



**HURAKAN**

# ІНСТРУКЦІЯ

**СОКОВИЖИМАЛКА**

**МОДЕЛЬ: НКН-CFV120 PRO**



## ***ВСТУП***

### ***ШАНОВНІ ПАНОВЕ!***

Ви придбали професійне обладнання. Перш ніж Ви приступите до роботи з ним, обов'язково ознайомтеся з цим Паспортом та зберігайте його протягом усього терміну експлуатації.! Дане обладнання призначене для використання на підприємствах громадського харчування

## ***МОНТАЖ***



## МОНТАЖ

0

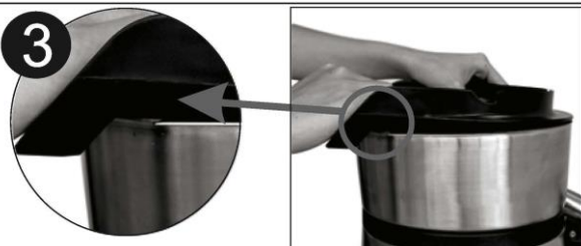


Розташуйте блок двигуна так, щоб кнопки увімк./вимк. були спрямовані до вас.

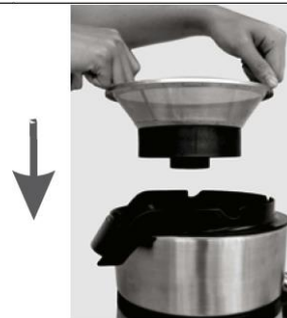


Поставте чашу на моторний блок.

3



Встановіть фланець на край чаші. Ребра фланця повинні бути на одній лінії з плоску панель чаші. Перевірте, чи правильно встановлено фланець.



Опустіть кошик на місце, тримаючи його за ручки. Обертайте його, поки він не стане на місце

5



Вирівняйте кришку з виїмками на фланці.



**ВАЖЛИВО**  
Переконайтеся, що різь на валу двигуна правильно збігається з відповідною виїмкою у втулці кошика.

6



Розмістіть контейнер для м'якоті та тарілку бункера.



Закрийте запобіжний важіль. Соковижималка не запуститься, якщо запобіжний клапан не закрито належним чином (запобіжний вимикач).

## **РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ**

- Перш ніж використовувати соковижималку вперше, бажано вимити всі її частини які контактують з їжею.
- Не забудьте очистити цитрусові від шкірки перед тим, як вичавити сік.
- Фрукти та овочі з товстошкіркою (наприклад, ананаси, манго) потрібно попередньо очистити від шкірки та видалити великі кісточки (наприклад, диня).
- Завжди видаляйте кісточки фруктів (наприклад, персиків, абрикосів, вишні). Смужка винограду з їх стебла перед віджимом соку.
- Деякі продукти не підходять для обробки в соковижималці через їх тверду консистенцію (наприклад, кокоси).
- Вводьте шматочки фруктів або овочів повільно і невеликими кількостями.
- Коли всі інгредієнти закінчатся, залиште машину увімкненою ще на кілька секунд, щоб вижати останню краплю соку.
- Ніколи не кладіть кубики льоду або заморожені фрукти в трубку подачі.
- М'якоть може нерівномірно розподілятися в кошику, створюючи дисбаланс. Якщо соковижималка починає вібрувати під час вичавлювання соку, вимкніть її та почистіть кошик.
- Перевірте правильність розташування фланця та кришки.
- За допомогою соковижималки ви можете приготувати кілька літрів соку, не спорожняючи контейнер для м'якоті. Тим не менш, не забувайте регулярно перевіряти рівень м'якоті в контейнері.
- Переконайтеся, що фланець і кришка правильно встановлені.
- Завжди переконайтеся, що контейнер для м'якоті встановлено належним чином.

<b>Підготовка фруктів і овочів</b>	
	<b>Підготовка</b>
МОРКВА	Очистити і залишити цілими, з верхівкою і хвостом. Завантажуйте по 2-3 за один раз.
ЯБЛУКА	Промити і залишити цілими (видалити плодоніжки).
ПОЛУНИЦЯ	Видалити плодоніжки для смаку.
ЦИТРУСОВІ	Очистіть усі цитрусові. Апельсини і лимони залишити цілими.
АНАНАСИ	Очистіть і наріжте на вісім шматків (3 надрізи)
ДИНИ	Очистіть і наріжте на вісім шматочків, очистіть від кісточок
ПОМІДОРИ	Промити і залишити цілими (видалити жорстку зелену серцевину). Завантажувати по 2-3 рази.
ПЕРЕЦЬ	Промити і розрізати на четвертинки уздовж, відповідно до форми.
СЕЛЕРІЯ	Наріжте шматочками по 6-7 см
ОГІРКИ	Очищений. Розріжте на частини розміром прибіл. 15 см завдовжки
ФЕНХЕЛЬ	Наріжте шматочками по 6-7 см
ІМБИР	Наріжте шматочками, щоб було легше подавати в соковижималку. Не кладіть занадто багато за один раз, щоб запобігти блокуванню.
ВИНОГРАД	Видалити плодоніжки, щоб уникнути гіркоти.

## **ОЧИЩЕННЯ**

- Завжди відключайте машину від мережі перед будь-яким чищенням.
- Щоб промити машину між двома різними порціями фруктів, увімкніть машину та налейте а склянку питної води в живильну трубку.
- Очистіть кошик, натираючи зовнішню частину фільтра щіткою або мочалкою, щоб видалити м'якоть.
- Для більш ретельного очищення попередньо зніміть фланець чаші.
- Завжди очищайте всю машину після використання, промиваючи фланець, чашу, кришку та штовхач у гарячій воді. Почистіть щіткою з використанням відповідного миючого засобу.
- Щоб не пошкодити деталі, не стукайте ними по твердих поверхнях.

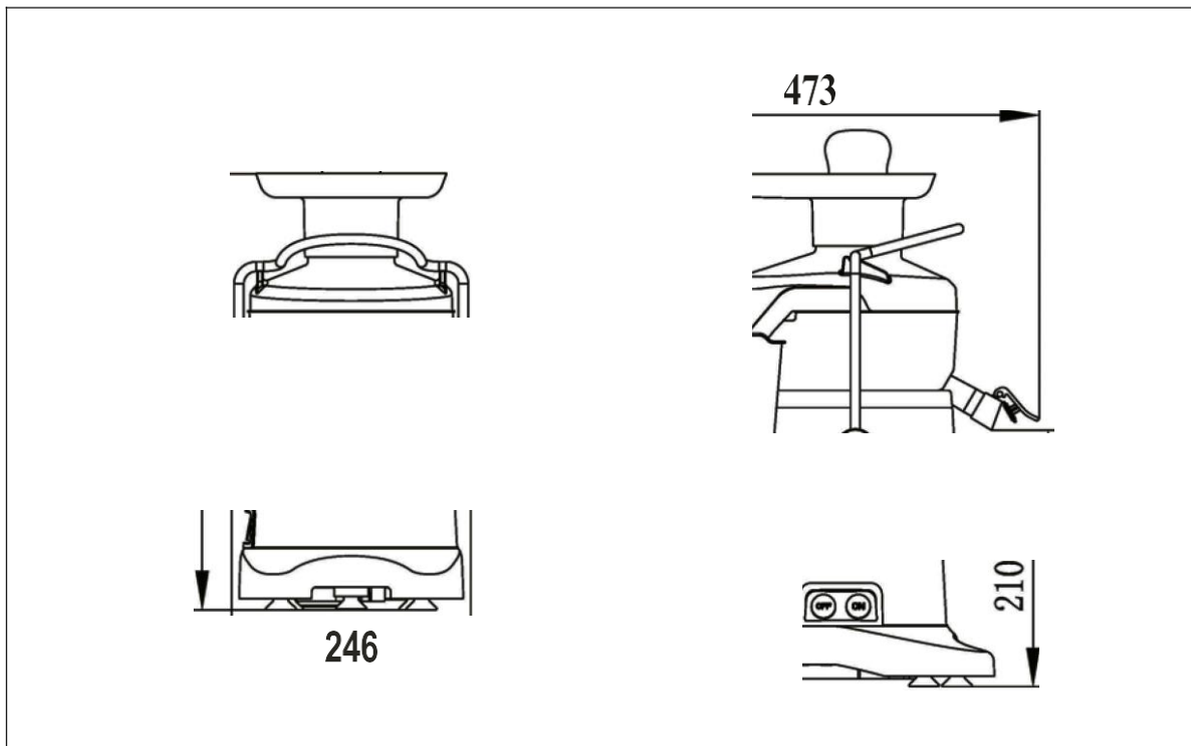
## **ВАЖЛИВО**

Перевірте, чи підходить ваш миючий засіб для використання з деталями з пластику або нержавіючої сталі. Певні високолужні продукти (наприклад, з високою концентрацією аміаку або каустичної соди) абсолютно несумісні з деякими пластмасами та дуже швидко псують їх.

Ніколи не занурюйте блок двигуна у воду чи будь-яку іншу рідину та не розбризкуйте! Не очищайте його за допомогою пінопласту або мийки високого тиску.

При необхідності протріть блок двигуна вологою тканиною. Завжди спочатку відключайте машину від мережі.

## **РОЗМІРИ**



## ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

Специфікація			
Мотор	230 В 50 Гц	220 В 60 Гц	110 В 60 Гц
Блок живлення	220-240 В 50 Гц	220-240 В 60 Гц	100-120 В 60 Гц
Номинальна потужність двигуна	700 Вт		
Сила струму	7 (Амп.)	6 (Амп.)	9 (Амп.)
Вихідна швидкість	3000об/хв	3600 об/хв	3600 об/хв
Пропускна здатність	120 кг/год фруктів або овочів		
Рівень шуму	нижче 72 дБ (А) (при роботі в порожньому стані)		
Вага нетто	13. 2 кг		
Вага брутто	14. 7 кг		
Розміри (ВхШхГ)	47.3х25.3х52.2 (см)		

## МАТЕРІАЛ ОСНОВНИХ ЧАСТИН

Назва частини	матеріал	Назва частини	матеріал
Корпус двигуна	SUS304	Скелет oil печатки	NR
Чаша	SUS304	Дефлектор Shafe	pp
Кошик для соковижималки	SUS304	Центрування двигуна	PA+GF
Гратковий диск	SUS304	Перегородка	ABS
Блокування	SUS304	Starting-Relay-Support-ASM	ABS
Обертовий вал	20#	Фіксований кронштейн	POM
Кришка	ABS	Повзунок	POM
Штовхач в зборі	ABS	Блок позиціонування	POM
Вилив в зборі	ABS+SI	Обмежувальний блок	ABS
Прохід до бункера	ABS	Опорний блок	ABS
Нижня кришка	ABS	Кронштейн кріплення перемикача	ABS
База	ABS	Кронштейн перемикача	ABS
Ніжки	NR	Почати Зупинити збірку	ABS
Бейнер для залишків фруктів	pp	Гальмівний модуль-коробка	ABS
Нож посудомийної машини	ABS	Електричне реле Vox	ABS
Хаб	ПА+ГФ+Т ПУ	Потужність Ііпе захисту	ABS
Заглушка	NR	Силове Ііпе захисне кільце	NR
Пластина кріплення двигуна	PA+GF		

## БЕЗПЕКА

- Соковижималка не запуститься, якщо кришка не встановлена правильно, а запобіжний важіль належним чином не зафіксовано. Двигун вимкнеться, як тільки ви відкриєте запобіжник або натиснете кнопку «Вимк» (червона кнопка).
- Соковижималка оснащена потужним електричним гальмом, яке вимкне машину менш ніж за 2 секунди, якщо ви натиснете запобіжний важіль під час роботи соковижималки.
- Щоб увімкнути соковижималку назад, просто складіть запобіжний важіль назад над кришкою та натисніть кнопку on (зелена кнопка).

## **ЕЛЕКТРИЧНІ ДАНІ**

Мотор	Швидкість (об/хв)	Інтенсивність (Аmp.)
120 В/60 Гц	3600	9
220 В/60 Гц	3600	6
230В/50Гц	3000	7

**Потужність вказана на нашій паспортній таблиці.**

## **УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ**

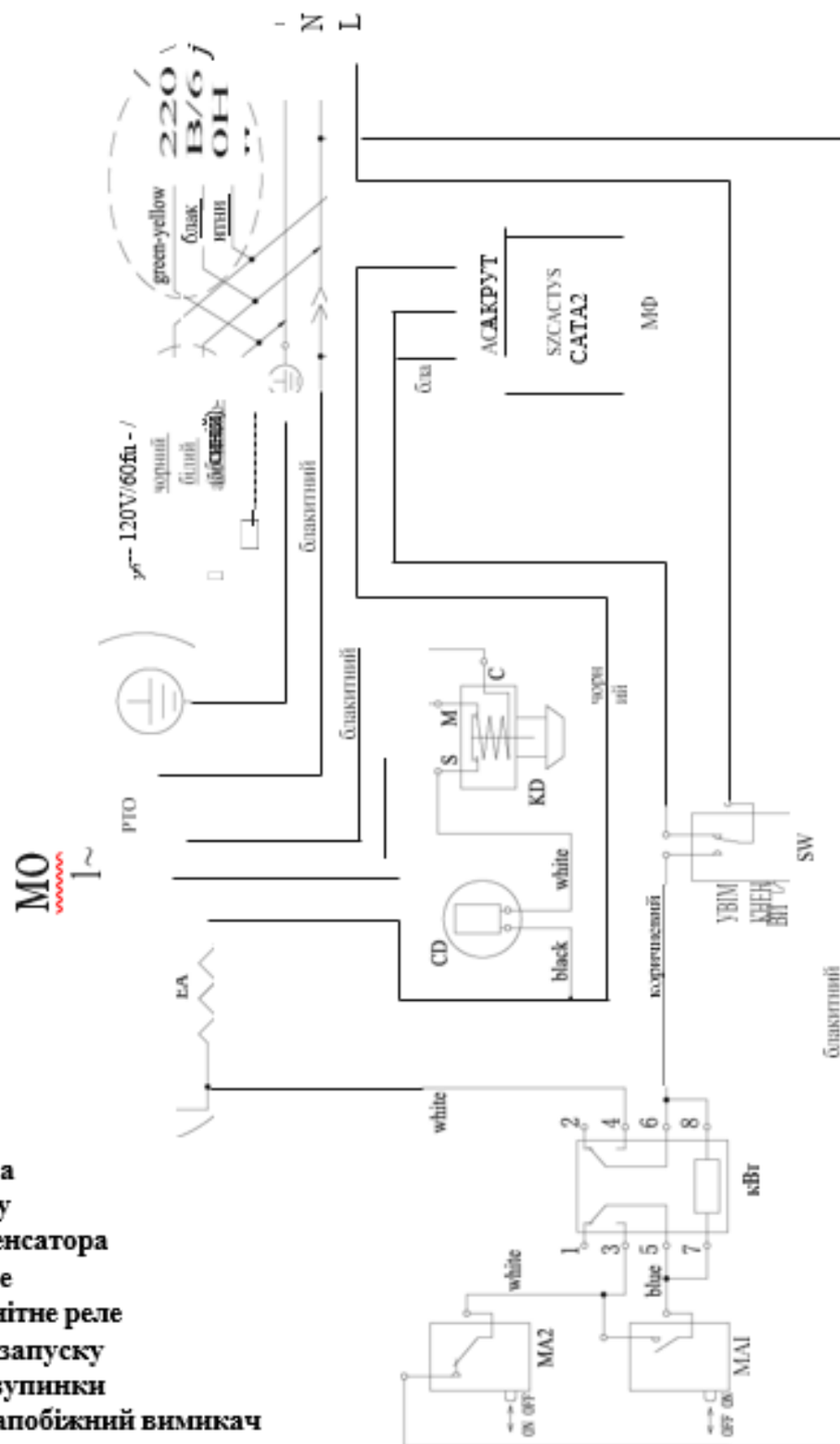
<b>УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ</b>	
<b>НЕСПРАВНІСТЬ</b>	<b>ПРИЧИНИ ТА/АБО УСУНЕННЯ</b>
Машина не запускається	Перевірте запобіжники в мережі. Правильно закрийте запобіжний важіль.
Ненормальний шум	Прилад зібрано неправильно. Див. розділ «Збірка». Одна з частин несправна і потребує заміни.
Неефективна решітка	Решітка зношена. Замініть решітку всередині кошика. У трубці подачі закупорка, яку потрібно очистити.
Прилад вібрує	Контейнер для м'якоті переповнений або кошик розбалансований через зкупчення м'якоті на фільтрі. Якщо вібрація постійна, перевірте, чи не було кошика
Кошик не зупиняється відразу після відкриття запобіжного важеля. Для зупинки потрібно більше 2 секунд.	Перевірте прилад кваліфікованим спеціалістом.

**ВАЖЛИВО:** Для будь-якого ремонту та технічного обслуговування важливо використовувати запчастини, що надаються виробником або авторизований дилер.

Виробник: Гуанджоу Перфекс Кітчен Еквіпмент Кою ЛТД 555 Пануй да дао Бей,  
Гуанджоу, Китай  
Імпортер: м.Київ, Леся Курбаса 2Г



# ЕЛЕКТРИЧНА ДІАГРАМА 120V/60Hz-220V/60Hz-230V/50Hz



- EP Основна фаза
- EA Фаза запуску
- CD Запуск конденсатора
- KD Пускове реле
- KM Електромагнітне реле
- MA1 Перемикач запуску
- MA2 Перемикач зупинки
- SW Затискний запобіжний вимикач
- MF Модуль взриву
- MO Однофазний двигун
- PTO Термозахист моротут