

Link do produktu: <https://galeriagastro.pl/rozdrabniacz-odpadow-organicznych-5-2kgmin-yato-yg-09551-p-20947.html>



ROZDRABNIACZ ODPADÓW ORGANICZNYCH 5,2KG/MIN YATO | YG-09551

Cena brutto	9 999,00 zł
Cena netto	8 129,27 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	YG-09551
Kod producenta	9
Kod EAN	5906083025853

Opis produktu

Rozdrabniacz odpadów o mocy **750W** marki **YATO YG-09551**.

Przeznaczony do rozdrabniania odpadów organicznych, takich jak:

- obierki z warzyw i owoców
- niewielkie kości
- ości ryb
- skorupki jaj
- itp.

Dzięki rozdrabniaczowi **YATO** można bezpiecznie odprowadzić resztki spożywcze do kanalizacji.

Wyjątkowa konstrukcja rozdrabniacza **YATO** polega na zastosowaniu **łożyska samosmarującego** oraz **silnika magnetycznego** o mocy **750W**, który osiąga **3800 obr/min**. Gwarantuje to bardzo długą żywotność oraz wysoką efektywność pozwalającą przetworzyć do **5,2kg** odpadów w ciągu minuty (**312kg/h**). Jednocześnie zapewniona jest bardzo cicha praca na poziomie nie przekraczającym **50dB**. Tak niski poziom hałasu uzyskany jest także dzięki specjalnej konstrukcji obudowy wygłuszającej.

Komora mielenia o pojemności 1,4L wykonana jest ze **stali nierdzewnej SS304** oraz bardzo **wytrzymałego ABS**. Natomiast **dwustronne obrotowe ostrza tnące** oraz **tarcza rozdrabniająca** wykonane są z najwyższej jakości **stali nierdzewnej** i zapewniają rozdrabnianie resztek żywności na cząsteczki o rozmiarze **poniżej 1mm**.

Rozdrabniacz **YATO** ma średnicę **210mm** i wysokość **340mm**. Specjalny system montażu za pomocą 3-punktowego mocowania bagnetowego zapewnia **szybką i łatwą instalację** bezpośrednio w odpływach zlewów o średnicy **90mm**. Dodatkowo istnieje możliwość jednoczesnego **podłączenia go do zmywarki**. Rozdrabniacz uruchamiany jest **włącznikiem pneumatycznym**, który można zainstalować w pobliżu zlewu. Dodatkowo w wyposażeniu jest także **bezprzewodowy włącznik dzwonekowy**. Urządzenie posiada **wyłącznik zabezpieczający przed przeciążeniem**. W przypadku zatrzymania urządzenia można je ponownie uruchomić za pomocą przycisku restartującego.

Zasilanie: 230V~50Hz.

Parametry

- Pojemność [l]: **1,4**
- Średnica [mm]: **210**
- Wysokość [mm]: **340**

- Wydajność [kg/h]: **312**