

Záruční list

Název výrobku:

Typ:

Výrobní číslo:

Adresa kupujícího:

.....

Razítko prodejny a podpis prodávajícího:

Záruční podmínky

Ve smyslu § 248 občanského zákona se na výše uvedené zboží poskytuje záruka 24 měsíců ode dne jeho zakoupení.

Adresu servisní organizace sdělí prodejna, v níž byl výrobek zakoupen.
Prodávající je povinen při prodeji stroj přezkoušet a vypsát identifikační údaje.
Všechny údaje musí být zapsány ihned při prodeji nesmazatelným způsobem.

Jestliže během záruční doby dojde k poruše výrobku, která nebude zaviněna uživatelem, má spotřebitel právo, aby mu byla vada bezplatně odstraněna, pokud nedemontovaný výrobek dodá k opravě.

Žižkovská 1230, 691 02 Velké Bílovice, Tel.: +420 519-346236, Fax: +420 519-347314
email: info@vinarskepotreby.cz, http: www.vinarskepotreby.cz

MLÝNKOODSTOPKOVAČ ENO I5 LAKOVANÝ / NEREZOVÝ S MOTOREM



pohyblivé díly stroje.

Po skončení práce se stroj vypne stiskem vypínače (J). Tlačítko „STOP“: Pokud je motor vybaven červeným vypínačem hříbovitého tvaru, lze stroj jeho stisknutím okamžitě vypnout. Nové zapnutí stroje: Hříbovým tlačítkem otočíme, čímž se nouzový vypínač vrátí do původní polohy. Potom stroj zapneme stisknutím tlačítka (J) provozního vypínače.

Při NEBEZPEČÍ musí obsluha okamžitě vypnout stroj vypínačem (J) nebo červeným hříbovým tlačítkem (N -jestliže je jím motor vybaven).

Po výpadku proudu během práce je nutno stroj znovu zapnout stisknutím vypínače (J), aby se motor rozběhl (motor je vybaven tlumicí cívkou). Tlumicí cívka je namontována na motoru proto, aby při náhlém znovuzapnutí proudu neutrpěl obsluhující poranění rukou, kdyby manipuloval ve stroji.

Nastavení válců: Je možné nastavit vzdálenost mezi oběma válci. Je nutno uvolnit šroubové matice podpěr a pohyblivé díly (O) nastavit.

OBVYKLÁ ÚDRŽBA

MAZÁNÍ: Je účelné mazat řetěz a nylonovou podpěru minerálním olejem (mažte vpředu a vzadu. Odstopkovací hřídel (D) je uložena v těsných kluzných ložiscích, která nepotřebují mazání.

HLUK: Po několika letech se pravděpodobně objeví určitý hluk. Když k tomu dojde, zkontrolujte, zda ložiska hřídele nebo čerpadla nejsou vyběhaná. Pokud ano, je nutno je vyměnit.

NAPNUTÍ ŘEMENŮ: Řemen musí být napnutý. Kontrolu provádíme mezi řemenicemi, průhyb max. 20 mm. Napnutí provedeme pomocí stavěcích šroubů .

ČIŠTĚNÍ: Nejdříve odpojíme zástrčku (M). Povolíme šroubů podpěr (R), sejmem ochranný kryt (F); povolíme matice síta (P) vytáhneme síto (C). Potom pečlivě umyjeme a usušíme. Stroj chráněný před prachem a vlhkostí uskladníme.

OBEČNÉ PRODEJNÍ PODMÍNKY

VÝHRADY: Nemůžeme přijmout ručení za příp. škody nebo zlomení, jestliže stroj byl nesprávně obsluhován a použit k jiným účelům.

ZÁRUKA: Naše výrobky jsou pečlivě vyzkoušeny a zkontrolovány. Případné vadné díly, které zjistíme u naší firmy, budou námi vyměněny. Přezkoušení je možno provést i u zákazníka. Dopravné a náklady na pracovní sílu jdou na konto zákazníka.

ZPŮSOB LIKVIDACE NEFUNKČNÍHO VÝROBKU A OBALU

Výrobek na konci své životnosti je nutno předat specializovaným organizacím, které se zabývají separováním použitých materiálů, případně jejich recyklací a nepoužitelné výrobky tak ekologicky zlikvidovat v souladu se Zákonem o odpadech. Všechny použité materiály jsou recyklovatelné. Obalové materiály: obalová krabice je recyklovatelná, upotřebenou krabici předejte organizacím, které ji využijí jako zdroj druhotných surovin nebo energií.

VAROVNÉ ZNAČKY NA STROJI

Na stroji jsou nalepeny štítky, které informují o nebezpečných místech. Pro snížení rizika prosíme obsluhu, aby si zvláště pečlivě přečetla tuto část návodu.

Symbol (kruh jako zákaz stání s naznačením symbolů ozubených kol, olejníčky a klíče) upozorňuje na to, že do prostoru převodů není dovoleno používat mazací tuky a oleje a ani jinak zasahovat.

Symbol (kruh jako zákaz stání s naznačenou rukou směřující k šnekovému dopravníku v kombinaci ozubených kol) je pro obsluhu upozornění, že není dovoleno strkat pod stroj, ani do žádných pohybujiících se částí stroje ruce.

Tyto symboly zároveň upozorňují na to že před demontáží ochranných krytů je nutno přečíst příslušnou část návodu. Je také nutné vytáhnout zástrčku ze sítě dříve než odšroubujeme maticové šrouby držící kryty. Jen tak lze zabránit, aby stroj nemohl být omylem spuštěn, po odšroubování krytů. To by mohlo být nebezpečné pro pracovníka při údržbě stroje.



ZPŮSOB LIKVIDACE NEFUNKČNÍHO VÝROBKU A OBALU

Výrobek na konci své životnosti je nutno předat specializovaným organizacím, které se zabývají separováním použitých materiálů, případně jejich recyklací a nepoužitelné výrobky tak ekologicky zlikvidovat v souladu se Zákonem o odpadech. Všechny použité materiály jsou recyklovatelné.

Obalové materiály: obalová krabice je recyklovatelná, upotřebenou krabici předejte organizacím, které ji využijí jako zdroj druhotných surovin nebo energií.

POPIS STROJE

Mlýnek na hrozny, kombinovaný se strojem pro odstopkování hroznů, je poháněn jednofázovým nebo třífázovým motorem. Nabízíme jej ve dvou verzích, jednu vyrobenou

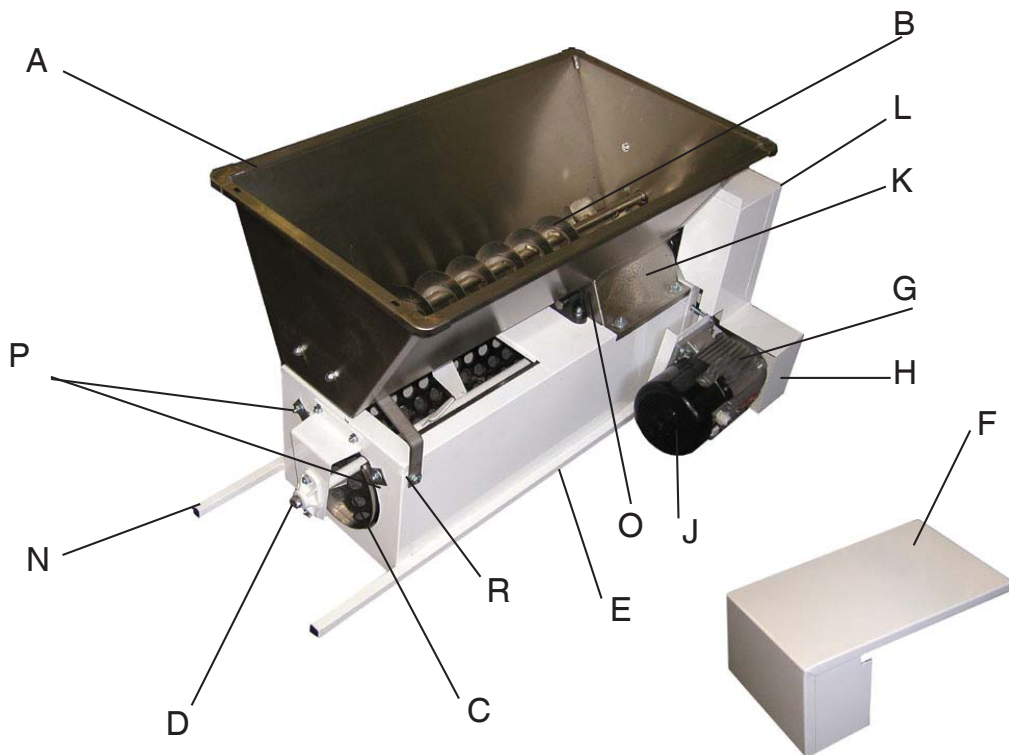
ze železa, na které je nanesen neškodlivý povlak z epoxidové pryskyřice druhou z nerezové oceli (Inox AISI 304). Mlýnek na hrozny, kombinovaný se strojem pro odstopkování hroznů, provádí dva pracovní úkony. Lisování, které se provádí válci umístěnými ve skříni a odstopkování, které spočívá v odloučení bobulí od stopek hroznu.

TECHNICKÉ PARAMETRY

výkon stroje	výkon motoru	rozměry (d x š x v)	hmotnost
2 t/h	0,75 kW	1160 x 600 x 630 mm	54 kg

OZNAČENÍ DÍLŮ STROJE

- | | |
|------------------------------------|---------------------------|
| A) Násypka | J) Vypínač motoru |
| B) Podávací šnek | K) Prostor s válci |
| C) Síto | L) Kryt rotujících prvků |
| D) Odstopkovací hřídel | M) Zástrčka motoru |
| E) Spodní strana odtoku | N) Podpěrná trubka |
| F) Ochranný kryt odstonko-
vače | O) Regulace odstupu válců |
| G) Elektromotor | P) Matice síta |
| H) Štítek motoru | R) Šrouby podpěr násypky |



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Nevhodné použití a nesprávná údržba stroje mohou způsobit poškození. Dbejte prosím na následující bezpečnostní předpisy, abyste předešli případným úrazům.

POKYNY: Stroj použijte až po přečtení návodu na použití. Jestliže brožurku ztratíte, požádejte o novou v naší prodejně.

POUZITÍ: Stroj nesmí používat děti a nepovolané, nezkušené osoby. Během provozu nesmí obsluha rukama manipulovat ve vnitřním prostoru násypky, pod kryty stroje, ani na výstupu odstopkovací hřídele.

PŘEMÍSTĚNÍ: Přemístění mlýnku na hrozny, kombinovaného se strojem pro odstopkování hroznů musí provádět dvě dospělé osoby. Stroj zvednou po uchopení obou konců podpěrných trubek, které jsou po stranách stroje.

UMÍSTĚNÍ: Aby stroj mohl pracovat, je nutné, aby byl postaven na kádi, nádrži nebo na stojanu. Stroj musí být položen tak, aby stonky hroznů, které vycházejí ze stroje, padaly mimo nádrž. Nádrž nebo podstavec musí stát na rovné ploše. Je dále nutno zkontrolovat, zda je stroj pevně uložen, aby při případném nárazu, nebo kmitání při práci, neztratil stabilitu a neohrozil svým pádem obsluhujícího pracovníka.

ELEKTROINSTALACE

Před použitím vždy zkontrolujte celistvost elektrického kabelu. Když je kabel poškozený nebo má trhliny, je nutno jej vyměnit. Na kabel nestavte žádné předměty a stroje, aby nedošlo k poškození kabelu. Kabel nesmí v žádném případě ležet na blátivé a mokré podlaze. Vypínače, zástrčky a zásuvky chraňte před vlhkostí. Kabel zasunujte jen do zástrčky s ochranným, zemním kolíkem.

Před zapnutím zkontrolujte, zda síťové napětí souhlasí s údaji na štítku motoru. Elektrické vedení objektu musí být vybaveno magnetotermickým komparačním ochranným zařízením, aby se zabránilo zranění osob. Je nutno zabránit přístup k elektrickým dílům dětem a neodpovědným osobám!

MOTOR se nesmí dostat do kontaktu s tekutinami a vlhkostí.

POŠKOZENÍ MOTORU: Při poruše nebo nepravdělném chodu motoru nesmí obsluha provádět demontáž motoru. O zařízení opravy motoru je nutno se obrátit na prodejce nebo výrobní firmu.

UVEDENÍ DO PROVOZU – NÁVOD NA OBSLUHU

Čištění: Doporučuje se stroj před prvním použitím důkladně vyčistit. Dejte pozor, abyste nenastríkali vodu do motoru. Kabel, který má ochranný kontakt pro zemnění, připojíme na zástrčku motoru. Smysl otáčení okřídleného kolečka motoru musí odpovídat směru šipky na štítku krytu motoru, jinak se díly stroje otáčejí v opačném směru.

Po zapnutí stroje nasypeme hrozny do násypky stroje. Podávací šnek (B) natlačí hrozny nad oba válce, které je rozdrtí a pustí do spodního oddílu stroje (K). Kruhovým pohybem lopatkového pohonu odstopkovací hřídele se oddělí stonky od bobulí. Bobule propadnou děrami síta (C) do kádě spolu s drtí a moštěm. Spirálovým pohybem odstopkovací hřídele vytlačují lopatky stonky od hroznů do výstupu ze stroje.

Po naplnění hrozny obsluha nesmí rukama manipulovat ve vnitřním prostoru násypky, na spodní straně stroje (E) ani ve výstupním otvoru pro stonky (F), aby ho neporanily