

筒壁和刷子的摩擦而被刷去。细小的杂质可以穿过刷筒壁而排出，成品则流向成品出口，由于刷子采用较细的尼龙丝制作，且刷子同刷种筒之间的间隙可调，故在工作过程中不会对种子产生伤害。

2、用途：该机专门针对形状不规则且带有绒毛或有薄壳的种子设计。能有效的去除包裹在种子上的绒毛或薄壳，可明显提高种子的发芽率。

3、技术参数

生产率 (kg /h) : 50

电机总功率 (kw) : 0.55

外形尺寸 (mm) : 1170 × 550 × 1470

主轴转速 (转/分) : 600

刷种筒目数 (目) : 14

1、工作原理：当物料进入刷种筒后，种子流动于刷种筒壁和刷子之间，种子上的绒毛或薄壳由于种子与筒壁和刷子的摩擦而被刷去。细小的杂质可以穿过刷筒壁而排出，成品则流向成品出口，由于刷子采用较细的尼龙丝制作，且刷子同刷种筒之间的间隙可调，故在工作过程中不会对种子产生伤害。

2、用途：该机专门针对形状不规则且带有绒毛或有薄壳的种子设计。能有效的去除包裹在种子上的绒毛或薄壳，可明显提高种子的发芽率。

3、技术参数

生产率 (kg /h) : 50

电机总功率 (kw) : 0.55

外形尺寸 (mm) : 1170 × 550 × 1470

主轴转速 (转/分) : 600

刷种筒目数 (目) : 14

详情请点击：www.woksm.com