

# Jak to się kręci?

...czyli nowoczesna technologia czyszczenia, zaprawiania, pakowania kwalifikowanego materiału siewnego



• **KOSZENIE**



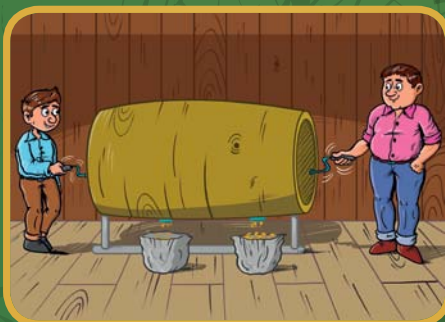
• **MŁÓCENIE**



• **WIALNIA - Pierwsze czyszczenie.** Podczas pierwszego czyszczenia zostają oddzielone nasiona chwastów, ziarna niewykształcone, resztki słomy oraz zanieczyszczenia mineralne jak: pył, piasek, kamienie



• **WIALNIA - Czystczenie główne.** W czasie czyszczenia głównego sortuje się ziarno pod względem jego grubości



• **TRYJERY** - Oddzielenie nierównych ziaren  
Tryjery oddzielają ziarna nierówne, zbyt długie lub zbyt krótkie, a także połówki ziaren



• **STÓŁ GRAWITACYJNY**  
Stół grawitacyjny pozwala na oddzielenie ziaren chorych oraz zbyt lekkich



• **SEPARATOR OPTYCZNY**

Separator optyczny umożliwia usunięcie nasion sporyszu



• **ZAPRAWIANIE**

Zaprawianie ma na celu ochronę nasion przed chorobami glebowymi oraz chorobami przenoszonymi przez nasiona. Nasza firma stosuje metodę 100% pokrycia ziarna.



• **PAKOWANIE, ETYKIETOWANIE**

Pakowanie ma na celu ochronę wyczyszczonych, zaprawionych i starannie wyselekcjonowanych ziaren przed działaniem czynników zewnętrznych. Etykietowanie zapewnia identyfikację kwalifikowanego materiału siewnego