



STATUS®

Мелници за хранителни отпадъци и аксесоари



ITALY
DESIGN & PROVED

Защо ми трябва мелница за хранителни отпадъци?

Мелницата за хранителни отпадъци е лесен начин за изхвърляне на хранителни отпадъци. Само с едно натискане на бутон можете да се отървете трайно от остатъците от готвенето. Кошчето за боклук вече няма да бъде източник на неприятни миризми и бактерии.

Мелниците STATUS са прости и лесни за използване. Това е модерно и екологосъобразно решение на проблема с хранителните отпадъци, които съставляват 20% от всички битови отпадъци.



Хигиенично

Мелниците незабавно премахват и хигиенично отстраняват хранителни отпадъци. Не е необходимо да ги съхранявате в кофата за отпадъци – източник на неприятни миризми и бактерии.

Практичен

Мелницата се монтира спретнато и лесно под мивката и не изисква допълнително място в кухнята.

Щадящ околната среда

Намалява се количеството на отпадъците, което намалява количеството на боклука, транспортиран до сметището, и намалява количеството на отделяните парникови газове.

Безопасен

В мелницата няма ножове или други режещи елементи. Тя е напълно безопасна за деца и възрастни.

Монтаж

Мелницата се монтира под стандартния сифон на кухненската мивка (отвор на мивката диаметър 89 мм), и на изхода се свързва с канализационната тръба, на разстояние минимум 20 см от дъното на мивката. Максимална дебелина на мивката 15 мм. Възникващите отпадъци се изсипват в смилачната камера през сифона, фино се смилат и свободно изтичат към канализацията.

Мелниците са най- безопасният и лесен начин за отстраняване на разлагащите се битови отпадъци. Няколко секунди – и всички отпадъци изчезват. В кухнята Ви няма повече източник на мръсотия, бактерии и примамки за насекоми. Вие се отървявате от неприятните миризми, неизменно съпътстващи кофата за боклук. Почистване: Пуснете няколко кубчета лед със студена вода и стартирайте мелницата.

Какво раздробява шредерът

- ▮ рибни и птичи кости
- ▮ месни остатъци
- ▮ малки говежди и свински кости
- ▮ зеленчукови обелки
- ▮ остатъци от плодове
- ▮ черупки от яйца
- ▮ остатъци от макаронени изделия и зърнени храни

Какво НЕ се раздробява от уреда за унищожаване на отпадъци

- ▮ коса
- ▮ нишки
- ▮ хранително фолио
- ▮ фолио и други метали
- ▮ стъкло
- ▮ гума
- ▮ пенокаучук

Как да го използвате?

- 1 Пуснете водата.
- 2 Включете мелницата.
- 3 Вкарайте хранителните отпадъци през сифона на мивката. Помнете какво можете и какво не можете да се смилат.
- 4 Оставете мелницата да работи до момента, в който не чуете само звука на мотора и течащата от чешмата вода.
- 5 Изключете мелницата.
- 6 Оставете водата пусната за 15 секунди след приключване на смилането, за да се измият финните остатъци от смилането в канализацията.

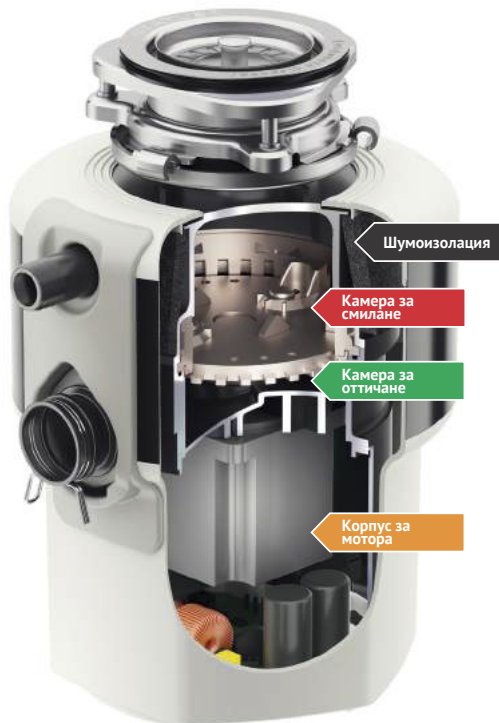
Как протича процесът на раздробяване?

През отвора за оттичане на мивката хранителните отпадъци, заедно с водния поток, навлизат в камерата за раздробяване, или по-точно в металния диск, който се върти с висока скорост.

Центробежната сила притиска хранителните отпадъци към стените на камерата за раздробяване и те се задържат в това положение от две подвижни чукчета.

По контура на диска е разположен неподвижен перфориран пръстен, който наподобява ренде. Именно този пръстен се използва за раздробяване или "смилање" на отпадъците.

В резултат на това хранителните остатъци се смилат на фини частици - толкова фини, че те свободно преминават през малките отвори на смилещия диск заедно с водния поток и се оттичат в канализацията.



Мелницата не е месомелачка или кафемелачка

Тя не съдържа режещи елементи, остри ръбове или шнекове. Ако потопите ръката си в шредера, когато той е изключен, дори няма да я одраскате.

Ако ръката е в камерата по време на работа, вероятно ще получи само натъртване на пръста от стърчащите елементи на въртящия се диск.

Видове електромотори **STATUS**[®]

BLDC – безчетков двигател за постоянен ток

- *Максимална енергийна ефективност (до 98% ефективност)*
- *Висок въртящ момент*
- *Дълъг експлоатационен живот*
- *Широки възможности на електрониката за управление (плавен старт, обръщане на посоката, автоматично изключване, намаляване на оборотите на празен ход)*
- *Ниско тегло*



АСИХНРОНЕН – индукционен (асинхронен) безчетков променливотоков двигател

- *Висока енергийна ефективност (до 95% ефективност)*
- *Висок въртящ момент*
- *Дълъг експлоатационен живот*
- *Ограничени възможности на електрониката за управление*
- *Голямо тегло*



ЧЕТКОВ – четков (колекторен) променливотоков двигател

- *Средна енергийна ефективност (до 75 % ефективност)*
- *Среден въртящ момент*
- *Среден живот*
- *Без електроника за управление*
- *Ниско тегло*



Характеристики на мелницата **STATUS**[®]

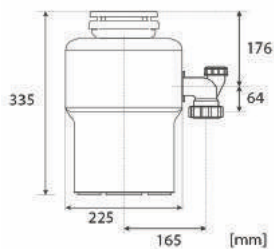
- Камера е изработена от метална сплав или устойчив полимер.
- Елементите за раздробяване са изработени от неръждаема стомана.
- Многостепенна уплътнителна яка, изработена от HNBR материал със свръхдълъг живот от ZETPOL (Япония)
- Три степени на раздробяване



Premium 400

BLDC

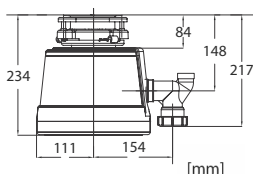
Най-мощната мелница STATUS®



- Иновативен, енергийно ефективен, тих, компактен, лек и с висок въртящ момент безчетков BLDC двигател
- „Интелигентната“ система за управление адаптира скоростта на въртене към натоварването и автоматично изключва уреда при работа на празен ход за повече от 8 минути
- Автоматичното многопосочно въртене при всеки цикъл на включване удължава ефективния живот на раздробяващите елементи
- Автоматично обръщане на посоката на движение при засичане на задръстване
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението
- Звукова индикация за лесно отстраняване на дребни неизправности
- Възможност за монтиране на хранящия кабел с необходимата дължина (щепселно свързване)
- Ниското тегло улеснява монтажа и намалява натоварването на мивката

NEXT 300 Compact **BLDC**

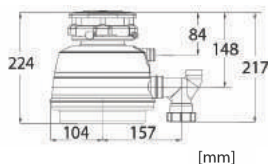
Компактна мелница STATUS®



- Иновативен безчетков BLDC двигател
- Модул за външна електроника. Височината на мелницата е само **23 см**, което позволява ефективно използване на пространството под мивката
- Интелигентната система за управление адаптира скоростта на въртене към натоварването и автоматично изключва уреда при работа на празен ход за повече от 2 минути
- Автоматично обръщане на посоката на движение при засичане на задръстване
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението
- Ниското тегло улеснява монтажа и намалява натоварването на мивката

NEXT 200 Compact **BLDC**

Най-компактната мелница STATUS®



- Иновативен безчетков BLDC двигател
- Модул за външна електроника. Височината на мелницата е само **22 см**, което позволява ефективно използване на пространството под мивката
- Интелигентната система за управление адаптира скоростта на въртене към натоварването и автоматично изключва уреда при работа на празен ход за повече от 2 минути
- Автоматично обръщане на посоката на движение при засичане на задръстване
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението
- Ниското тегло улеснява монтажа и намалява натоварването на мивката
- Предлага се и с безжичен превключвател



Premium 350

АСИНХРОНЕН

Мелница *със система за автоматично подаване на вода към камерата за раздробяване* при натискане на превключвателя. Вече няма риск мелницата да работи без подаване на вода, което ще се отрази най-добре на нейния експлоатационен срок. Иначе е подобна на Premium 300.

- Асинхронен двигател с висок въртящ момент
- Автоматично обръщане на посоката на движение при засичане на задръстване
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението



Premium 300

АСИНХРОНЕН

Мощна, тиха и надеждна мелница. Високата шумоизолация, ограничаването на пусковия ток и електронният контрол на скоростта правят Premium 300 топ модела в гамата мелници STATUS® с асинхронни двигатели.

- Асинхронен двигател с висок въртящ момент
- Автоматично обръщане на посоката на движение при засичане на задръстване
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението



Premium 200

АСИНХРОНЕН

Оптимален избор за активна употреба в апартамент или на вилата. Съчетава тристепенна система за раздробяване с ефективна шумоизолация и надежден механизъм за оптимизиране на потреблението на енергия.

- Асинхронен двигател с висок въртящ момент
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението



Premium 150

АСИНХРОНЕН

Оптимален избор за активна употреба в апартамент или на вилата. Съчетава тристепенна система за раздробяване с ефективна шумоизолация и надежден механизъм за оптимизиране на потреблението на енергия.

- Асинхронен двигател с висок въртящ момент
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението



Premium 100

АСИНХРОНЕН

Лека и достъпна, мелница с индукционен двигател няма да окаже прекомерен натиск както върху тънките метални мивки, така и върху семейния бюджет.

- Асинхронен двигател с висок въртящ момент
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението



ECO 75

ЧЕТКОВ

Най-новия модел мелница **STATUS®**. Колекторният двигател и замената на метала с пластмаса позволиха да се намалят теглото и цената без значителна загуба на производителност в сравнение с моделите PREMIUM.

- Колекторен двигател
- Защита срещу прегряване на двигателя и колебания на напрежението



Модел	Premium 400	Next 300 Compact	Next 200 Compact	Premium 350
Тип двигател	BLDC	BLDC	BLDC	АСИНХРОНЕН
Мощност	750 W	650 W	560 W	560 W
Степени на смияне	3	3	3	3
Обем на смилащата камера	1200 мл	1200 мл	1050 мл	1200 мл
Материал на камерата	метал	метал	пластмаса	метал
Обороти	1200-2200 об./мин.	1200-2200 об./мин.	1200-2200 об./мин.	1480 об./мин.
Ниво на шум				
Височина	335 мм	234 мм	224 мм	335 мм
Тегло	8,1 кг	5,4 кг	5 кг	10,5 кг
Автоматично реверс	●	●	●	●
Подаване на вода				●
Електронно управление	●	●	●	●
Гаранция	5 години	5 години	5 години	5 години
Артикул	0 98 105 02	0 98 108 01	0 98 107 01/ 0 98 107 02	0 98 106 01



Premium 300	Premium 200	Premium 150	Premium 100	ECO 75
АСИНХРОНЕН	АСИНХРОНЕН	АСИНХРОНЕН	АСИНХРОНЕН	ЧЕТКОВ
560 W	560 W	390 W	390 W	390 W
3	3	3	3	3
1200 мл	1200 мл	1200 мл	1050 мл	1050 мл
метал	метал	метал	пластмаса	пластмаса
1480 об./мин.	1480 об./мин.	1480 об./мин.	1480 об./мин.	3000 об./мин.
335 мм	325 мм	325 мм	295 мм	330 мм
10,4 кг	9,6 кг	8,3 кг	7,1 кг	5,9 кг
●				
●				
5 години	5 години	5 години	5 години	3 години
0 98 102 01	0 98 101 01	0 98 103 01	0 98 104 01	0 98 109 01

HD1000

АСИНХРОНЕН

Индустриална мелница за хранителни отпадъци



Индустриалната мелница STATUS HD1000 се препоръчва за инсталиране в кафенета, ресторанти, столове, здравни центрове, училища, детски градини, хотели и други места, където се приготвя и консумира храна. Уредът е проектиран за непрекъснато зареждане на големи количества отпадъци, поради което има двигател с висока мощност, а вътрешната камера, мелещите елементи и корпусът са изработени от неръждаема стомана, което гарантира дълъг експлоатационен живот. Пълната защита срещу външна влага и проникване на вода в отделението на двигателя гарантира безопасна работа.

Оптималното изхвърляне на хранителни отпадъци е важно предизвикателство за глобалната програма за опазване на околната среда и за управлението на заведенията за обществено хранене.

■ Единичен свободностоящ модул

Инсталира се само захранването с вода и електричество.

■ Асинхронен двигател с висок въртящ момент

Осигурява висока производителност на раздробяване

■ Автоматично подаване на вода

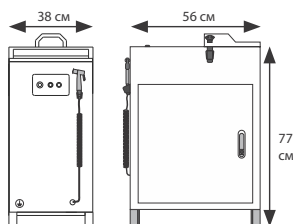
И допълнителен кран на гъвкавата захранваща линия

■ Удобно и безопасно зареждане на отпадъците в камерата за раздробяване

И защита срещу летящи пръски и остатъчни отпадъци.

■ Функция за автоматично изключване

В случай на прегряване или свръхток



Напрежение	220-240 V~
Мощност	1500 Вт (~ 2 к.с.)
Обороти	1480 об./мин.
Обем на камерата за смилане	2400 мл
Степени на смилане	3-х степени
Тип двигател	асинхронен
Производителност	1000 кг/час
Системи за защита от претоварване, от прегряване	



HD1500

АСИНХРОНЕН

Индустриална мелница за хранителни отпадъци

Индустриалната мелница STATUS HD1500 се препоръчва за инсталиране в кафенета, ресторанти, столове, медицински центрове, училища, детски градини, хотели и други места, където се приготвя и консумира храна. Уредът е проектиран за непрекъснато зареждане на големи количества отпадъци, поради което има двигател с висока мощност, а вътрешната камера, мелещите елементи и корпусът са изработени от неръждаема стомана, за да се гарантира дълъг експлоатационен живот. Пълната защита срещу външна влага и проникване на вода в отделението на двигателя гарантира безопасна работа.

Оптималното изхвърляне на хранителни отпадъци е важно предизвикателство за глобалната програма за опазване на околната среда и за администрацията на заведенията за обществено хранене.

■ Монтира се на мивки със стандартен диаметър на оттичане 90 мм

Като конвенционален домакински шредер

■ Външен блок с електроника и управление

Може да се монтира отделно на удобно място

■ Включва 2 комплекта регулируеми подпори за пода

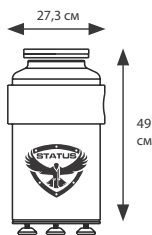
От 53 до 80 мм и от 120 до 185 мм

■ Асинхронен двигател с висок въртящ момент

Осигурява висока производителност на раздробяване

■ Функция за автоматично изключване

В случай на прегряване или свръхток



Напрежение	220-240 V~
Мощност	1500 Вт (~ 2 к.с.)
Обороти	1480 об./мин.
Обем на камерата за смилане	2400 мл
Степени на смилане	3-х степени
Тип двигател	асинхронен
Производителност	1000 кг/час
Системи за защита от претоварване, от прегряване	

Акcesoари за мелници STATUS®



Безжичен превключвател с управляем контакт

- Водоустойчив ключ, който не се нуждае от презареждане
- Светлинна индикация на контролираното гнездо
- Универсален аксесоар, който може да се използва за управление на всеки друг електрически уред

Артикул 0 99 209 01



Комплект за пневмобутон

Ключ + тръба + 2 цветови варианта

Артикул 0 99 203 01



Тласкач/стопер

За удобно и безопасно зареждане на отпадъците в камерата за раздробяване. Цвят: бял

Артикул 0 99 206 01



Тапа с цедка за мивка (запушалка)

Артикул 0 99 201 01



Гумен уплатнител

Артикул 0 99 202 01



Тапа с цедка за мивка

Цвят: черен мат

Артикул 0 99 211 01



Тапа с цедка за мивка

Цвят: бронзов гланц

Артикул 0 99 212 01



Тапа с цедка за мивка

Цвят: златен гланц

Артикул 0 99 213 01



Удължен фланец за мивка

Артикул 0 99 210 01



Изпускателен колектор

Артикул 0 99 207 01



Мека връзка

Артикул 0 99 208 01



Скоба за пневматичен превключвател

В случай че няма отвор в работния плот или мивката

Артикул 0 99 202 01



STATUS ITALIA S.r.l.,
via Aldo Moro, 14/A,
36060 - Pianezze (VI), ITALY

www.status-disposer.com

hello@status-disposer.com