

5. ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

Дотримання правил техніки безпеки є обов'язковим для запобігання травмам, пожежам та псуванню майна:



ЕЛЕКТРИЧНА БЕЗПЕКА:

Завжди відключайте брудер від мережі **ВИЙМАЙТЕ ВИЛКУ З РОЗЕТКИ** перед будь-яким обслуговуванням (чищенням, заміною лампи).



ВИКОРИСТАННЯ ЛАМПИ:

Не торкайтеся гарячої лампи та патрона під час роботи або одразу після вимкнення.
MAX 150 W (інфрочервона лампа)



ВОДА:

Уникайте потрапляння води на електричні компоненти.



РОЗМІЩЕННЯ:

КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ розташовувати брудер поблизу легкозаймистих (легковоспламеняючихся) матеріалів, приладів та предметів. Встановлюйте брудер на рівній, поверхні.



ВЕНТИЛЯЦІЯ:

Не накривайте брудер ковдрами, тканинами чи іншими матеріалами, оскільки це порушує вентиляцію та може призвести до перегріву або займання.



ДІТИ ТА ТВАРИНИ:

Не допускайте дітей та домашніх тварин до працюючого брудера без нагляду.



Для молодняка
сільськогосподарської птиці



«Хатинка»

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. ВАЖЛИВА ПРИМІТКА ЩОДО МАТЕРІАЛУ КОРПУСУ

Корпус виробу виготовлений з пінополіуретану (ППУ). У процесі лиття можуть виникати наступні природні особливості поверхні, які не є виробничим браком і не впливають на функціональність та теплоізоляційні властивості брудера:

- **Повітряні пори (раковини):** Невеликі заглиблення.
- **Нерівності та розводи:** Сліди на поверхні, що виникають у процесі полімеризації.

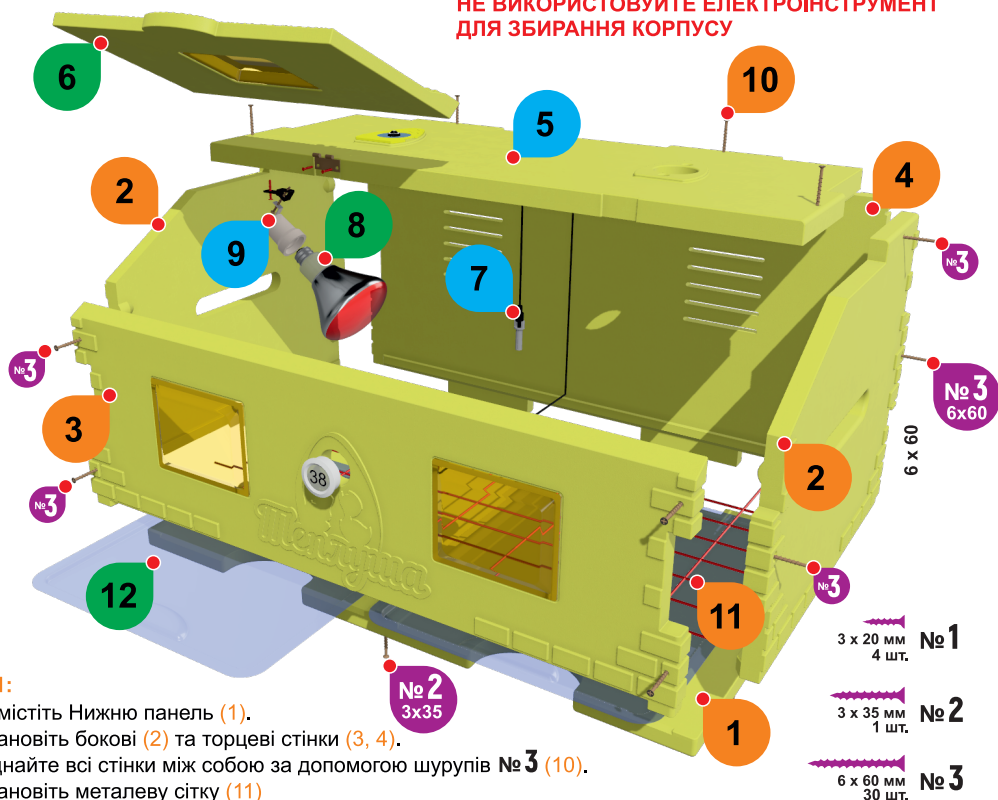
2. КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

№	Елемент	Кількість	Примітка
1	Нижня панель (Основа)	1 шт.	Ніжки/Опори
2	Бокова стінка з прорізами	2 шт.	
3	Торцева стінка (Передня)	1 шт.	
4	Торцева стінка (Задня)	1 шт.	
5	Верхня панель (Стеля)	1 шт.	З вмонтованим регулятором потужності
6	Кришка з петлями	1 шт.	Відкидна верхня частина.
7	Цифровий термометр	1 шт.	З виносним датчиком.
8	Патрон для лампи та кронштейн	1 компл.	З підключеною проводкою.
9	Шурупи	3 x 20мм - 4шт., 3 x 35мм - 1шт., 6 x 60мм 30шт.	
10	Піддон для відходів	2 шт.	Знімний лоток.
11	Сітка для підлоги	Комплект	Металева та пластикова сітка

УВАГА !!! Інфрочервона лампа у комплект постачання не входить.

3. ІНСТРУКЦІЯ ЗІ ЗБИРАННЯ

УВАГА!!!
НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ЗБИРАННЯ КОРПУСУ



Крок 1:

- Розмістіть Нижню панель (1).
- Встановіть бокові (2) та торцеві стінки (3, 4).
- З'єднайте всі стінки між собою за допомогою шурупів №3 (10).
- Встановіть металеву сітку (11)

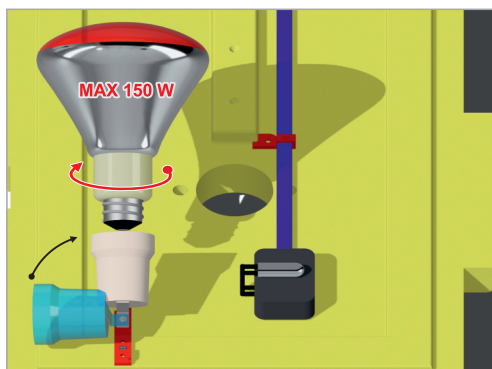
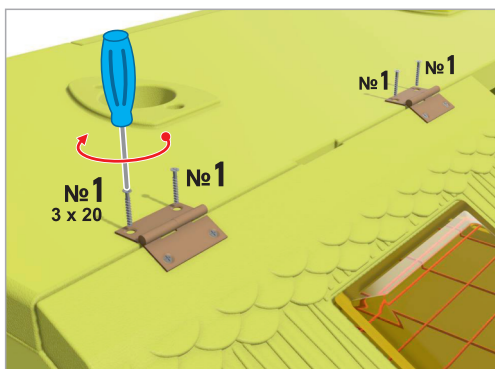
Крок 2:

- Закріпіть Патрон для лампи (9).
- Покладіть Верхню панель (5), на якій встановлено регулятор, на зібраний корпус та зафіксуйте шурупами №3.
- Зафіксуйте виносний датчик (7) температури.

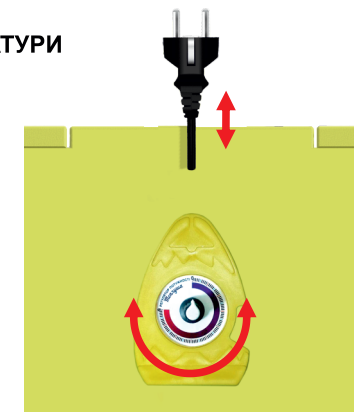
Крок 3:

- Прикріпіть Кришки (6) до стелі шурупом №1.
- Встановіть Ніжки/Опори (13) (за потреби).
- Встановіть Піддони для відходів (12).
- Вкрутіть Інфрочервону/Нагрівальну лампу (8).

ВСТАНОВЛЕННЯ ПАТРОНА БРУДЕРА ПІСЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ



4. ВМИКАННЯ ТА НАЛАШТУВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ



УВАГА!!!
РЕГУЛЯТОР ПОТУЖНОСТІ
НЕ Є ТЕРМОСТАТОМ.

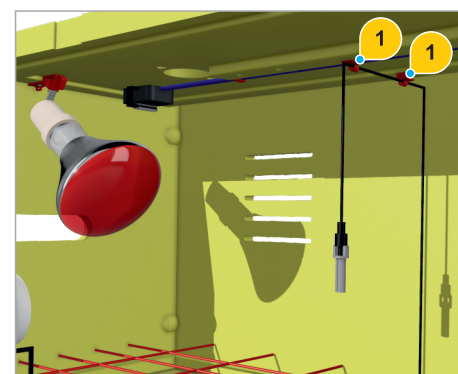
Температура всередині змінюватиметься при зміні зовнішньої температури.

РЕКОМЕНДОВАНІ ТЕМПЕРАТУРНІ РЕЖИМИ

ВІК ПТАШЕНЯТ	РЕКОМЕНДОВАНА ТЕМПЕРАТУРА
1 – 5 днів (Добові)	33 – 35 °С
6 – 12 днів (2 тиждень)	30 – 32 °С
13 – 20 днів (3 тиждень)	25 – 29 °С
3 31 дня	Поступове зниження до 19 – 20 °С

ВСТАНОВЛЕННЯ ТА РАСТОШУВАННЯ ВИНОСНОГО ДАТЧИКА.

Закріпіть кабель сенсора на фіксатори.



Встановити потрібну висоту, зазвичай біля 5 см від підлоги.

