



Használati utasítás „ANNI” kézi gabonapelyhesítőhöz

A pelyhesítő gép egy tömör bükkfából készült fém zúzóhengerekkel ellátott szerkezet, melynek zúzó hengerei állíthatók a különböző gabona fajtákhoz ill. a kívánt gabonapehely finomságához igazítva. Alkalmas egész szemes gabonák pelyhesítésre. Legszebben a zab, a tönkölybúza és rozs pelyhesíthető vele.

Kukorica ill. elő őrölt gabona pelyhesítésére nem használható!

Kerüljük az olajos magvak pelyhesítését, valamint a már pelyhesített gabona újra pelyhesítését is, mert az eltömíti a gép zúzóhengereit.

A kisgép rendelkezik egy masszív vállas talppal, melyben a rögzítést szolgáló menetes fémkengyel furata található. Ide illesszük a mellékelt rögzítő kengyelt, és rögzítsük az asztal lapjához. Ezt követően a dobozban található hajtókart a géptestből kiálló menetes fémcsonkhoz illesztjük és az óramutató járásával megegyezően ütközésig tekerjük. Ezzel a gép mechanikája forgathatóvá válik. A hajtókarral ellentétes oldalon a gép elején alul található a gabonapehely kifolyó csatornája, mely alá elhelyezhető a gyűjtőedény.

A pehely finomságát a kifolyó csatorna felett lévő kis marokgombos állítókar segítségével szabályozhatjuk. A kar kerületén, a marokgomb alatt 3 furat található, melyek a pelyhesítés fokozatait határozzák meg. Ha a legfinomabb gabonapehelyt kívánjuk, vagy finom szemcsésű gabonát pelyhesítünk, akkor az állítókart marokgombját kihúzzuk, és a legfelső F jelzésű furathoz igazítva a marokgomb csapját a furatba toljuk. Ez egyúttal rögzíti is ezt az állapotot.

Ha közepes finomságú pehelyt szeretnénk, akkor a marokgomb kihúzása után az állítókart a középső furatba toljuk.

Ha durvább gabonapehelyt szeretnénk, akkor a legalsó furatba a G jelzéshez állítjuk a marokgombot.

A gép tetején helyezkedik el a kis garat, melybe a pelyhesíteni kívánt gabonát tesszük.

Használat után győződjön meg róla, hogy nem maradt sem gabona, sem pehely a gépben minimális mennyiségben sem, tehát maradéktalanul kijáratta azokat a gépből!

Ennek elmulasztása a levegő nedvességtartalmával való reakció miatt nem kívánatos folyamatok megindulásához vezethet (pl. gombásodás)!

A garancia az esetlegesen ily módon bekövetkezett károsodás javítására nem terjed ki!

Tisztítása porszívóval történhet.

Ahhoz, hogy pelyhesítőnk hosszú életű legyen, a géptestben lévő fogaskerekeket érdemes évente megsírozni. Ehhez távolítsuk el a hajtókart egy 10-es villáskulcs segítségével. A testből kiálló csonkot a kulccsal ellen fogva a hajtókart óramutató járásával ellentétesen tekerhetjük le. Majd lazítsuk ki a 3 db panel tartó csavart és finoman vegyük le azt. Így láthatóvá válik a gép mechanikája. Alkalmazzunk élelmiszer ipari gépszírt.

Kívánjuk, hogy pelyhesítőjét használja sokáig örömmel és egészséggel!