

1. 看机型是否合适。准备购机者，可根据作业田块大小及是否集中连片等农田地理环境条件、作物品种、年作业量大小、土壤性质结构、经济承受能力等情况，选择农业生产需要的合适机型。例如，联合收割机按动力供给方式分为自走式和背负式，按喂入方式分为全喂入式和半喂入式；按行走装置结构形式又分为轮式和橡胶履带式。其中，有些联合收割机还配有双层割刀、秸秆切碎还田等装置。

2. 看配套是否合理。选择农机具时，一定要考虑主机与农机具的配套是否合理。一是功率要配套，既要防止“小马拉大车”，保证发动机有足够的储备动力，又要注意避免“大马拉小车”，造成动力浪费。二是主机挂接方式是否匹配。三是动力输出形式及转速是否适应，液压输出是否满足农机具需求。

3. 看备件是否齐全。当已确定购买某种农业机械（具）时，在付款时应要求生产企业或经销商提供正式发票、三包凭证、产品合格证、使用说明书和享受国家、政府



农机财政购置补贴政策的凭证等文本。整机的出厂编号应与合格证、三包凭证上的编号相同，产品的规格型号也应与上述各票证相同。再检查该产品的随机备件（主要是易损零配件和专用备件），应与厂家随机配件装箱单上所列的相符，不得短缺。最后检查、清点随机工具包，应与随机工具清单所列的品名相一致，特别是专用工具不得缺少，以免在后期维修、拆卸、匹配、安装等时有诸多不便。

4. 看服务是否及时。农业机械在大忙作业中，遇到故障需排除时，服务是否及时到位至关重要。例如，联合收割机结构较复杂，作业条件亦较恶劣，故障较频繁。收割机作业季节性很强，若没有方便快捷的售后服务和充足的零配件供应做保障，一旦在作业中出现故障，往往会贻误抢收时机。

来源：中国农科新闻网