

# Waste King Commercial 1000

**Drtič do středně velkých provozů. Až 1500 jídel ve špičce, 24h provoz, výkon 1500 W, zavěšení pod dřez, 1-fázové provedení.**



EAN: 8596220005861

**2 649,60 €**

2 208,00 € bez DPH

**Komerčný drvič Waste King Commercial 1000** je ideálny na spracovávanie bežného objemu odpadu z prípravy a likvidácie kuchynských zvyškov až do objemu 1500 jedál v špičke. Tento drvič kuchynského odpadu s výkonom **1 HP (745 W)** je vhodný do menších a stredných reštaurácií, škôl alebo nemocníc. Prístroj je navrhnutý tak, aby zvládol nepretržitú (24h) prevádzku.

Drvič si ekologicky poradí so všetkým organickým odpadom z kuchyne. Zbavíte sa ho jednoducho v priestore drezu. Nemusíte ho skladovať, čím je eliminovaný zápach a výskyt škodcov. Navyše ušetríte za zvoz odpadu. Vďaka nerezovým čepeliam si drvička WPC 1000 **poradí aj s vláknitým a tuhým odpadom** : kukuričné klasy, surové mäso, šľachy, kosti a podobne.

Kvalitné materiály a špičkové dielenské spracovanie zaručujú drvičom kuchynského odpadu značky **Waste King** s viac ako 50 ročnou tradíciou vysokú odolnosť a trvanlivosť.

Montáž gastro drviča Waste King 1000 sa vykonáva zavesením pod drez. Napojenie vody priamo do drviča pre oplach drviacej komory je voliteľné. Drvič sa spúšťa pomocou tlačidla či kolískového spínača v závislosti na montáži. WKC 1000 je možné pripojiť ako na jedno, tak aj 3 fázové prevedenie. Prípravok na

napojenie drviča na drez a tlačidlo nie sú súčasťou balenia a je potrebné ich objednať samostatne.

## Ako drvič odpadu funguje

Používanie drviča je jednoduché a po krátkom zoznámení s obsluhou ho zvládne každý. Stačí pustiť vodu, zapnúť drvič a začať doň vkladať všetok organický odpad z kuchyne. Najskôr sa kuchynské zvyšky rozdrvia pomocou otočného taniera a drviaceho prstenca. Po hrubom rozdrvení nastupujú nerezové čepele ukryté pod drviacim tanierom. Vďaka tomu zvládajú profesionálne drviče aj spracovanie vláknitého odpadu, ako je surové mäso alebo kukuričné klasy. Organické zvyšky rozomleté na častice vo veľkosti zrnka ryže následne putujú do kanalizácie.

## Navrhnutý na profesionálne použitie

V porovnaní s klasickými drvičmi pre domácnosti sú komerčné drviče robustnejšej konštrukcie. Je využité spoľahlivých indukčných motorov s vlastným chladením. Drviace komory týchto drvičov sú priestrannejšie pre pohodlné používanie a drvenie väčšieho množstva kuchynského odpadu naraz.

## Výkyvné lopatky Liatinové lopatky s karbid volfrámovými čepielkami

Drviče kuchynského odpadu Waste King majú patentované výkyvné lopatky, ktoré minimalizujú možnosť zaseknutia drviča tvrdým materiálom, ako sú kosti. Vďaka tomu nemusia byť drviče Waste King vybavené tlačidlom pre spätný chod. V prípade, že by malo dôjsť k zaseknutiu, lopatky sa jednoducho vychýlia a následne sa vrátia späť na svoje miesto.

## Precízne spracovanie a použité materiály

Profesionálne drviče kuchynského odpadu Waste King sú navrhnuté a vyrobené s dôrazom na dlhú životnosť. Rotačný tanier je z nerezovej ocele a drviaci prstenec je zo zušľachtenej liatiny. Výkyvné lopatky sú z liatiny v kombinácii s karbid volfrámovými čepielkami, ktoré sa vyznačujú vysokou tvrdosťou, tiež zvyšujú efektivitu drvenia a celkovú životnosť prístroja. Čepele podrezu sú z kvalitnej nerezovej ocele. Liatinové telo drviča je ošetrené strieborným lakom.

## Tichá a bezpečná prevádzka

Drvič je na drez napojený pomocou gumovej hornej časti. Vibrácie sú tak utlmené a dochádza k celkovému zníženiu hlučnosti pri používaní. Zabudovaná manžeta zabraňuje vystreknutiu vody pri používaní. Drviče sú vybavené ochranou proti skratu a vratnou tepelnou poistkou, ktorá chráni motor pred prípadným preťažením.

## O značke Waste King

ANAHEIM MANUFACTURING COMPANY - AMC Mfg. USA vyvíja a vyrába drviče Waste King už od roku 1957. Za viac ako 50 rokov prišla s celým radom nových inovatívnych patentovaných riešení. Drviče Waste King sa vďaka svojim kvalitám stali predlohou pre ostatné drviče z Číny a ďalších krajín. Zatiaľ neprekonaný originál je však len jeden.

### **POZNÁMKA:**

*Zapojenie musí vykonávať osoba s odbornou spôsobilosťou na výkon činnosti na el. zariadeniach podľa vyhlášky č.: 50/1978 Zb. alebo po novom (od 1.7.2022) podľa nariadenia vlády č.: 194/2022 Zb. vrátane*

vystavenia protokolu o inštalácii alebo revíznej správy.

*Elektrické zapojenie závisí od spôsobu ovládania a napojenia na existujúcu elektroinštaláciu.*

*Ovládanie zapínania môže byť riešené aj pomocou pneumatického spínača priamo zo stola, ale s možnosťou hlavného bezpečnostného vypínača blízko.*

*Pri zapnutí drviča musí byť vždy zaistený súčasne prívod vody, najlepšie automaticky elektromagnetickým ventilom. Prevádzka bez vody je neprípustná, hrozí poškodenie tesnenia.*

*Pri montáži a obsluhu, postupujte vždy podľa inštrukcií dodaného návodu a prevádzkového poriadku.*

*Všetka dokumentácia je k dispozícii na stiahnutie u každého modelu drviča.*

# Parametre

## Základné parametre

Model:	Waste King Commercial 1000
Použitie:	Gastro prevádzky
Kapacita gastro prevádzky:	Až 1500 jedál
Záruka:	2
Kód tovaru TARIC:	85098000

## Technické parametre

Spôsob upevnenia - inštalácia:	Zavesený hrdlom na drez prírubou TM $\varnothing$ 15 cm, montážnym systémom SM $\varnothing$ 9 cm
Povrchová úpravami farebné prevedenie:	Strieborný lak
Spúšťací systém:	Podľa inštalácie (tlakový Spínač- tlačidlo, kolískový vypínač atď.)
Priemer ústia komory:	$\varnothing$ 12 cm
Rotačný tanier:	Nerezová oceľ
Drviace segmenty:	Liatinové lopatky s karbid wolfrámovými britmi
Drviaci prstenec:	Zušľachtená liatina
Ložiská:	Bezúdržbová, guličkové, zapuzdrená
Ochranná tlmiace manžeta:	Zabudovaná, gumená s lamelami
Otvor drezu:	$\varnothing$ 15 cm
Možnosť chodu:	Nepretržite 24 hodín
Priemer odpadové potrubie:	Doporučené minimálne 50 mm
Materiál manžety:	Guma

## El. špecifikácia

Vstupné napätie:	110-120 / 220-240 V
Frekvencia:	50/60 Hz
Príkon:	1 500 W
Výkon:	1 HP (745 W)
Prúdový odber:	12 / 6 A
Typ motora:	Indukčný motor s vlastným chladením
Otáčky motora:	1450/1725 ot. min.
Výkon motora (W):	745

## Istiace a ochranné prvky

Tepelná vratná poistka:	Áno, resetace pomocou tlačidla
Ochrana pred skratom:	Áno
Trieda el. ochrany:	I. (ochranný vodič)

## Rozmery, hmotnosti, balenia

Rozmery prístroja:	510 x227x227 mm (v/š/h)
Hmotnosť prístroja:	19 kg
Rozmery balenia:	555x310x310 mm (v / š / h)
Spôsob balenia:	Ochranná fólia, polystyrénový obal, kartónový box
Váha vr. obalu (kg):	20
Šírka obalu:	31
Výška obalu:	56
Hĺbka obalu:	31

