型号:R245(定制);	1710.0000	58.8	通用类	陕西省
221	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	江苏联凯农业装备集团有限公司	旋耕机	1GKN-230	单轴；2000mm≤耕幅<2500mm	1710.0000		通用类	江苏省
222	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-200	结构形式:框架式;配套拖拉机标定功率:40.4-51.5kW;配套拖拉机动力输出轴转速(r/min):766,540;外形尺寸(长×宽×高)mm:1010×2240×1160;结构质量(Kg):390;理论作业速度(km/h):2-6;幅宽(cm):200;耕深(cm):8-16;传动方式:中间传动;与拖拉机联接方式:三点悬挂;刀辊设计转速r/min:234,254(n动=766)、213,231,254(n动=540);刀辊最大回转半径mm:245;刀辊总安装刀数(把):60;旋耕刀型号:IT245;	1710.0000	40.4	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
223	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	旋耕机	1GKN-200	单轴、耕幅（mm）:2000	1710.0000	0	通用类	江苏省
224	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-220G	标定功率：55.1-66.1kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540/766；配套拖拉机常用作业挡挡次（挡）：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1230×2430×1400；结构质量（kg）：620；幅宽（cm）：220；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：56；旋耕刀型号：R245；	1710.0000	55.1	通用类	陕西省
225	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-220	标定功率：55.1-66.1kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540/766；配套拖拉机常用作业挡挡次（挡）：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1230×2410×1160；结构质量（Kg）：460；幅宽（cm）：220；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：56；旋耕刀型号：R245；	1710.0000	55.1	通用类	陕西省
226	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	河北神耕机械有限公司	旋耕机	1GKN-200	单轴；耕幅：2000mm	1710.0000		通用类	河北省
227	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	反转灭茬机	1JMF-220	单轴、耕幅（mm）:2200	1710.0000	0	通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
228	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-230G	标定功率：62.5-73.5kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540/766；配套拖拉机常用作业挡挡次（挡）：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1230×2530×1400；结构质量（kg）：650；幅宽（cm）：230；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：60；旋耕刀型号：R245；	1710.0000	62.5	通用类	陕西省
229	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	泰州樱田农机制造有限公司	水田埋茬耕整机	1GSZ-220	配套动力：22-29.4KW；整机尺寸：1050×2385×1000mm；耕幅：2200mm；整机质量：286kg；刀轴转速：260-350r/min；刀辊回转半径：180mm；耕深：≥12；弯刀形式为专用弧形打浆刀，为58把；生产率：0.19-0.66hm <sup>2</sup> /h.m；传动方式为：单侧双链传动；挂接方式：快速三点悬挂	1710.0000		通用类	江苏省
230	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000—2500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-230	标定功率：62.5-73.5kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540/766；配套拖拉机常用作业挡挡次（挡）：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构形式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1280×2560×1240；结构质量（Kg）：550；幅宽（cm）：230；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：310；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：60；旋耕刀型号：I TR245；	1710.0000	62.5	通用类	陕西省
231	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	江苏联凯农业装备集团有限公司	旋耕机	1GKN-160	单轴；1500mm≤耕幅<2000mm	1140.0000	0	通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
232	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-160	结构形式：框架式；配套拖拉机标定功率：25.7-33.1kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：766,540；外形尺寸（长×宽×高）mm：1010×1810×1160；结构质量（Kg）：360；理论作业速度（km/h）：2-6；幅宽（cm）：160；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：234,254（n动=766）、213,231,254（n动=540）；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：44；旋耕刀型号：I T245；	1140.0000	25.7	通用类	陕西省
233	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	旋耕机	1GKN-180	单轴、耕幅（mm）1800	1140.0000	0	通用类	江苏省
234	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-180	结构形式：框架式；配套拖拉机标定功率：33.1-44.1kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：766,540；外形尺寸（长×宽×高）mm：1010×2040×1160；结构质量（Kg）：375；理论作业速度（km/h）：2-6；幅宽（cm）：180；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：234,254（n动=766）、213,231,254（n动=540）；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：52；旋耕刀型号：I T245；	1140.0000	33.1	通用类	陕西省
235	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	连云港市港旋机械有限公司	旋耕机	1GQN-150	单轴；耕幅（MM）：1500。外形尺寸（长×宽×高）（mm）：920×1732×1052；配套功率（kW）：22.0-25.7；结构质量（kg）：270；传动方式：中间齿轮传动；总安装刀数量（把）：34；旋耕刀型号：IT225；与拖拉机联接方式：标准三点悬挂。	1140.0000	22	通用类	江苏省
236	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	江苏联凯农业装备集团有限公司	旋耕机	1GKN-180	单轴；1500mm≤耕幅<2000mm	1140.0000		通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
237	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-170	结构形式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1010×1910×920；结构质量（Kg）：368；配套动力：25.7-33.1kw；幅宽（cm）：170；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：动力输出轴转速730-766、540，设计转速：234、231；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：44；旋耕刀型号：I T245；纯工作小时生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.25-0.76	1140.0000	25.7	通用类	陕西省
238	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	多功能变速旋耕机	1GKNB-180	标定功率：33.1-44.1kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：540/766；配套拖拉机常用作业挡挡次（挡）：低IV、中II；理论前进速度（km/h）：2-6；结构型式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：1230×2010×1160；结构质量（Kg）：400；幅宽（cm）：180；耕深（cm）：8-18；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速（r/min）：250/280/310；刀辊最大回转半径（mm）：245；刀辊总安装刀数（把）：48；旋耕刀型号：R245；	1140.0000	33.1	通用类	陕西省
239	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500—2000mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-150	结构形式：框架式；配套拖拉机标定功率：22.1-25.7kw；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：730，540；外形尺寸（长×宽×高）mm：800×1710×1100；结构质量（Kg）：238；理论作业速度（km/h）：2-5；幅宽（cm）：150；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：244（n动=730）、213,241（n动=540）；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：38；旋耕刀型号：I T245；	1140.0000	22.1	通用类	陕西省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
240	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-140	结构形式：框架式；配套拖拉机标定功率：18.4-22.1kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：730，540；外形尺寸（长×宽×高）mm：800×1610×1100；结构质量（Kg）：220；理论作业速度km/h：2-5；幅宽（cm）：140；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊转速r/min：244（n动=730）、213,241（n动=540）；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：34；旋耕刀型号：IT245；	540.0000	18.4	通用类	陕西省
241	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	沂水县飞龙机械有限公司	旋耕机	1GXLZ-100	外形尺寸：1000×1120×730mm；配套动力：7.35-8.82kW；结构质量：58kg；工作幅宽：100cm；传动方式：中间链传动；总安装刀数：20把；旋耕刀型号：IIS195	540.0000	0	通用类	山东省
242	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-130	结构形式：框架式；外形尺寸（长×宽×高）mm：800×1510×1100；结构质量（Kg）：190；配套动力：14.7-18.4kw；幅宽（cm）：130；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间齿轮传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊设计转速r/min：动力输出轴转速730-766、540，设计转速：244、241；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：30；旋耕刀型号：I T245；纯工作小时生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.10-0.48	540.0000	14.7	通用类	陕西省
243	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	江苏联凯农业装备集团有限公司	旋耕机	1GKN-140	单轴；1000mm≤耕幅<1500mm	540.0000	0	通用类	江苏省
244	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	沂南县七星五金制造有限公司	旋耕机	1GXLZ-100	形式：中间齿轮传动。尺寸：1010*1070*805mm。结构质量：60kg。幅宽：100cm。耕深：≥8cm。传动方式：中间传动。连接方式：直联式。刀辊：（转速：230r/min。回转半径：195mm。20把刀）。旋耕刀型号：IIS195	540.0000	8.82	通用类	山东省
245	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	安徽全柴天成动力有限公司	旋耕机	1GLZ-100	单轴；耕幅：1000mm	540.0000	11.03	通用类	安徽省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
246	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000—1500mm旋耕机	西安亚澳农机股份有限公司	旋耕机	1GKN-125	结构形式：框架式；配套拖拉机标定功率：13.2-18.4kW；配套拖拉机动力输出轴转速（r/min）：730，540；外形尺寸（长×宽×高）mm：950×1460×1100；结构质量（Kg）：175；理论作业速度km/h：1-4.5；幅宽（cm）：125；耕深（cm）：8-16；传动方式：中间传动；与拖拉机联接方式：三点悬挂；刀辊转速r/min：244（n动=730）、213，241（n动=540）；刀辊最大回转半径mm：245；刀辊总安装刀数（把）：30；旋耕刀型号：IT245；	540.0000	13.2	通用类	陕西省
247	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200mm及以上履带自走式旋耕机	江西省宏旺农业装备有限公司	履带自走式旋耕机	1GZ-200A	形式：履带自走式；耕幅：2000mm；启动方式：电启动；档位数：I、II、III；外型尺寸（长*宽*高）350cm*230cm*248cm；整机质量：2010kg；配套动力：云内4102；配套动力功率：60kw	7200.0000	60	通用类	江西省
248	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200mm及以上履带自走式旋耕机	无锡常富拖拉机制造有限公司	履带自走式旋耕机	1GZ-190	形式：履带自走式；单轴；幅宽1900MM；发动机标定功率：45kw。	7200.0000	45	通用类	江苏省
249	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW以下微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG3.8Q	结构型式：前置式。配套发动机额定功率：3.8KW。外形尺寸（长*宽*高）：1565*1000*880MM。结构质量：69KG。耕宽：1000MM。耕深：≥100。	600.0000	3.8	非通用类	四川省
250	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW以下微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG3.8-105FC-ZC	结构型式：前置式；配套发动机（标定功率：3.8kw，制造商：重庆市凯米尔动力机械有限公司，型号：CP170FB柴油机）外形尺寸（长×宽×高）：1520mm×1050mm×920mm；结构质量：80kg；传动方式：齿轮传动；连接方式：直联；耕宽：1050mm；总安装刀数：24把；旋耕刀型号：II型旱地刀。	600.0000	3.8	非通用类	重庆市
251	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW以下微耕机	嘉陵-本田发动机有限公司	微耕机	1WG3.05-90FQ-DL（FJ500）	配套动力：3.05kw汽油机；结构质量：60kg；耕幅：90cm 外形尺寸：1460mm×900mm×800mm 主油耗：≤30kg/hm <sup>2</sup> 作业速度：0.1-0.3m/s 生产率：≥0.04hm <sup>2</sup> /（h·m）	600.0000	3.05	非通用类	重庆市
252	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW以下微耕机	重庆钢钦机械制造有限公司	微耕机	1WG3.8-95FQ-DL	3.8KW	600.0000	3.8	非通用类	重庆市

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
253	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW以下微耕机	重庆钢钦机械制造有限公司	微耕机	1WG3.5-95FC-ZC	3.5KW	600.0000	3.5	非通用类	重庆市
254	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG4.05	结构型式:前置式配套发动机额定功率:4.05KW外形尺寸(长X宽X高)MM:(1600X1000X950)MM结构质量:88KG连接方式:直联耕宽:1000MM耕深:≥100MM	800.0000	4.05	非通用类	四川省
255	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG6.3-135FCE-Z	结构形式:前置式;配套发动机(标定功率:6.3kw;制造商:无锡华源凯马发动机有限公司,型号名称:KM186F柴油机);外形尺寸(长×宽×高):1700mm×1350mm×800mm;结构质量:140kg;传动方式:齿轮传动;连接方式:直联;耕宽:1350mm;总安装刀数:38把;旋耕刀型号:旱地刀。	800.0000	6.3	非通用类	重庆市
256	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG4.0-105FC-Z	结构型式:前置式;配套发动机(标定功率:4.0kw,制造商:无锡华源凯马发动机有限公司,型号名称:KM178F柴油机);外形尺寸(长×宽×高):1700mm×1050mm×800mm;结构质量:110kg;传动方式:齿轮传动;连接方式:直联;耕宽:1050mm;总安装刀数量:32把;旋耕刀型号:旱地刀。	800.0000	4	非通用类	重庆市
257	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG6.3	结构型式:前置式.配套发动机额定功率:6.3KW.外形尺寸(长*宽*高):1740*1350*980MM.结构质量:118KG.耕宽:1350MM.耕深:≥100MM.	800.0000	6.3	非通用类	四川省
258	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆钢钦机械制造有限公司	微耕机	1WG4.0-105FC-ZC	4.0KW	800.0000	4	非通用类	重庆市
259	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆古月机电有限公司	微耕机	1WG4.0-100FQ-ZC	170F/P汽油机,配套功率:4.0kW	800.0000	4	非通用类	重庆市
260	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆古月机电有限公司	微耕机	1WG4.05-100FC-ZC	173F柴油机,配套功率:4.05kW	800.0000	4.05	非通用类	重庆市

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
261	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微型耕耘机	1WG4.2-105FQ-D	结构型式：前置式；配套发动机（标定功率：4.2kw，制造商：重庆嘉木机械有限公司，型号名称：170F汽油机）外形尺寸（长×宽×高）：1480mm×1050mm×920mm；结构质量：73kg；传动方式：齿轮传动；连接方式：直联式；耕宽：1050mm；总安装刀数：24把；旋耕刀型号：II型旱地刀。	800.0000	4.2	非通用类	重庆市
262	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆钢钦机械制造有限公司	微耕机	1WG4.5-95FQ-ZC	4.5kw	800.0000	4.5	非通用类	重庆市
263	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG6.3-105FC-Z	结构型式：前置式；配套发动机（标定功率：6.3kw，制造商：无锡华源凯马发动机有限公司，型号名称：KM186F风冷柴油发动机）；外形尺寸（长×宽×高）：1760mm×1050mm×900mm；结构质量：125kg；传动方式：齿轮传动；连接方式：直联式；耕宽：1050mm；总安装刀数：32把；旋耕刀型号：II型旱地刀。	800.0000	6.3	非通用类	重庆市
264	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG4.0A	结构型式：前置式。配套发动机额定功率：4.05KW。外形尺寸（长*宽*高）：1600*1000*920MM。结构质量：77KG。耕宽：1000MM。耕深：≥100MM。	800.0000	4.05	非通用类	四川省
265	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	金华牛哥机械有限公司	微耕机	1WG4-80	结构形式：前置式 发动机型号：YM173FB型柴油机功率：4.05kW 外形尺寸：1385×850×1030mm 结构质量：85kg 传动方式：齿轮传动 连接方式：皮带 扶把调整幅度：水平方向 做90度、右90度 垂直方向 上45度 下45度 刀辊：转速193r/min 最大回转半径180mm 总安装刀数 24把 旋耕刀型号：II R180 主离合器型式：皮带涨紧式	800.0000	4.05	非通用类	浙江省
266	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG4.05-105FC-ZC	结构型式：前置式；配套发动机（标定功率：4.05kw，制造商：重庆市凯米尔动力机械有限公司，型名称：CP173F柴油机）；外形尺寸（长×宽×高）：1520mm×1050mm×920mm；结构质量：80kg；传动方式：齿轮传动；连接方式：直联；耕宽：1050mm；总安装刀数：24把；旋耕刀型号：II型旱地刀	800.0000	4.05	非通用类	重庆市

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
267	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆古月机电有限公司	微耕机	1WG4.0-105FC-ZC	178F柴油机，配套功率：4.0kW	800.0000	4	非通用类	重庆市
268	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG4.0-105FCE-Z	结构型式：前置式；配套发动机（标定功率：4.0kw，制造商：无锡华源凯马发动机有限公司，型号名称：KM178F柴油机）；外形尺寸（长×宽×高）：1700mm×1050mm×800mm；结构质量：125kg；传动方式：齿轮传动；连接方式：直联；耕宽：1050mm；总安装刀数：32把；旋耕刀型号：旱地刀。	800.0000	4	非通用类	重庆市
269	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆群耕机械制造有限公司	微耕机	1WG4.05-100FC-ZC	发动机型号为CP173F，其标定功率为4.05KW，额定转速为3600R/MIN，传动方式为锥齿传动，联接方式为直联，结构质量：80KG等。	800.0000	4.05	非通用类	重庆市
270	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆钢钦机械制造有限公司	微耕机	1WG6.3-135FC-Z	6.3KW	800.0000	6.3	非通用类	重庆市
271	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG5.6	结构型式：前置式配套发动机额定功率：5.6KW外形尺寸（长X宽X高）MM：（1740X1350X950）MM结构质量：108KG连接方式：直联耕宽：1350MM耕深：≥100MM	800.0000	5.6	非通用类	四川省
272	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆涪柴动力机械制造有限公司	微耕机	1WG4.0-90FQ-DL	配套额定功率：4.0kw；外形尺寸（长×宽×高）（mm）：1550×900×900；结构型式：强制风冷、四冲程、OHV25°斜置、单缸；配套标定转速（r/min）：3600；结构质量（kg）：70；传动方式：链条传动；连接方式：直联式；总安装刀数：24把；	800.0000	4	非通用类	重庆市

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
273	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG4.0-ZA	结构尺寸（长*宽*高cm）： 156*95*90，整机质量（kg）：80， 配套动力（kW）：4.05，耕宽 （cm）：95，耕深（cm）：≥10， 额定转速（r/min）：3600，结构型 式：前置式，起动方式：手启动， 传动方式：齿轮传动，连接方式：直 连，扶把调整幅度水平调整：0度， 扶把调整幅度垂直调整：210度， 刀棍转速（r/min）：I挡93；II挡 130 刀棍最大回转半径（mm）：180 刀棍总安装刀数：24把，旋耕刀型 号：非标旱地刀，主离合器型式： 摩擦片式，作业小时生产率hm <sup>2</sup> / （h.m）：0.035-0.070，作业速度 m/s：0.1-0.3，单位作业面积燃油消 耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤30，发动机： 柴油机	800.0000	4.05	非通用类	四川省
274	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG6.3-Z	结构尺寸（长*宽*高cm）： 175*135*80，整机质量（kg）： 126，配套动力（kW）：6.3，耕宽 （cm）：135，耕深（cm）：≥10 ，结构型式：前置式，额定转速 （r/min）：3600，起动方式：反冲 式手拉起动，传动方式：齿轮传动， 连接方式：直连，扶把调整幅度水平 方向：180度，扶把调整幅度垂直方 向：180度，刀棍转速（r/min）： 快档：130，慢档：90，刀棍最大回转 半径（mm）：180，刀棍总安装刀 数：38，旋耕刀型号：II型旱地 刀，主离合器型式：摩擦片式，作业 速度（m/s）：0.1-0.3，作业小时 生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：≥0.04 单位作 业面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤30， 发动机：柴油机	800.0000	6.3	非通用类	四川省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
275	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG4.0-Z	结构尺寸（长*宽*高cm）： 173*105*90，整机质量（kg）： 105，配套动力（kW）：4.0 耕宽（cm）：105，耕深（cm）：≥10，结构型式：前置式，额定转速（r/min）：3600，起动方式：手启动，传动方式：齿轮传动，连接方式：直连，扶把调整幅度水平方向：270度，扶把调整幅度垂直方向：180度，刀棍转速（r/min）：I挡83、II挡145，刀棍最大回转半径（mm）：180，刀棍总安装刀数：30把，旋耕刀型号：非标旱地刀，主离合器形式：摩擦片式，作业速度（m/s）：0.1-0.3，作业小时生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.040-0.070，单位作业面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤30，发动机：柴油机	800.0000	4	非通用类	四川省
276	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机	1WG4.2-100FQ-D	结构型式：前置式；配套发动机（标定功率：4.2kw，制造商：重庆嘉木机械有限公司，型号名称：170F汽油机）外形尺寸（长×宽×高）： 1550mm×1000mm×1000mm；结构质量：74kg；传动方式：链条传动；连接方式：直联；耕宽：1000mm；总安装刀数：24把；旋耕刀型号：II型旱地刀	800.0000	4.2	非通用类	重庆市
277	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	潍坊沃富机械有限公司	微耕机	1WG-4Q	结构型式：前置、配套发动机标定功率：4.0kW、制造商：重庆华伟联龙、型号名称：170P/F汽油机、外形尺寸（长×宽×高）：1550×960×740（mm）、结构质量：70kg、传动方式：传动皮带、连接方式：直联、耕宽：96cm、总安装刀数量：24把、旋耕刀型号：165	800.0000	4	非通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
278	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG6.3D-Z	结构尺寸（长*宽*高cm）： 175*135*90，整机质量（kg）： 129，配套动力（kW）：6.3，耕 宽（cm）：135，耕深（cm）：≥ 10，结构型式：前置式，额定转速 （r/min）：3600，起动方式：电 启动，传动方式：齿轮传动，连接 方式：直连，扶把调整幅度水平方 向：270度，扶把调整幅度垂直方 向：180度，刀棍转速（r/min）： I挡83、II挡145，刀棍最大回转半径 （mm）：180，刀棍总安装刀数： 38把，旋耕刀型号：非标旱地刀， 主离合器型式：摩擦片式，作业速度 （m/s）：0.1-0.3，作业小时生产 率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.04-0.07，单位 作业面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤ 30，发动机：柴油机	800.0000	6.3	非通用类	四川省
279	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG4.0Q-Z	结构尺寸（长*宽*高cm）： 156*95*90，整机质量（kg）：68， 配套动力（kW）：4.0，耕宽 （cm）：95，耕深（cm）：≥10， 结构型式：前置式，额定转速 （r/min）：3600，起动方式：手 启动，传动方式：齿轮传动，连接 方式：直连，扶把调整幅度水平方 向：0度，扶把调整幅度垂直方向： 210度，刀棍转速（r/min）：I挡 80、II挡140，刀棍最大回转半径 （mm）：180，刀棍总安装刀数： 24把，旋耕刀型号：非标旱地刀， 主离合器型式：摩擦片式，作业速度 （m/s）：0.1-0.3，作业小时生产 率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.04-0.07，单位 作业面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤ 30，发动机：汽油机	800.0000	4	非通用类	四川省
280	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆古月机电有限公司	微耕机	1WG5.6-120FC-ZC	180F柴油机，配套功率：5.6kW	800.0000	5.6	非通用类	重庆市

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
281	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG4.0	结构型式:前置式.配套发动机额定功率:4.0KW.外形尺寸(长*宽*高):1740*1100*980MM.结构质量:109KG.耕宽:1100MM.耕深:≥100MM.	800.0000	4	非通用类	四川省
282	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆古月机电有限公司	微耕机	1WG6.3-135FC-ZC	186F柴油机,配套功率:6.3kW	800.0000	6.3	非通用类	重庆市
283	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆古月机电有限公司	微耕机	1WG4.0-90FQ-DL	170F汽油机,配套功率:4.0kW	800.0000	4	非通用类	重庆市
284	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆群耕机械制造有限公司	微耕机	1WG4.0-105FC-ZC	发动机型号为CP178F,其标定功率为4.0KW,额定转速为3600R/MIN,传动方式为齿轮传动,联接方式为直联,结构质量:105KG等.	800.0000	4	非通用类	重庆市
285	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川省鑫事达机械设备有限公司	微耕机	1WG4.0Q	结构型式:前置式配套发动机额定功率:4.0KW外形尺寸(长X宽X高)MM:(1540X1000X930)MM结构质量:65KG联接方式:直联耕宽:1000MM耕深:≥100MM	800.0000	4	非通用类	四川省
286	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG4.0Q	结构尺寸(长*宽*高cm):153.5*95*90 整机质量(kg):70, 配套动力(kW):4.0 耕宽(cm):95, 耕深(cm):≥10, 结构形式:前置式,传动方式:皮带、齿轮、链条,联接方式:直连,刀棍转速(r/min):慢档:80、快档:120,刀棍最大回转半径(mm):180,刀棍总安装刀数把:24,旋耕刀号:非标旱地刀,主离合器形式:牙嵌式,作业速度(m/s):0.1-0.3,作业小时生产率(hm <sup>2</sup> /(h.m)):0.04-0.07,单位作业面积燃油消耗量(kg/hm <sup>2</sup> ):≤30,起动方式:手启动,发动机:汽油机 额定转速r/min:3600,扶把调整幅度垂直方向:180度,扶把调整幅度水平方向:0度	800.0000	4	非通用类	四川省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
287	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	四川刚毅科技集团有限公司	微耕机	1WG4.0D-Z	结构尺寸（长*宽*高cm）： 173*105*90，整机质量（kg）：114， 配套动力（kW）：4.0，耕宽（cm）：105，耕宽（cm）：≥10， 结构型式：前置式，额定转速（r/min）：3600， 起动方式：电启动，传动方式：齿轮传动， 连接方式：直连，扶把调整幅度水平方向：270度， 扶把调整幅度垂直方向：180度， 刀棍转速（r/min）：I挡83、II挡145， 刀棍最大回转半径（mm）：180， 刀棍总安装刀数：30把， 旋耕刀型号：非标旱地刀， 主离合器型式：摩擦片式， 作业速度（m/s）：0.1-0.3， 作业小时生产率hm <sup>2</sup> /（h.m）：0.040-0.070， 单位作业面积燃油消耗量（kg/hm <sup>2</sup> ）：≤30， 发动机：柴油机	800.0000	4	非通用类	四川省
288	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆群耕机械制造有限公司	微耕机	1WG4.1-100FQ-ZC	发动机型号为170F,其标定功率为4.1KW,额定转速为3600R/MIN,传动方式为齿轮传动,联接方式为直联,结构质量:70KG等.	800.0000	4.1	非通用类	重庆市
289	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	沂南县七星五金制造有限公司	微型耕耘机	1WGQ4.0	形式：前置式。尺寸：1500*700*900mm。结构质量：70kg。传动方式：皮带传动。连接方式：皮带连接。扶把调整幅度：（水平方向360度，垂直方向60度）。刀辊：（转速：90-135r/min.回转半径：185mm.18把刀）。旋耕刀型号：S185。主离合器：涨紧轮。耕宽：700mm。耕深：≥100mm。作业速度：0.15-0.40m/s。生产率：0.05-0.12hm <sup>2</sup> 。燃油消耗量：≤18kg/hm <sup>2</sup>	800.0000	4	非通用类	山东省
290	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	重庆群耕机械制造有限公司	微型耕耘机	1WG6.3-135FC-Z	发动机型号为CP186F,其标定功率为6.3KW,额定转速为3600R/MIN,传动方式为齿轮传动,联接方式为直联,结构质量:140KG等.	800.0000	6.3	非通用类	重庆市
291	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4kW及以上微耕机	无锡常富拖拉机制造有限公司	微耕机	1WG-5.67	配套动力5.67KW;结构重量150KG;耕幅80CM。	800.0000	5.67	非通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
292	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4kW及以上田园管理机	潍坊沃富机械有限公司	田园管理机	3TG-4QA	归档参数：配套功率：4.0kW。产品配置参数：结构型式：双轮驱动、配套发动机（功率4.0kW、制造商：重庆华伟联龙、型号名称170F/P）；外形尺寸：1600X750X650（mm）、结构质量（84kg）、传动方式：齿轮轴、连接方式：直联、与开沟器配套（长×宽×高）：1900X630X650（mm）开沟深度：≥10cm、与耘锄配套（长×宽×高）：1900X630X650（mm）培土高度：≥5cm	800.0000	4	非通用类	山东省
293	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4kW及以上田园管理机	重庆嘉木机械有限公司	田园管理机	3TG-5Q	配套动力177F（1/2）汽油发动机；结构质量97kg；作业速度0.8~1.2km/h；标定功率5.2kW；开沟工作幅宽24cm、开沟深度≥10.0cm；培土工作幅宽40cm、培土高度≥20cm；	800.0000	5.2	非通用类	重庆市
294	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4kW及以上田园管理机	潍坊沃富机械有限公司	田园管理机	3TG-4Q	归档参数：配套功率：4.05kW。产品配置参数：结构型式：后置、配套发动机（功率4.05kW、制造商：重庆华伟联龙、型号名称EY28B）；外形尺寸：1500X620X1000（mm）、结构质量（75kg）、传动方式：三角皮带、连接方式：直联、与开沟器配套（长×宽×高）：1920X820X800（mm）开沟深度：10~20cm、与培土器配套（长×宽×高）：1920X620X870（mm）培土高度：15~25cm。	800.0000	4.05	非通用类	山东省
295	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	西安亚澳农机股份有限公司	深松整地联合作业机	1SZL-220	外形尺寸（长×宽×高）mm：1780×2440×1500；整机质量（kg）：1200；配套动力（KW）：66.2-88.2；整机机构型式：旋耕拖板式；深松铲结构形式：凿形铲翼式；深松铲数量（个）：6；工作幅宽（cm）：220；铲间距（cm）：38；传动机构型式：中间齿轮传动；耕深深松（cm）25-35；耕深整地（cm）：8-18；作业速度（hm/h）：3-5；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.46-0.77；	4050.0000	66.2	通用类	陕西省
296	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	石家庄农业机械股份有限公司	深松机	1S-300	振动式弹簧部件7组、工作部件7组带翼凿铲、工作幅宽300cm	4050.0000	0	通用类	河北省
297	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松联合整地机	1SL-745	深松部件7个，功率：110-132KW	4050.0000		通用类	辽宁省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
298	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	新疆昌大农机制造有限责任公司	深松整地联合作业机	1SZL-300	外型尺寸：3150*3800*1650，作业幅宽：3000，深松铲数：6，耕深：深松，>400，整地，>80	4050.0000	165	通用类	新疆维吾尔自治区
299	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	新疆昌大农机制造有限责任公司	深松机	1S-300	外型尺寸：1040*3280*1530，作业幅宽：3000，深松铲数：6，深松深度：400-500	4050.0000	150	通用类	新疆维吾尔自治区
300	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松整地机	1SZ-200	深松部件：5个，功率：36.8-58.8KW	1980.0000		通用类	辽宁省
301	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	西安亚澳农机股份有限公司	深松整地联合作业机	1SZL-200B	外形尺寸（长×宽×高）mm：1210×2230×1400；整机质量含变速机构（kg）：560；配套动力范围(kw)：58.8-66.2；整机机构型式：旋耕拖板式；深松铲结构型式：凿形；深松铲数量（个）：4；工作幅宽(cm)：200；铲尖距（cm）：45-55；传动机构型式：中间齿轮传动；耕深（深松cm）：20-35；耕深（整地cm）：8-16；作业速度(km/h)：2-5；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.27-0.95；	1980.0000	58.8	通用类	陕西省
302	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	西安亚澳农机股份有限公司	深松整地联合作业机	1SZL-220B	外形尺寸（长×宽×高）mm：1210×2430×1400；整机质量含变速机构（kg）：580；配套动力范围(kw)：58.8-73.5；整机机构型式：旋耕拖板式；深松铲结构型式：凿形；深松铲数量（个）：4；工作幅宽(cm)：220；铲尖距（cm）：45-55；传动机构型式：中间齿轮传动；耕深（深松cm）：20-35；耕深（整地cm）：8-16；作业速度(km/h)：2-6；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.27-1.06；	1980.0000	58.8	通用类	陕西省
303	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	新疆昌大农机制造有限责任公司	深松整地联合作业机	1SZL-200	外型尺寸：3150*2280*1530，作业幅宽：2000，深松铲数：4，耕深：深松，400-500，整地，>80	1980.0000	165	通用类	新疆维吾尔自治区
304	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	河南豪丰机械制造有限公司	联合整地机	1SZL-200	深松部件4个	1980.0000	0	通用类	河南省
305	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	新疆昌大农机制造有限责任公司	深松机	1S-200	外型尺寸：1040*2280*1530，作业幅宽：2000，深松铲数：4，深松深度：400-500	1980.0000	135	通用类	新疆维吾尔自治区
306	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松联合整地机	1SL-545	深松部件：5个，功率：80.8-95.5KW	1980.0000		通用类	辽宁省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
307	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	西安亚澳农机股份有限公司	深松整地联合作业机	1SZL-230	外形尺寸（长×宽×高）mm：1210×2530×1400；整机质量含变速机构（kg）：720；配套动力范围(kw)：69.8-88.2；整机机构型式：旋耕拖板式；深松铲结构型式：凿形；深松铲数量（个）：4；工作幅宽(cm)：230；铲尖距（cm）：50-60；传动机构型式：中间齿轮传动；耕深（深松cm）：20-35；耕深（整地cm）：8-18；作业速度(km/h)：2-6；作业小时生产率（hm <sup>2</sup> /h）：0.46-1.84；	1980.0000	69.8	通用类	陕西省
308	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	山东大华机械有限公司	深松机	1S-160	深松部件2个；深松铲型式：弧面倒梯形；	1170.0000	0	通用类	山东省
309	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZLZ-7.2	外型尺寸：工作状态，7100*7280*1000，运输状态，7100*4480*2770，整机重量：5300Kg，耙片数：圆盘38片，缺口38片，工作幅宽：7200	10000.0000	165	非通用类	新疆维吾尔自治区
310	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-6.4	耙片直径：460cm，工作幅宽：6.4m，耙片间距：170cm，耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：7500、宽：6400、高：1050，整机重量：4600kg，配套动力：143kw，运输间隙：≥150mm，连接形式：牵引式	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
311	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-6.0	耙片直径：460cm，工作幅宽：6m，耙片间距：170cm，耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：7500、宽：6000、高：1050，整机重量：1400kg，配套动力：136kw，运输间隙：≥150mm，连接形式：牵引式	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
312	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZLZ-5.8	外型尺寸：工作状态，7100*5880*1000，运输状态，7100*3980*2750，整机重量：4100Kg，耙片数：圆盘32片，缺口32片，工作幅宽：5800	10000.0000	135	非通用类	新疆维吾尔自治区
313	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	联合整地机	1ZL-8.0	作业幅宽≥5.5m；双轴	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
314	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-5.6	耙片直径：460cm，工作幅宽：5.6m，耙片间距：170cm，耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：7500、宽：5600、高：1050，整机重量：3500kg，配套动力：128kw，运输间隙：≥150mm，连接形式：牵引式	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
315	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	石河子开发区银燕节水材料有限责任公司	联合整地机	1ZL-5.6	作业幅宽≥5.5m；双轴	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
316	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	联合整地机	1ZL-7.2	是否少（免）耕：否；是否有深松功能：否；机具结构类型：双轴；是否复式作业（含哪几种作业功能）：是（松土、碎土、平整和镇压）；作业幅宽（m）：7.2；深松深度（cm）：0~12；配套动力（kW）：103~147	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
317	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-6.8	耙片直径：460cm，工作幅宽：6.8m，耙片间距：170cm，耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：7500、宽：6800、高：1050，整机重量：5100kg，配套动力：160kw，运输间隙：≥150mm，连接形式：牵引式	10000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
318	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	联合整地机	1ZL-5.4	是否少（免）耕：否；是否有深松功能：否；机具结构类型：双轴；是否复式作业（含哪几种作业功能）：是（松土、碎土、平整和镇压）；作业幅宽（m）：5.4；深松深度（cm）：0~12；配套动力（kW）：88.2~132.3	8000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
319	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZLZ-5.4	外型尺寸：工作状态，7100*5500*980，运输状态，7100*3980*2750，整机重量：3900Kg，耙片数：圆盘30片，缺口30片，工作幅宽：5400	8000.0000	100	非通用类	新疆维吾尔自治区
320	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZL5.4	外型尺寸：工作状态，6920*5500*980，运输状态，6920*5500*1180，整机重量：3480，耙片数：圆盘30片，缺口30片，工作幅宽：5400	8000.0000	100	非通用类	新疆维吾尔自治区
321	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	联合整地机	1ZL-4.8	是否少（免）耕：否；是否有深松功能：否；机具结构类型：双轴；是否复式作业（含哪几种作业功能）：是（松土、碎土、平整和镇压）；作业幅宽（m）：4.8；深松深度（cm）：0~12；配套动力（kW）：88.2~132.3	8000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
322	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZL-4.8	外型尺寸：工作状态，6920*4900*980，运输状态，6920*4900*1180，整机重量：3160Kg，耙片数：圆盘26片，缺口26片，工作幅宽：4800	8000.0000	90	非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
323	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZLZ-4.8	外型尺寸：工作状态，7100*4900*980，运输状态，7100*3580*2550，整机重量：3500Kg，耙片数：圆盘26片，缺口26片，工作幅宽：4800	8000.0000	90	非通用类	新疆维吾尔自治区
324	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5—5.5m双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-4.8	耙片直径：460cm，工作幅宽：4.8m，耙片间距：170cm，耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：5620、宽：4800、高：1050，整机重量：2800kg，配套动力：99.3kw，运输间隙：≥150mm，连接形式：牵引式	8000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
325	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3—3.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZL-3.2	外型尺寸：工作状态，6920*3290*980，运输状态，6920*3290*1180，整机重量：2030Kg，耙片数：圆盘18片，缺口18片，工作幅宽：3200	6000.0000	88.2	非通用类	新疆维吾尔自治区
326	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3—3.5m双轴联合整地机	库车大丰收农机销售有限公司	联合整地机	1ZL-3.2型	整机配置：缺口耙组、圆盘耙组、刮土板、碎土辊组、镇压辊组；耙片数，片：36；耙片直径，mm：φ460；工作幅宽，m：3.2；耙片间距，mm：170；耙片偏角，（°）：（常用偏角：4；最大偏角：13）；外形尺寸，mm：[工作状态（长×宽×高）4700×3300×1250]；配套动力，kW：59~66；整机重量，kg：1700；运输间隙，mm：≥150；连接型式：牵引式。	6000.0000	66	非通用类	新疆维吾尔自治区
327	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3—3.5m双轴联合整地机	巴州龙刚农机设备制造有限公司	联合整地机	1ZL-3.2	1)机具配置：缺口耙2组、圆盘耙2组、平土板2组、碎土辊2组、镇压辊2组 2)耙片数：40个 3)工作幅宽：3.3m 4)耙片间距：170mm 5)耙片直径：460mm 6)配套动力：66.2KW（LS904） 7)离地间隙：172mm 8)升降液压油缸：型号An40-50-35，数量1个 9)连接型式：牵引式	6000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
328	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	联合整地机	1ZL-4.2	是否少（免）耕：否；是否有深松功能：否；机具结构类型：双轴；是否复式作业（含哪种作业功能）：是（松土、碎土、平整和镇压）；作业幅宽（m）：4.2；深松深度（cm）：0~12；配套动力（kW）：73.5~102.9	7500.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
329	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-4.4	耙片直径：460cm,工作幅宽：4.4m,耙片间距：170cm,耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：5600、宽：4400、高：1050，整机重量：2700kg,配套动力：55.1kw,运输间隙：≥150mm,连接形式：牵引式	7500.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
330	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-4.2	耙片直径：460cm,工作幅宽：4.2m,耙片间距：170cm,耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：5520、宽：4200、高：1050，整机重量：2600kg,配套动力：95.6kw,运输间隙：≥150mm,连接形式：牵引式	7500.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
331	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-3.6	耙片直径：460cm,工作幅宽：3.6m,耙片间距：170cm,耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：5500、宽：3600、高：1050，整机重量：2200kg,配套动力：77kw,运输间隙：≥150mm,连接形式：牵引式	7500.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
332	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-4.0	耙片直径：460cm,工作幅宽：4m,耙片间距：170cm,耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：5500、宽：4000、高：1050，整机重量：2500kg,配套动力：88kw,运输间隙：≥150mm,连接形式：牵引式	7500.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
333	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	联合整地机	1ZL-3.6	是否少（免）耕：否；是否有深松功能：否；机具结构类型：双轴；是否复式作业（含哪几种作业功能）：是（松土、碎土、平整和镇压）；作业幅宽（m）：3.6；深松深度（cm）：0~12；配套动力（kW）：58.8~92	7500.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
334	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZL4.3	外型尺寸：工作状态，6920*4500*980.运输状态，6920*4500*1180，整机重量：2500Kg，耙片数：圆盘24片，缺口24片，工作幅宽：4300	7500.0000	85	非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
335	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	库车大丰收农机销售有限公司	联合整地机	1ZL-3.6型	整机配置：缺口耙组、圆盘耙组、刮土板、碎土辊组、镇压辊组；耙片数，片：44； 耙片直径，mm：φ460；工作幅宽，m：3.6；耙片间距，mm：170；耙片偏角，（°）：（常用偏角：4；最大偏角：13）；外形尺寸，mm：[工作状态（长×宽×高）4950×3760×1650；运输状态（长×宽×高）5050×3870×1640]；配套动力，kW：88~100；整机重量，kg：2100；运输间隙，mm：≥150；连接型式：牵引式；折叠方式：不折叠；轮胎（型号：8.25-16；数量，个：2；轮距，mm：1750）。	7500.0000	100	非通用类	新疆维吾尔自治区
336	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZL-3.6	外型尺寸：工作状态，6920*3670*980，运输状态，6290*3670*1180，整机重量：2200Kg，耙片数：圆盘20片，缺口20片，工作幅宽：3600	7500.0000	75	非通用类	新疆维吾尔自治区
337	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	新疆昌大农机制造有限责任公司	联合整地机	1ZL-4.0	外型尺寸：工作状态，6920*4090*9800，运输状态，6920*4090*1180，整机重量：2420Kg，耙片数：圆盘22片，缺口22片，工作幅宽：4000	7500.0000	85	非通用类	新疆维吾尔自治区
338	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5—4.5m双轴联合整地机	新疆利农机械制造有限责任公司	联合整地机	1ZL-4.2	缺口、圆盘耙组前后各2组，耙片直径460mm，平土板2组，后连碎土、镇压辊组，工作幅宽4200mm	7500.0000	88	非通用类	新疆维吾尔自治区
339	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2—2.5m双轴联合整地机	巴州爱地信农机制造有限公司	联合整地机	1ZL-2.4	耙片直径：460cm，工作幅宽：2.4m，耙片间距：170cm，耙片角度：常用8度，最多15度，外形尺寸（mm）：长：5200、宽：2400、高：1050，整机重量：1400kg，配套动力：55.1kw，运输间隙：≥150mm，连接形式：牵引式	3000.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
340	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2—2.5m双轴联合整地机	库车大丰收农机销售有限公司	联合整地机	1ZL-2.0型	整机配置：缺口耙组、圆盘耙组、刮土板、碎土辊组、镇压辊组；耙片数，片：24； 耙片直径，mm：φ460；工作幅宽，m:2.0；耙片间距，mm：170；耙片偏角，（°）：（常用偏角：4；最大偏角：13）；外形尺寸，mm：[工作状态（长×宽×高）4250×2100×1050；运输状态（长×宽×高）4235×2175×1220]；配套动力，kW：27.5~29；整机重量，kg：1100；运输间隙，mm：≥150；连接型式：牵引式；折叠方式：不折叠；轮胎（型号：6.50-16；数量，个：2；轮距，mm：1600）。	3000.0000	29	非通用类	新疆维吾尔自治区
341	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2—2.5m双轴联合整地机	库车大丰收农机销售有限公司	联合整地机	1ZL-2.4型	整机配置：缺口耙组、圆盘耙组、刮土板、碎土辊组、镇压辊组；耙片数，片：28； 耙片直径，mm：φ460；工作幅宽，m:2.4；耙片间距，mm：170；耙片偏角，（°）：（常用偏角：4；最大偏角：13）；外形尺寸，mm：[工作状态（长×宽×高）4410×2500×1150]；配套动力，kW：33~40；整机重量，kg：1300；运输间隙，mm：≥150；连接型式：牵引式。	3000.0000	40	非通用类	新疆维吾尔自治区
342	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5—3m双轴联合整地机	库车大丰收农机销售有限公司	联合整地机	1ZL-2.8	整机配置：缺口耙组、圆盘耙组、刮土板、碎土辊组、镇压辊组；耙片数，片：32； 耙片直径，mm：φ460；工作幅宽，m:2.8；耙片间距，mm：170；耙片偏角，（°）：（常用偏角：4；最大偏角：13）；外形尺寸，mm：[工作状态（长×宽×高）4600×2900×1200]；配套动力，kW：44~55；整机重量，kg：1500；运输间隙，mm：≥150；连接型式：牵引式。	3300.0000	55	非通用类	新疆维吾尔自治区
343	耕整地机械	耕地机械	开沟机（器）	开沟深度50cm以下配套轮式30拖拉机开沟机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	开沟机	1KJ-35	开沟深度（cm）：35	1000.0000		非通用类	江苏省
344	耕整地机械	耕地机械	开沟机（器）	开沟深度50cm以下配套轮式30拖拉机开沟机	连云港市东堡旋耕机械有限公司	开沟机	1KH-35(A)	开沟深度（cm）：35	1000.0000		非通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
345	耕整地机械	耕地机械	耕整机（水田、旱田）	功率4kW及以上耕整机（水田、旱田）	益阳市金田机械有限公司	新型单轮耕整机	1ZS-28	配套动力：3.31-4.41 KW；耕机重量：108 kg；外形尺寸：1930×1600×1250 mm；理论行驶速度：4.8 Km/h；犁耕深：80-120 mm；犁耕宽：260-300 mm；工效（犁耕）：0.12-0.17 hm <sup>2</sup> /h；工效（耙滚）：0.33-0.47 hm <sup>2</sup> /h；油耗（犁耕）：<9.98Kg/hm <sup>2</sup>	800.0000	4.41	非通用类	湖南省
346	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45cm及以上，5—6铧翻转犁	开封市福星凯恩现代农业有限公司	栅条式液压调幅翻转犁	1LFYT-554	外形尺寸（长×宽×高），mm：5480×2700×1830；机器重量/kg：1760；配套拖拉标定功率，KW：147-162；与拖拉机配套连接方式：三点悬挂；翻转机构形式：液压油缸；犁体数量，个：5×2；调幅犁调整幅宽范围，mm：2200-2700；犁体纵向距离，cm：最小幅宽83，最大幅宽102；犁体水平基面到犁架底面的高度，mm：840；副犁个数，个：5×2；犁架主梁底面宽度，mm：150；犁铧类型：梯型；	6500.0000		非通用类	河南省
347	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45cm及以上，5—6铧翻转犁	开封市福星凯恩现代农业有限公司	栅条式液压调幅翻转犁	1LFYT-550	外形尺寸（长×宽×高），mm：5420×2500×1810；机器重量/kg：1760；配套拖拉标定功率，KW：147-162；与拖拉机配套连接方式：三点悬挂；翻转机构形式：液压油缸；犁体数量，个：5×2；调幅犁调整幅宽范围，mm：2000-2500；犁体水平基面到犁架底面的高度，mm：840；耕深，cm：30-35；犁铧类型：梯型；	6500.0000	0	非通用类	河南省
348	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45cm及以上，5—6铧翻转犁	开封市福星凯恩现代农业有限公司	液压翻转调幅犁	1LFYT-554	外形尺寸（长×宽×高）mm：5480×2510×1830；机器质量kg：1760；配套拖拉机标定功率kw：147-161；与拖拉机配套连接方式：三点悬挂式；翻转机构型式：液压翻转；犁体数量：10个；犁体工作幅宽mm：540；调幅犁调整幅宽范围mm：2000-2700；有无辅犁：有；最大耕深cm：32；犁铧类型：梯形；	6500.0000	0	非通用类	河南省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
349	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，5铧及以上翻转犁	河北锐宏机械制造有限公司	液压翻转犁	1LYF-527	结构型式：双向犁 外形尺寸（长*宽*高）（mm）：3150*2050*1265 配套拖拉机标定功率（kw）：51.5-58.8 机器质量（kg）：570 悬挂类型（悬挂式）：三点悬挂 犁体数量（个）：左右各5个 犁体工作幅宽（mm）：270 犁体纵向距离（cm）：58 最大耕深（cm）：25	2500.0000	0	非通用类	河北省
350	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，3—4铧翻转犁	高台县嘉宝机械制造有限公司	液压翻转双向犁	1LF-425	规格型号：1LF-425；结构形式：悬挂式、双向、旱田；拖拉机配套功率：≥44.1（KW）；外形尺寸：2370×1420×1200（MM）；结构质量：590KG；工作幅宽：100CM；单个犁体幅宽：25CM；犁体数量：8（上下各4）个；最大耕深：25（CM）；与拖拉机连接方式：三点悬挂；翻转机构型式：液压翻转。	1040.0000		非通用类	甘肃省
351	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，3—4铧翻转犁	石河子市永昌农机装备有限公司	液压翻转犁	1LYF-430	形尺寸（mm）：3050X1600X1400 机具重量（KG）：810 犁体工作幅宽（mm）：300 犁地深度（mm）：250-350 挂接形式：三点悬挂 犁体个数：4X2个	1040.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
352	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，3—4铧翻转犁	河北锐宏机械制造有限公司	液压翻转犁	1LYF-325	结构型式：双向犁 外形尺寸（长*宽*高）（mm）：1920*1200*1060 配套拖拉机标定功率（kw）：25.7-29.4 机器质量（kg）：275 悬挂类型（悬挂式）：三点悬挂 犁体数量（个）：左右各3个 犁体工作幅宽（mm）：250 犁体纵向距离（cm）：63 最大耕深（cm）：22	1040.0000	0	非通用类	河北省
353	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，1—2铧翻转犁	河北锐宏机械制造有限公司	液压翻转犁	1LYF-225	结构型式：双向犁 外形尺寸（长*宽*高）（mm）：1500*1060*970 配套拖拉机标定功率（kw）：18.4-22.1 机器质量（kg）：215 悬挂类型（悬挂式）：三点悬挂 犁体数量（个）：左右各2个 犁体工作幅宽（mm）：250 犁体纵向距离（cm）：60 最大耕深（cm）：22	340.0000	0	非通用类	河北省
354	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3—4铧翻转犁	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	液压翻转犁	1LFT-450	单侧铧体个数（个）：4 犁体单体幅宽（CM）：50	2400.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
355	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3—4铧翻转犁	开封市福星凯恩现代农业有限公司	液压翻转调幅犁	1LFYT-454	结构型式：液压翻转；外形尺寸（长×宽×高）mm：4340×2140×1830；机器质量kg：1760；配套拖拉机标定功率kw：117.6--132.3；与拖拉机配套连接方式：三点悬挂；翻转机构型式：液压翻转；犁体数量：8个；单个犁体幅宽mm：400；调幅犁调整宽范围mm：1600—2160；有无辅犁：有；最大耕深cm：32；犁架主梁底面宽度mm：150；犁铧类型：梯形；	2400.0000	0	非通用类	河南省
356	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3—4铧翻转犁	石河子市永昌农机装备有限公司	液压翻转犁	1LYF-435	外形尺寸（mm）：3050X1600X1400机具重量（KG）：810 犁体工作幅宽（mm）：300 犁地深度（mm）：250-350 悬挂形式：三点悬挂 犁体个数：4X2个	2400.0000	0	非通用类	新疆维吾尔自治区
357	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3—4铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	高速调幅液压翻转犁	1LFGT-440	单体幅宽：40cm；铧体个数：左右各4铧	2400.0000		非通用类	辽宁省
358	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3—4铧翻转犁	开封市福星凯恩现代农业有限公司	液压翻转调幅犁	1LFYT-446	外形尺寸（长×宽×高）mm：4102×1870×1700；机器质量kg：1180；配套拖拉机标定功率kw：88.2-102.9；与拖拉机配套连接方式：三点悬挂式；翻转机构型式：液压翻转；犁体数量（个）：8；单犁体工作幅宽mm：460；调幅犁调整宽范围mm：1400-1840；有无辅犁：有；最大耕深cm：30；每米工作幅宽质量kg：641；犁铧类型：梯形；	2400.0000	0	非通用类	河南省
359	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3—4铧翻转犁	高台县嘉宝机械制造有限公司	液压翻转双向犁	1LF-435	规格型号：1LF-435；结构形式：悬挂式、双向、旱田；拖拉机配套功率：≥66.2(KW)；外形尺寸：2700×1510×1380(MM)；结构质量：790KG；工作幅宽：140CM；单个犁体幅宽：35CM；犁体数量：8(上下各4)个；最大耕深：30(CM)；与拖拉机连接方式：三点悬挂；翻转机构型式：液压翻转。	2400.0000		非通用类	甘肃省
360	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35—45cm，5—6铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	液压翻转犁	1LF-535	单体幅宽：35cm；铧体个数：左右各5铧	4200.0000		非通用类	辽宁省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
361	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35—45cm，5—6铧翻转犁	开封市福星凯恩现代农业有限公司	液压翻转犁	1LFY—540B	结构型式：液压翻转；外形尺寸（长×宽×高）mm：4100×2230×1530；机器质量：1000kg；配套拖拉机标定功率kw：3.5—88.2；与拖拉机配套连接方式：三点悬挂；翻转机构型式：液压翻转；犁体数量（个）：10；犁体工作幅宽mm：400；犁体纵向距离cm：80；最大耕深cm：30；犁架主梁底面宽度mm：120；每米工作幅宽质量kg：500；犁铧类型：梯；	4200.0000	0	非通用类	河南省
362	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35—45cm，5—6铧翻转犁	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	液压翻转犁	1LFT-550	单侧铧体个数(个):5犁体单体幅宽(CM):50	4200.0000		非通用类	新疆维吾尔自治区
363	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	100—110马力履带式拖拉机	安徽赛威机械有限公司	履带拖拉机	1052型	马力：105马力；履带式	46800.0000	77.3	通用类	安徽省
364	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	95—100马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD954	95马力≤功率<100马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	33210.0000		通用类	江苏省
365	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—95马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD904	90马力≤功率<95马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	31500.0000		通用类	江苏省
366	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—95马力四轮驱动拖拉机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTD904	90马力≤功率<95马力；驱动方式：四轮驱动	31500.0000	66.2	通用类	宁夏回族自治区
367	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—95马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ904-A	功率：66.2kW；驱动方式：四轮驱动	31500.0000	66.2	通用类	山东省
368	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—95马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ904	功率：66.2kW；驱动方式：四轮驱动	31500.0000	66.2	通用类	山东省
369	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—95马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD900	90马力≤功率<95马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	22500.0000		通用类	江苏省
370	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	85—90马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD854	85马力≤功率<90马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	28170.0000		通用类	江苏省
371	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	85—90马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD850	85马力≤功率<90马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	20700.0000		通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
372	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD804	80马力≤功率<85马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	26820.0000		通用类	江苏省
373	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M804-B	驱动方式：四轮驱动；功率：58.8KW	26820.0000	58.8	通用类	山东省
374	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RA804-A	功率：59kW；驱动方式：四轮驱动	26820.0000	59	通用类	山东省
375	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RA804	功率：59kW；驱动方式：四轮驱动	26820.0000	59	通用类	山东省
376	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力四轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTC804	80马力≤功率<85马力；驱动方式：四轮驱动	26820.0000	59	通用类	宁夏回族自治区
377	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力两轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTC800	80马力≤功率<85马力；驱动方式：两轮驱动	19620.0000	59	通用类	宁夏回族自治区
378	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—85马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD800	80马力≤功率<85马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	19620.0000		通用类	江苏省
379	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	75—80马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M754-BA	驱动方式：四轮驱动；功率：55KW	23400.0000	55	通用类	山东省
380	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	75—80马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M754-B	驱动方式：四轮驱动；功率：55KW	23400.0000	55	通用类	山东省
381	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70—75马力四轮驱动拖拉机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	轮式拖拉机	东方红MX704	70马力≤功率<75马力；驱动方式：四轮驱动	23400.0000	51.5	通用类	新疆维吾尔自治区
382	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70—75马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RA704	功率：51.5kW；驱动方式：四轮驱动	23400.0000	51.5	通用类	山东省
383	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70—75马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RA704-A	功率：51.5kW；驱动方式：四轮驱动	23400.0000	51.5	通用类	山东省
384	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65—70马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ654-A	功率：48kW；驱动方式：四轮驱动	21600.0000	48	通用类	山东省
385	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65—70马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ654	功率：48kW；驱动方式：四轮驱动	21600.0000	48	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
386	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65—70马力四轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTC654	65马力≤功率<70马力；驱动方式：四轮驱动	21600.0000	47.8	通用类	宁夏回族自治区
387	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65—70马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD654	65马力≤功率<70马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	21600.0000		通用类	江苏省
388	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65—70马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD650	65马力≤功率<70马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	17550.0000		通用类	江苏省
389	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65—70马力两轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTC650	65马力≤功率<70马力；驱动方式：两轮驱动	17550.0000	47.8	通用类	宁夏回族自治区
390	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	奥野604	驱动轮数：四轮驱动；发动机标定功率（kW）：44	19530.0000	44	通用类	山东省
391	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力四轮驱动拖拉机	一拖（新疆）东方红装备机械有限公司	轮式拖拉机	东方红MX604	60马力≤功率<65马力；驱动方式：四轮驱动	19530.0000	44	通用类	新疆维吾尔自治区
392	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD604	60马力≤功率<65马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	19530.0000		通用类	江苏省
393	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M604L-E	驱动方式：四轮驱动；功率：44KW	19530.0000	44	通用类	山东省
394	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力两轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M600L-E	驱动方式：两轮驱动；功率：44KW	16650.0000	44	通用类	山东省
395	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD600	60马力≤功率<65马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	16650.0000		通用类	江苏省
396	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—65马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	奥野600	驱动轮数：两轮驱动；发动机标定功率（kW）：44	16650.0000	44	通用类	山东省
397	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ554	功率：40.4kW；驱动方式：四轮驱动	13300.0000	40.4	通用类	山东省
398	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB554	55马力≤功率<60马力；驱动方式：四轮驱动	13300.0000	40.5	通用类	宁夏回族自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
399	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	一拖(新疆)东方红装备机械有限公司	轮式拖拉机	东方红MX554	55马力≤功率<60马力; 驱动方式: 四轮驱动	13300.0000	40.4	通用类	新疆维吾尔自治区
400	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M554-A1	驱动方式: 四轮驱动; 功率: 43KW	13300.0000	43	通用类	山东省
401	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD554	55马力≤功率<60马力; 驱动方式: 四轮驱动; 外形尺寸(长*宽*高): 3780*1615*2260	13300.0000		通用类	江苏省
402	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M554-AA	驱动方式: 四轮驱动; 功率: 43KW	13300.0000	43	通用类	山东省
403	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ554-A	功率: 40.4kW; 驱动方式: 四轮驱动	13300.0000	40.4	通用类	山东省
404	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力四轮驱动拖拉机	潍坊沃沃农业装备有限公司	轮式拖拉机	NINGBODEER554	55马力≤功率<60马力; 驱动方式: 四轮驱动	13300.0000	40.4	通用类	山东省
405	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55—60马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD550	55马力≤功率<60马力; 驱动方式: 两轮驱动; 外形尺寸(长*宽*高): 3780*1615*2260	15300.0000		通用类	江苏省
406	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	奥野504	驱动轮数: 四轮驱动; 发动机标定功率(kW): 37	13300.0000	37	通用类	山东省
407	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力四轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB504	50马力≤功率<55马力; 驱动方式: 四轮驱动	13300.0000	36.8	通用类	宁夏回族自治区
408	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD504	50马力≤功率<55马力; 驱动方式: 四轮驱动; 外形尺寸(长*宽*高): 3780*1615*2260	13300.0000		通用类	江苏省
409	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力四轮驱动拖拉机	潍坊昊田农业装备有限公司	轮式拖拉机	昊田504	驱动型式: 四轮驱动、功率: 36.8kW	13300.0000	36.8	通用类	山东省
410	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD500	50马力≤功率<55马力; 驱动方式: 两轮驱动; 外形尺寸(长*宽*高): 3780*1615*2260	12960.0000		通用类	江苏省
411	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	奥野500	驱动轮数: 两轮驱动; 发动机标定功率(kW): 37	12960.0000	37	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
412	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—55马力两轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB500	50马力≤功率<55马力；驱动方式：两轮驱动	12960.0000	36.8	通用类	宁夏回族自治区
413	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45—50马力四轮驱动拖拉机	浙江兰溪奔野拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	LT484	45马力≤功率<50马力；驱动方式：四轮驱动	13300.0000	35.3	通用类	浙江省
414	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45—50马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD454	45马力≤功率<50马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	13300.0000		通用类	江苏省
415	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45—50马力四轮驱动拖拉机	潍坊沃沃农业装备有限公司	轮式拖拉机	NINGBODEER484	45马力≤功率<50马力；驱动方式：四轮驱动，驱动轮数：发动机标定功率（kW）：35.3	13300.0000	35.3	通用类	山东省
416	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45—50马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD450	45马力≤功率<50马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	11700.0000		通用类	江苏省
417	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB404	40马力≤功率<45马力；驱动方式：四轮驱动	10000.0000	29.4	通用类	宁夏回族自治区
418	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	潍拖TY404	驱动轮数：四轮驱动；发动机标定功率（kW）：29.4	10000.0000	29.4	通用类	山东省
419	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	浙江兰溪奔野拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	LT404A	40马力≤功率<45马力；驱动方式：四轮驱动	10000.0000	29.4	通用类	浙江省
420	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD404	40马力≤功率<45马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	10000.0000		通用类	江苏省
421	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	潍坊沃沃农业装备有限公司	轮式拖拉机	NINGBODEER404	40马力≤功率<45马力；驱动轮数：四轮驱动；发动机标定功率（kW）：29.4	10000.0000	29.4	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
422	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	江苏省茂源农业机械制造有限公司	轮式拖拉机	MY404A	1、外形尺寸（长×宽×高）： 3292×1435×2080mm 2、结构型式：4×4 四轮驱动 3、配套发动机型号：常柴 ZN490 4、配套发动机额定功率：29.4 KW 5、配套发动机额定转速：2400 r/min 6、挡位数（前进/倒退/爬行）：8/2/0 7、发动机与离合器联接方式：直联 8、转向系型式：前轮转向，液压转向 9、变速箱换挡方式：滑动齿轮换挡 10、液压悬挂系统型式：开心、半前置式，后置三点悬挂 11、悬挂装置类别：I类 12、悬挂装置调节方式：力位综合调节 13、动力输出轴型式：后置、非独立式 14、动力输出轴转速：双速：540/720或540/1000 15、最小离地间隙：292mm 16、最小使用质量：1825 kg 17、配重：前/后：48/160 kg 18、轴距：1896mm 19、轮胎型号（前/后）：7.50-16 11.2-28	10000.0000	29.4	通用类	江苏省
423	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RD404-A	功率：29.4kW；驱动方式：四轮驱动	10000.0000	29.4	通用类	山东省
424	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	潍拖TY400	驱动轮数：两轮驱动；发动机标定功率（kW）：29.4	10260.0000	29.4	通用类	山东省
425	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊鲁中拖拉机有限公司	轮式拖拉机	鲁中-400	40马力≤功率<45马力；驱动方式：两轮驱动	10260.0000	29.4	通用类	山东省
426	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力两轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RD400-A	功率：29.4kW；驱动方式：两轮驱动	10260.0000	29.4	通用类	山东省
427	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力两轮驱动拖拉机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB400	40马力≤功率<45马力；驱动方式：两轮驱动	10260.0000	29.4	通用类	宁夏回族自治区

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
428	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力两轮驱动拖拉机	江苏省茂源农业机械制造有限公司	轮式拖拉机	MY400A	1、外形尺寸（长×宽×高）： 3292×1435×2010mm 2、结构型式：4×2 两轮驱动 3、配套发动机型号：常柴 ZN490 4、配套发动机额定功率：29.4 KW 5、配套发动机额定转速：2400 r/min 6、挡位数（前进/倒退/爬行）：8/2/0 7、发动机与离合器联接方式：直联 8、转向系型式：前轮转向，机械转向或液压转向 9、变速箱换挡方式：滑动齿轮换挡 10、液压悬挂系统型式：开心、半前置式，后置三点悬挂 11、悬挂装置类别：I类 12、悬挂装置调节方式：力位综合调节 13、动力输出轴型式：后置、非独立式 14、动力输出轴转速：双速：540/720或540/1000 15、最小离地间隙：355 mm 16、最小使用质量：1795 kg 17、配重：前/后：48/160 kg 18、轴距：1839 mm 19、轮胎型号（前/后）：6.00-16/11.2-28	10260.0000	29.4	通用类	江苏省
429	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—45马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD400	40马力≤功率<45马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）： 3780*1615*2260	10260.0000		通用类	江苏省
430	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力四轮驱动拖拉机	浙江兰溪奔野拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	LT354	35马力≤功率<40马力；驱动方式：四轮驱动	10000.0000	25.7	通用类	浙江省
431	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RD354-A	功率：25.7kW；驱动方式：四轮驱动	10000.0000	25.7	通用类	山东省
432	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD354	35马力≤功率<40马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）： 3780*1615*2260	10000.0000		通用类	江苏省
433	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	潍拖TY354	驱动轮数：四轮驱动；发动机标定功率（kW）：25.7	10000.0000	25.7	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
434	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力四轮驱动拖拉机	江苏省茂源农业机械制造有限公司	轮式拖拉机	MY354	1、外形尺寸（长×宽×高）： 3230×1435×2080mm 2、结构型式：4×4 四轮驱动 3、配套发动机型号：江动TY3100IT 4、配套发动机额定功率：25.7 KW 5、配套发动机额定转速：2300 r/min 6、挡位数（前进/倒退/爬行）：8/2/0 7、发动机与离合器联接方式：直联 8、转向系型式：前轮转向，液压转向 9、变速箱换挡方式：滑动齿轮换挡 10、液压悬挂系统型式：半分置式，后置三点悬挂 11、悬挂装置类别：I类 12、悬挂装置调节方式：力位综合调节 13、动力输出轴型式：后置、非独立式 14、动力输出轴转速：双速：540/720或540/1000 15、最小离地间隙：292mm 16、最小使用质量：1800kg 17、配重：前/后：48/160 kg 18、轴距：1833mm 19、轮胎型号（前/后）：7.50-16 11.2-24	10000.0000	25.7	通用类	江苏省
435	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力两轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M350-E	驱动方式：两轮驱动；功率：25.7KW	8730.0000	25.7	通用类	山东省
436	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	潍拖TY350	驱动轮数：两轮驱动；发动机标定功率（kW）：25.7	8730.0000	25.7	通用类	山东省
437	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力两轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RD350-A	功率：25.7kW；驱动方式：两轮驱动	8730.0000	25.7	通用类	山东省
438	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD350	35马力≤功率<40马力；驱动方式：两轮驱动	8730.0000		通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
439	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35—40马力两轮驱动拖拉机	江苏省茂源农业机械制造有限公司	轮式拖拉机	MY350	1、外形尺寸（长×宽×高）： 3230×1435×2080mm 2、结构型式：4×2 两轮驱动 3、配套发动机型号：江动TY3100IT 4、配套发动机额定功率：25.7 KW 5、配套发动机额定转速：2300 r/min 6、挡位数（前进/倒退/爬行）：8/2/0 7、发动机与离合器联接方式：直联 8、转向系型式：机械转向或液压转向 9、变速箱换挡方式：滑动齿轮换挡 10、液压悬挂系统型式：开心、半前置式，后置三点悬挂 11、悬挂装置类别：I类 12、悬挂装置调节方式：力位综合调节 13、动力输出轴型式：后置、非独立式 14、动力输出轴转速：双速：540/720或540/1000 15、最小离地间隙：355 mm 16、最小使用质量：1520kg 17、配重：前/后：48/160 kg 18、轴距：1777mm 19、轮胎型号（前/后）：5.00-15/11.2-24	8730.0000	25.7	通用类	江苏省
440	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RD304-A	功率：22.1kW；驱动方式：四轮驱动	9900.0000	22.1	通用类	山东省
441	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD304	35马力≤功率<40马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：3780*1615*2260	9900.0000		通用类	江苏省
442	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力四轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB304	30马力≤功率<35马力；驱动方式：四轮驱动	9900.0000	22.1	通用类	宁夏回族自治区
443	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	TY304	驱动轮数：四轮驱动；发动机标定功率（kW）：22.1	9900.0000	22.1	通用类	山东省
444	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力两轮驱动拖拉机	宁夏崑骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTB300	30马力≤功率<35马力；驱动方式：两轮驱动	7830.0000	22.1	通用类	宁夏回族自治区
445	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力两轮驱动拖拉机	潍坊昊田农业装备有限公司	轮式拖拉机	TY300	驱动型式：两轮驱动、功率：22.1kW	7830.0000	22.1	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
446	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力两轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RD300-A	功率：22.1kW；驱动方式：两轮驱动	7830.0000	22.1	通用类	山东省
447	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD300A	30马力≤功率<35马力；驱动方式：两轮驱动	7830.0000		通用类	江苏省
448	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD300	30马力≤功率<35马力；驱动方式：两轮驱动	7830.0000		通用类	江苏省
449	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—35马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	TY300	驱动轮数：两轮驱动；发动机标定功率（kW）：22.1	7830.0000	22.1	通用类	山东省
450	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25—30马力四轮驱动拖拉机	山东时风（集团）有限责任公司	轮式拖拉机	SF284	25—30马力四轮驱动拖拉机	9000.0000		通用类	山东省
451	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25—30马力四轮驱动拖拉机	江苏省茂源农业机械制造有限公司	轮式拖拉机	MY254	1、外形尺寸（长×宽×高）：2950×1280×1975mm 2、结构型式：4×4 四轮驱动 3、配套发动机型号：江动TY2100IT 4、配套发动机额定功率：18.4 KW 5、配套发动机额定转速：2350 r/min 6、挡位数（前进/倒退/爬行）：8/2/0 7、发动机与离合器联接方式：直联 8、转向型式：前轮转向，机械转向或液压转向 9、变速箱换挡方式：滑动齿轮换挡 10、液压悬挂系统型式：半前置式，后置三点悬挂 11、悬挂装置类别：I类 12、悬挂装置调节方式：力位调节 13、动力输出轴型式：后置、非独立式 14、动力输出轴转速：单速：540，720；双速：540/720或540/1000 15、最小离地间隙：165 mm 16、最小使用质量：1110 kg 17、配重：前/后：48/140 kg 18、轴距：1625mm 19、轮胎型号（前/后）：6.00-16/9.50-24	9000.0000	18.4	通用类	江苏省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
452	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25—30马力两轮驱动拖拉机	江苏省茂源农业机械制造有限公司	轮式拖拉机	MY250	1、外形尺寸（长×宽×高）： 2950×1280×1930 mm 2、结构型式：4×2 两轮驱动 3、配套发动机型号：江动TY2100IT 4、配套发动机额定功率：18.4 KW 5、配套发动机额定转速：2350 r/min 6、挡位数（前进/倒退/爬行）：8/2/0 7、发动机与离合器联接方式：直联 8、转向系型式：机械转向或液压转向 9、变速箱换挡方式：滑动齿轮换挡 10、液压悬挂系统型式：半前置式，后置三点悬挂 11、悬挂装置类别：I类 12、悬挂装置调节方式：力位调节 13、动力输出轴型式：后置、非独立式 14、动力输出轴转速：单速：540，720；双速：540/720或540/1000 15、最小离地间隙：340 mm 16、最小使用质量：1180 kg 17、配重：前/后：48/140 kg 18、轴距：1585mm 19、轮胎型号（前/后）：5.00-15/9.50-24	7020.0000	18.4	通用类	江苏省
453	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	180—200马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD1804	180马力≤功率<200马力；驱动方式：四轮驱动	108000.0000		通用类	江苏省
454	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	150—180马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ1504-F	功率：110.3kW；驱动方式：四轮驱动	94500.0000	110.3	通用类	山东省
455	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	140—150马力四轮驱动拖拉机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTE1454	140马力≤功率<150马力；驱动方式：四轮驱动	85500.0000	106.2	通用类	宁夏回族自治区
456	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	140—150马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ1404-F	功率：103kW；驱动方式：四轮驱动	85500.0000	103	通用类	山东省
457	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	140—150马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD1404	140马力≤功率<150马力；驱动方式：四轮驱动	85500.0000		通用类	江苏省
458	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	130—140马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ1304-D	功率：95.6kW；驱动方式：四轮驱动	63900.0000	95.6	通用类	山东省
459	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	130—140马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ1354-D	功率：99.2kW；驱动方式：四轮驱动	63900.0000	99.2	通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
460	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	120—130马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ1204	功率：81kW;驱动方式：四轮驱动	50670.0000	81	通用类	山东省
461	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	120—130马力四轮驱动拖拉机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTE1254	120马力≤功率<130马力；驱动方式：四轮驱动	50670.0000	92	通用类	宁夏回族自治区
462	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	110—120马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	SWT1104A	驱动轮数：四轮驱动；发动机标定功率（kW）：81	36270.0000	81	通用类	山东省
463	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	110—120马力四轮驱动拖拉机	潍坊昊田农业装备有限公司	轮式拖拉机	昊田1104	驱动型式：四轮驱动、功率：81kW	36270.0000	81	通用类	山东省
464	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTD1050	功率≥100马力；驱动方式：两轮驱动	24300.0000	77.2	通用类	宁夏回族自治区
465	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M1000-D	驱动方式：两轮驱动；功率：74KW	24300.0000	74	通用类	山东省
466	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机	SWT1100A	驱动轮数：两轮驱动；发动机标定功率（kW）：81	24300.0000	81	通用类	山东省
467	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M1200-D1	驱动方式：两轮驱动；功率：88.2KW	24300.0000	88.2	通用类	山东省
468	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD1000	功率≥100马力；驱动方式：两轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	24300.0000		通用类	江苏省
469	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100—110马力四轮驱动拖拉机	宁夏威骏车辆装备制造有限公司	轮式拖拉机	WJTD1054	100马力≤功率<110马力；驱动方式：四轮驱动	33210.0000	77.2	通用类	宁夏回族自治区
470	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100—110马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司	轮式拖拉机	M1004-DA	驱动方式：四轮驱动；功率：74KW	33210.0000	74	通用类	山东省
471	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100—110马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机	RZ1004	功率：73.5kW;驱动方式：四轮驱动	33210.0000	73.5	通用类	山东省
472	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100—110马力四轮驱动拖拉机	常州联发凯迪机械有限公司	轮式拖拉机	KD1004	100马力≤功率<110马力；驱动方式：四轮驱动；外形尺寸（长*宽*高）：4266*2050*2745	33210.0000		通用类	江苏省
473	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械	铡草机	9—15t/h铡草机	肥城盛泰龙机械有限公司	铡草机	93ZP-10.0	9t/h≤生产率<15t/h	2700.0000	15	非通用类	山东省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
474	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	铡草机	1—3t/h铡草机	扶风永恒农牧机械制造有限公司	铡草机	9ZP-2.5	规格型号：9ZP-2.5。配套动力：4kw。结构形式：盘式。结构质量：120kg。外形尺寸（长*宽*高）：950mm*1000mm*1400mm。喂入方式：人工喂入。主轴转速：800r/min。喂入辊转速：214r/min。动刀片数量：3个。动刀片刀形：梯形。圆盘或滚筒直径：610mm。设计切草长度：18mm±3mm、38mm±3mm；生产率：≥2500kg/h	420.0000	4	非通用类	陕西省
475	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	铡草机	1—3t/h铡草机	汉中市合力机械有限公司	铡草机	9ZT-1.0	结构形式为筒式；结构质量54kg；外形尺寸：1120×520×810mm；配套动力2.2kw；喂入口宽度415mm；喂入方式为人工喂入；主轴转速1381r/min；生产率≥1000kg/h	420.0000	2.2	非通用类	陕西省
476	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	铡草机	1—3t/h铡草机	石家庄五业农牧机械有限公司	铡草机	9DQ-120	生产率（t/h）：1.901	420.0000	7.5	非通用类	河北省
477	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	9—12m³饲料全混合日粮制备机	河北雨佳机械有限公司	饲料搅拌机	9TMRW-9	搅拌室容积9m³，主绞龙转速18转，功率22-30kw.	28100.0000	22	非通用类	河北省
478	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	9—12m³饲料全混合日粮制备机	安徽省大明农牧机械有限公司	全混合日粮制备机	DM9JQ-10S1	外形尺寸（长×宽×高 mm）5130×2130×2920（单门）、5130×2260×2920（双门），结构质量（kg）：3600，搅龙转速（r/min）：29，搅拌仓容积（m³）：10，结构型式：牵引立式搅拌机，配套动力（kw）：50，刀片数量（片）：6，刀片型式：耐用锯齿形切刀，配套动力型式：拖拉机	28100.0000	50	非通用类	安徽省
479	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m³饲料全混合日粮制备机	石家庄市金源机械有限公司	全日粮饲料制备机	9TMRL-4	搅拌仓容积：4m3	23700.0000	11	非通用类	河北省
480	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m³饲料全混合日粮制备机	石家庄市金源机械有限公司	全日粮饲料制备机	9TMRW-5	搅拌室容积：5m3	23700.0000	11	非通用类	河北省
481	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m³饲料全混合日粮制备机	安徽省大明农牧机械有限公司	全混合日粮制备机	DM9JQ-6.5S1	外形尺寸（长×宽×高 mm）4600×2130×2300（单门）、4600×2260×2300（双门）；结构质量（kg）：2750，搅龙转速（r/min）：29，搅拌仓容积（m³）：6.5，结构型式：牵引立式搅拌机，配套动力（kw）：36，刀片型式：耐用锯齿形切刀，刀片数量（片）：5，配套动力型式：拖拉机	23700.0000	36	非通用类	安徽省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
482	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	石家庄市联实机械有限公司	全日粮饲料制备机	9TMR-7	搅拌室容积:7m <sup>3</sup>	23700.0000	18.5	非通用类	河北省
483	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	石家庄市联实机械有限公司	全日粮饲料制备机	9TMR-4	搅拌室容积:4m <sup>3</sup>	23700.0000	11	非通用类	河北省
484	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	保定瑞尔农业机械制造有限公司	全日粮饲料制备机	9TMRL—8	外形尺寸 3860*2200*2210mm 结构含量 3500kg 搅龙转速 21r/min 搅拌仓容积 8m <sup>3</sup> 结构形式:立式 刀片型式 三角形 刀片数量 9片	23700.0000	30	非通用类	河北省
485	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	安徽省大明农牧机械有限公司	全混合日粮制备机	DM9JQ-8S1	外形尺寸（长×宽×高 mm） 4800×2130×2620（单门）4800×2260×2620（双门），结构质量（kg）:2950，搅龙转速（r/min）:29，搅拌仓容积（m <sup>3</sup> ）:8，结构型式:牵引式立式搅拌机，配套动力（kw）:41，刀片型式:耐用锯齿形切刀，刀片数量（片）:6，配套动力型式:拖拉机	23700.0000	41	非通用类	安徽省
486	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	河北雨佳机械有限公司	饲料搅拌机	9TMR-7.5	搅拌室容积7.5m <sup>3</sup> ，电机功率18.5-22kW，主绞龙转速18转。	23700.0000	18.5	非通用类	河北省
487	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	饲料混合搅拌机	9ZLL-8	4m <sup>3</sup> ≤搅拌室容积 <9m <sup>3</sup>	23700.0000	0	非通用类	河南省
488	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	12m <sup>3</sup> 及以上饲料全混合日粮制备机	保定瑞尔农业机械制造有限公司	全日粮饲料制备机	9TMR-13	外形尺寸 6450*2100*2600mm 结构含量 6000kg 搅龙转速 20r/min 搅拌仓容积 13m <sup>3</sup> 结构形式:固定卧式 刀片型式 梅花型 刀片数量 180片	35000.0000	37	非通用类	河北省
489	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	12m <sup>3</sup> 及以上饲料全混合日粮制备机	安徽省大明农牧机械有限公司	全混合日粮制备机	DM9JQ-15S2	外形尺寸（长×宽×高 mm） 6810×2260×2710（高型）、6820×2485×2450（低型），结构质量（kg）:6050，搅龙转速（r/min）:29，搅拌仓容积（m <sup>3</sup> ）:15，结构型式:牵引式立式搅拌机，配套动力（kw）:66，刀片数量（片）:10，刀片型式:耐用锯齿形切刀，配套动力型式:拖拉机	35000.0000	66	非通用类	安徽省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
490	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	12m³及以上饲料全混合日粮制备机	安徽省大明农牧机械有限公司	全混合日粮制备机	DM9JQ-12S1	外形尺寸（长×宽×高 mm） 5620×2470×2970（单门）、 5620×2600×2970（双门），结构质量（kg）：4200，搅龙转速（r/min）：29； 搅拌仓容积（m³）：12；结构型式：牵引式立式搅拌机，配套动力（kw）：54，刀片数量（片）：7；刀片型式：耐用锯齿形切刀；配套动力型式：拖拉机	35000.0000	54	非通用类	安徽省
491	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	12m³及以上饲料全混合日粮制备机	石家庄市金源机械有限公司	全日粮饲料制备机	9TMRL-12	搅拌仓容积：12m³	35000.0000	30	非通用类	河北省
492	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	12m³及以上饲料全混合日粮制备机	河北雨佳机械有限公司	饲料搅拌机	9TMRW-12	搅拌室容积12m³，主绞龙转速18转，电机功率30-37kw.	35000.0000	30	非通用类	河北省
493	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	饲料搅拌机	12m³及以上饲料全混合日粮制备机	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	饲料混合搅拌机	9ZLL-12	搅拌室容积≥12m³	35000.0000	0	非通用类	河南省
494	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	2—4t/h揉丝机	扶风永恒农牧机械制造有限公司	揉丝机	9ZR-2.4	结构形式：锤片式。规格型号：9RZ-2.4。配套动力：4KW。外形尺寸（长*宽*高）：1195mm*920mm*570mm。结构质量：75kg。生产率：2400-2500kg/h。主轴转速：2860r/min。转子直径：400mm。锤片数量：16个。锤片尺寸：95mm*25mm*4mm。筛片孔径：3mm。喂入方式：人工	590.0000	4	非通用类	陕西省
495	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	安阳吉姆克能源机械有限公司	饲料颗粒机	9KPP-300	电机：15kw；磨盘直径：260mm；包装尺寸：1255*475*1170mm；重量：320kg。	1100.0000	15	非通用类	湖北省
496	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	安阳吉姆克能源机械有限公司	饲料颗粒机	9KPP-450	电机：22kw；磨盘直径：300mm；包装尺寸：1390*575*1215mm；重量：350kg。	1100.0000	22	非通用类	湖北省
497	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	安阳吉姆克能源机械有限公司	饲料颗粒机	9KPP-240	电机：11kw；磨盘直径：230mm；包装尺寸：1175*485*1100mm；重量：290kg。	1100.0000	11	非通用类	湖北省
498	畜牧水产养殖机械	饲料（草）加工机械设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	安阳吉姆克能源机械有限公司	饲料颗粒机	9KPP-200	电机：7.5kw；磨盘直径：200mm；包装尺寸：1050*440*1045mm；重量：200kg。	1100.0000	7.5	非通用类	湖北省
499	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	送料机	青贮取料机	保定瑞尔农业机械制造有限公司	青贮取料机	9QQ-1600-5	滚筒电机功率 7.5kW 滚筒额定转数 160r/min 取料刀数量 100片 工作幅宽 1600mm 整机外形尺寸 5000*1700*3500mm 整机质量2300kg 电源电压380V 取料高度5005mm	10000.0000	7.5	非通用类	河北省
500	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	送料机	青贮取料机	石家庄市联实机械有限公司	青贮饲料取料机	9Q-1600×7	自走式，1400mm≤1600mm≤1800mm	10000.0000	7.5	非通用类	河北省

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
501	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶罐	6000—20000L贮奶罐	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	运输型贮奶罐	BWG-15	6000L≤容量<20000L	0.0000	0	通用类	河南省
502	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶罐	6000—20000L贮奶罐	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	运输型贮奶罐	BWG-8	6000L≤容量<20000L	0.0000	0	通用类	河南省
503	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	冷藏罐	6000L及以上全自动清洗冷藏罐	利拉伐（天津）有限公司	直冷封闭式牛奶冷藏罐	9NGZ-6-2BII-CCU	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	21600.0000	0	通用类	天津市
504	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	冷藏罐	6000L及以上全自动清洗冷藏罐	利拉伐（天津）有限公司	直冷封闭式牛奶冷藏罐	9NGZ-8-2BII-CCU	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	21600.0000	0	通用类	天津市
505	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	冷藏罐	6000L及以上全自动清洗冷藏罐	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	储冷式牛奶冷却罐	RZLC03-8	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	21600.0000	0	通用类	河南省
506	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	冷藏罐	6000L及以上非全自动清洗冷藏罐	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	直冷式牛奶冷却罐	RZLG03-8	容量≥6000L；清洗方式：非全自动清洗	16200.0000	0	通用类	河南省
507	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	32杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	鱼骨式挤奶机	9JY-2X16	结构形式：管路封闭式；牛位分布形式：鱼骨式；脱杯方式：手动；奶杯组数量（杯组）：32	66780.0000	8	通用类	山东省
508	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	2杯组手动移动式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	移动式挤奶机	9J-II	结构形式：非封闭式；牛位分布形式：平面式；脱杯方式：手动；奶杯组数量（杯组）：2	1500.0000	1.1	通用类	山东省
509	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	2杯组手动移动式挤奶机	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	移动式挤奶机	9J-LE0-XD02	杯组数：2；脱杯方式：手动；形式：移动式	1500.0000	2.2	通用类	河南省
510	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	28—30杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	河北华昌机械设备有限公司	鱼骨式挤奶机	9JGJ-2×15/30	型式：鱼骨式，真空泵额定真空度：50kPa；真空泵转速：1250r/min；挤奶杯组数30组；工作真空度45-50kPa；脉动器型式：电子脉动；脉动频率：60次/min；脉动比率：60%；计量方式：计量瓶式；脱杯方式：手动脱杯	62730.0000	0	通用类	河北省
511	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	28—30杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	鱼骨式挤奶机	9J-LE0-2×14	杯组数：28—30；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	62730.0000	0	通用类	河南省
512	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	28—30杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	河北华昌机械设备有限公司	鱼骨式挤奶机	9JGJ-2×14/28	型式：鱼骨式，真空泵额定真空度：50kPa；真空泵转速：1250r/min；挤奶杯组数28组；工作真空度45-50kPa；脉动器型式：电子脉动；脉动频率：60次/min；脉动比率：60%；计量方式：计量瓶式；脱杯方式：手动脱杯。	62730.0000	0	通用类	河北省
513	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列（转盘）式挤奶机	利拉伐（天津）有限公司	转盘式挤奶机	9JRP-30	杯组数≥16；脱杯方式：自动；形式：并列（转盘）式	108000.0000	0	通用类	天津市

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称	机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	功率（kW）	机具类型	企业所属省份
514	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列（转盘）式挤奶机	利拉伐（天津）有限公司	并列式挤奶机	9JP-2×24	杯组数≥16；脱杯方式：自动；形式：并列（转盘）式	108000.0000	0	通用类	天津市
515	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列（转盘）式挤奶机	利拉伐（天津）有限公司	并列式挤奶机	9JP-2×12	杯组数≥16；脱杯方式：自动；形式：并列（转盘）式	108000.0000	0	通用类	天津市
516	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列（转盘）式挤奶机	利拉伐（天津）有限公司	并列式挤奶机	9JP-2×16	杯组数≥16；脱杯方式：自动；形式：并列（转盘）式	108000.0000	0	通用类	天津市
517	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列（转盘）式挤奶机	利拉伐（天津）有限公司	转盘式挤奶机	9JRP-502100	杯组数≥16；脱杯方式：自动；形式：并列（转盘）式	108000.0000	0	通用类	天津市
518	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	鱼骨式挤奶机	9JTD-2X16	结构形式：管路封闭式；牛位分布形式：鱼骨式；脱杯方式：自动；奶杯组数量（杯组）：32	85140.0000	5.5	通用类	山东省
519	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	鱼骨式挤奶机	9JT-2X12	结构形式：管路封闭式；牛位分布形式：鱼骨式；脱杯方式：自动；奶杯组数量（杯组）：24	85140.0000	7.7	通用类	山东省
520	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	利拉伐（天津）有限公司	鱼骨式挤奶机	9JH-2×10M150	杯组数≥14；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式	85140.0000	0	通用类	天津市
521	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	鱼骨式挤奶机	9JT-2X16	结构形式：管路封闭式；牛位分布形式：鱼骨式；脱杯方式：自动；奶杯组数量（杯组）：32	85140.0000	5.5	通用类	山东省
522	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	鱼骨式挤奶机	9JTL-2X10	结构形式：管路封闭式；牛位分布形式：鱼骨式；脱杯方式：自动；奶杯组数量（杯组）：20	85140.0000	5.5	通用类	山东省
523	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	淄博岳江机械有限公司	鱼骨式挤奶机	9JTD-2X12	结构形式：管路封闭式；牛位分布形式：鱼骨式；脱杯方式：自动；奶杯组数量（杯组）：24	85140.0000	8	通用类	山东省
524	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	鱼骨式挤奶机	9J-LEOGPYG-2×12/24	杯组数≥14；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式	85140.0000	0	通用类	河南省
525	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	河南力欧畜牧装备科技股份有限公司	鱼骨式挤奶机	9J-LEOGPYG-2×10/20	杯组数≥14；脱杯方式：自动；形式：中置（鱼骨）式	85140.0000	0	通用类	河南省