

【农业机械】棉花棉田管理免耕围苗机

产品名称	【农业机械】棉花棉田管理免耕围苗机
公司名称	潍城区富稼源机械厂
价格	2800.00/台
规格参数	类型:多功能田园管理机 动力类型:柴油 适用领域:农业
公司地址	潍城区南关街办大庄子村
联系电话	86 0536 8277234

产品详情

类型	多功能田园管理机	动力类型	柴油
适用领域	农业	品牌	正源
型号	IGQN-150	耕宽	1400 (mm)
耕深	120-160 (mm)	生产率	0.5 (ha/h)
重量	X (kg)	生产厂家	潍坊市富稼源机械厂
产品类型	全新		

免耕整平时使用下图中旋耕机类似刀片围苗培土时使用下图中刀片本产品为侧传式适用于老式无后输出的拖拉机使用

潍坊市富稼源机械厂（潍坊市正源农业机械厂）坐落于风景优美、交通便利的风筝之都——山东潍坊。是一家专门生产农业机械为主的生产型企业。其主要产品有旋耕机、卷帘机、种植机、挖坑机、挖穴机和开沟机，其产品在同行业中独树一帜，有一支专业化的技术研发队伍和工作团队，其产品荣获国家多项专利。潍坊是江北生产农用机械最大的基地，拥有完善的产业链，所产农业机械价格实惠，质量上乘。本公司从事这个行业已经有4年的时间，生产的旋耕机，卷帘机，挖穴机，棉田开沟机，收割机已在江北市场获得了广泛的赞誉。现诚招各地农业机械代理商，有意者请联系我们的销售经理徐伟 18753633987

旋耕机的使用

1. 作业开始，应将旋耕机处于提升状态，先结合动力输出轴，使刀轴转速增至额定转速，然后下降旋耕机，使刀片逐渐入土至所需深度。严禁刀片入土后再结合动力输出轴或急剧下降旋耕机，以免造成刀片弯曲或折断和加重拖拉机的负荷。
2. 在作业中，应尽量低速慢行，这样既可保证作业质量，使土块细碎，又可减轻机件的磨损。要注意倾听旋耕机是否有杂音或金属敲击音，并观察碎土、耕深情况。如有异常应立即停机进行检查，排除后方可继续作业。

3. 在地头转弯时，禁止作业，应将旋耕机升起，使刀片离开地面，并减小拖拉机油门，以免损坏刀片。提升旋耕机时，万向节运转的倾斜角应小于30度，过大时会产生冲击噪声，使其过早磨损或损坏。
4. 在倒车、过田埂和转移地块时，应将旋耕机提升到最高位置，并切断动力，以免损坏机件。如向远处转移，要用锁定装置将旋耕机固定好。
5. 每个班次作业后，应对旋耕机进行保养。清除刀片上的泥土和杂草，检查各连接件紧固情况，向各润滑油点加注润滑油，并向万向节处加注黄油，以防加重磨损。

旋耕机的调整

1. 左右水平调整。将带有旋耕机的拖拉初停在平坦地面上，降低旋耕机，使刀片距离地面5厘米，观察左右刀尖离地高度是否一致，以保证作业中刀轴水平一致，耕深均匀。
2. 前后水平调整。将旋耕机降到需要的耕深时，观察万向节夹角与旋耕机一轴是否接近水平位置。若万向节夹角过大，可调整上拉杆，使旋耕机处于水平位置。
3. 提升高度调整。旋耕作业中，万向节夹角不允许大于10度，地头转弯时也不准大于30度。因此，旋耕机的提升，对于使用位调节的可用螺钉在手柄适当位置拧限位；使用高度调节的，提升时要特别注意，如需要再升高旋耕机，应切除万向节的动力。

潍坊市富稼源机械厂（潍坊市正源农业机械厂）坐落于风景优美、交通便利的风筝之都——山东潍坊。是一家专门生产农业机械为主的生产型企业。其主要产品有旋耕机、卷帘机、种植机、挖坑机、挖穴机和开沟机，其产品在同行业中独树一帜，有一支专业化的技术研发队伍和工作团队，其产品荣获国家多项专利。潍坊是江北生产农用机械最大的基地，拥有完善的产业链，所产农业机械价格实惠，质量上乘。本公司从事这个行业已经有4年的时间，生产的旋耕机，卷帘机，挖穴机，棉田开沟机，收割机已在江北市场获得了广泛的赞誉。现诚招各地农业机械代理商，有意者请联系我们的销售经理徐伟 18753633987

旋耕机的使用

1. 作业开始，应将旋耕机处于提升状态，先结合动力输出轴，使刀轴转速增至额定转速，然后下降旋耕机，使刀片逐渐入土至所需深度。严禁刀片入土后再结合动力输出轴或急剧下降旋耕机，以免造成刀片弯曲或折断和加重拖拉机的负荷。
2. 在作业中，应尽量低速慢行，这样既可保证作业质量，使土块细碎，又可减轻机件的磨损。要注意倾听旋耕机是否有杂音或金属敲击音，并观察碎土、耕深情况。如有异常应立即停机进行检查，排除后方可继续作业。
3. 在地头转弯时，禁止作业，应将旋耕机升起，使刀片离开地面，并减小拖拉机油门，以免损坏刀片。提升旋耕机时，万向节运转的倾斜角应小于30度，过大时会产生冲击噪声，使其过早磨损或损坏。
4. 在倒车、过田埂和转移地块时，应将旋耕机提升到最高位置，并切断动力，以免损坏机件。如向远处转移，要用锁定装置将旋耕机固定好。
5. 每个班次作业后，应对旋耕机进行保养。清除刀片上的泥土和杂草，检查各连接件紧固情况，向各润滑油点加注润滑油，并向万向节处加注黄油，以防加重磨损。

旋耕机的调整

1. 左右水平调整。将带有旋耕机的拖拉初停在平坦地面上，降低旋耕机，使刀片距离地面5厘米，观察左右刀尖离地高度是否一致，以保证作业中刀轴水平一致，耕深均匀。
2. 前后水平调整。将旋耕机降到需要的耕深时，观察万向节夹角与旋耕机一轴是否接近水平位置。若万向节夹角过大，可调整上拉杆，使旋耕机处于水平位置。
3. 提升高度调整。旋耕作业中，万向节夹角不允许大于10度，地头转弯时也不准大于30度。因此，旋耕机的提升，对于使用位调节的可用螺钉在手柄适当位置拧限位；使用高度调节的，提升时要特别注意，如需要再升高旋耕机，应切除万向节的动力。