

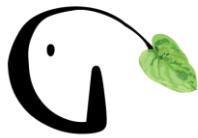


LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

# קטלוג מערכות LivinGreen 2013

1





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## אודותינו

חברת LivingGreen הוקמה בשנת 2008 על ידי צוות של ביולוגים ימיים במטרה לקדם את תחום חקלאות המים ברת הקיימא וטיהור מים על כל גווניה והיבטיה תוך שימת דגש על תחומי האקוופוניקה וההידרופוניקה במטרה לייצר מזון, אנרגיה וטיפול במים בכל סביבה ובכל אקלים בדגש על בתים פרטיים, מדינות מתפתחות ומערכות חינוכיות. כיום החברה מייצרת ומספקת מערכות לשלל מטרות בהן:

- מערכות לימודיות לבתי ספר ועמותות
- מערכות יצרניות מסחריות וסמי מסחריות
- מערכות ביתיות ונוי
- פרויקטים של ארגון FAO-UN לאבטחת מזון לאזורים נחשלים ומדינות עולם מתפתחות בנוסף, אנו מנסים להקיף את מכלול הצרכים לקיום אורח חיים ירוק בעידן המודרני ע"י שימוש באנרגיה חלופית ומערכות למחזור פסולת אורגנית מוצקה ומערכות למחזור מים.

## פרטי התקשרות

חוות LivingGreen ממוקמת בבית חרות אשר בעמק חפר. בחווה ניתן לראות מספר מערכות הדגמה.

טלפונים:

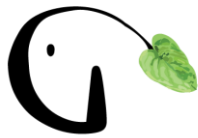
משרד 052-8446877

מוטי 050-2999209

פקס 057-9557345

אתר האינטרנט שלנו הכולל גם פורום אקוופוניקה פעיל: [www.livinggreen.co.il](http://www.livinggreen.co.il)

נשמח לענות על כל שאלה ולארח אתכם בחווה בבית חרות.

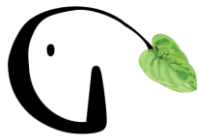


LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## תוכן עניינים

4	מערכות אקוופוניקה
4	מערכת מיני אקוופוניקה
5	מערכת פלורנטין
6	מערכת AquaGreen
7	מערכת מירון
8	מערכת נבו
9	מערכת נבו פלוס
10	מערכת חווה אקוופונית
11	חממות
12	מערכות הידרופוניקה
12	גינת מגדל הידרופוניקה
13	מערכת קיר ירוק – WallLiving
14	מערכת HydroGreen
15	מערכות טיהור מים מחזור ואנרגיה מתחדשת
15	מערכת LivinGrey - טיפול במים אפורים
16	מערכת ביוגז- טבע גז
17	חממות
17	חממה בייתית
18	חממת קשת בייתית מקצועית





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכות אקוופוניקה

### מערכת מיני אקוופוניקה

**תאור המערכת:** מערכת מיני \*אקוופוניקה משלבת בין אקווריום דגי נוי ואדנית תבלינים או צמחי נוי, המערכת יצרנית המספקת יכול לצד נוי ורוגע. המערכת הינה יחידה עצמאית הדורשת מעט מאוד טיפול ותחזוקה.

#### מידע טכני

גודל המערכת: 62\*40\*43

התקנה עצמית : כן

משלוח : כן

### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- אקווריום זכוכית
- אדנית הידרופונית
- משאבת מים
- מצע גידול
- טרמומטר
- כל הצנרת והמחברים
- כיסוי עץ דקורטיבי
- חוברת הדרכה
- צבע מערכת : שחור, לבן, חום, ונגה.

### \*מהי אקוופוניקה

אקוופוניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממילכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופוניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

[למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת פלורנטיין

### תאור המערכת:

מערכת \*אקוופניקה "פלורנטיין" משלבת בין אקווריום נוי וגינת ירק/נוי. המערכת הינה יחידה עצמאית הדורשת מעט מאוד טיפול ותחזוקה. ניתן למקם את המערכת במרפסת, לובי או חצר.

### מידע טכני

גודל המערכת: 150\*85\*78

התקנה עצמית : כן

משלוח : כן



5

### \*מהי אקוופניקה

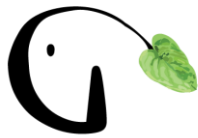
אקוופניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממיכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- אקווריום זכוכית
- אדנית הידרופונית
- משאבת מים
- מפות אויר
- תאורת נוי / אופציה לתאורת גידול
- מצע גידול
- טרמומטר
- מחמם מים
- ערכות בדיקה
- כל הצנרת והמחברים
- כיסוי עץ דקורטיבי
- צבע מערכת : שחור, לבן, חום, ונגה.
- חוברת הדרכה
- ניתן להפעיל את המערכת בעזרת אנרגיה סולארית בלבד

### למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת AquaGreen

**תאור המערכת:**

מערכת אקוופונית AquaGreen הינה מערכת גידול משולבת של דגים צמחים, המערכת מתאימה למי שמעוניין לגדל צמחים למאכל ולנוי תוך שימוש בדשן אורגני טבעי.

**מידע טכני**

גודל המערכת: 230\*70\*90

התקנה עצמית : כן

משלוח : כן

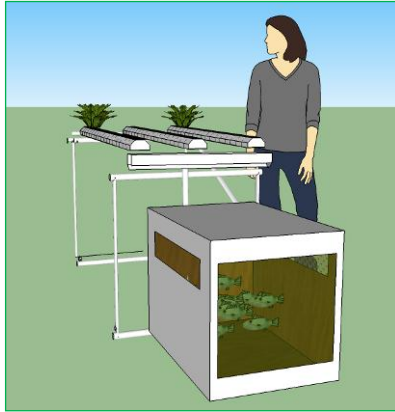
**המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:**

- אקווריום זכוכית
- משאבת מים
- מפוח אוויר
- תאורת נוי / אופציה לתאורת גידול
- טרמומטר
- מחמם מים
- ערכות בדיקה
- כל הצנרת והמחברים
- כיסוי עץ דקורטיבי לאקווריום
- חוברת הדרכה
- ניתן להפעיל את המערכת בעזרת אנרגייה סולארית בלבד

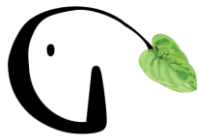
### **\*מהי אקוופוניקה**

אקוופוניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממיכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופוניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

[למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת מירון

### תאור המערכת:

מערכת "מירון" הינה מערכת אקוהפוניקה המשלבת 3 שיטות שונות לגידול הידרופוני במערכת אחת. מערכת מושלמת למוסדות חינוך, חוות חקלאיות, מרכזי חקר ומרכזי פעילות חינוכית.

### מידע טכני

#### המערכת הבסיסית כוללת:

- מיכל דגים
- פילטר מוצקים
- ערוגה לגידול במצע בשיטת ריקון והצפה/  
flood&drain
- ערוגה לגידול צף floating raft
- ערוגת צנרת זרימה חופשית מזינה N.F.T
- מערכת פילטרציה
- משאבת מים
- מחמם מים
- ערכות בדיקה
- כל המחברים והאביזרים הנלווים
- חוברות עבודה ומערכי חקר
- התקנה והדרכה מלאה
- סדנת אקוהפוניקה בת 7 שעות בחווה בבית חרות

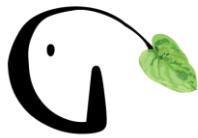


### \*מהי אקוהפוניקה

אקוהפוניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממיכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופוניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

[למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת נבו

### תאור המערכת:

מערכת "נבו" הינה מערכת יצרנית המספקת כמויות נאות של ירקות וצמחי מאכל אורגנים לצד יכול של דגי מאכל או נוי. המערכת הינה מודולארית וניתנת לעיצוב על פי גודל ומתאר המותאמים ללקוח.

תחזוקת המערכת פשוטה וקלה.

### תנובת המערכת:

דגים : כ 25 – 45 קילו דגים בשנה  
צמחים : 150 חורי שתילה

### מידע טכני

#### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- מיכל דגים
- מערכת פילטריה מכאנית וביולוגית
- ערוגות הידרופונית
- ערוגת צנרת זרימה חופשית מזינה N.F.T
- מצע שתילה הידרופוני
- כל המחברים והצנרת
- משאבת מים
- מפוח אוויר
- ערכות בדיקה
- ערכת השלמה (מייצב Ph, ברזל כילאט)
- התקנה והדרכה מלאה
- סדנת אקוופוניקה בת 7 שעות בחווה בבית חרות

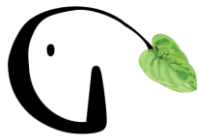
### **\*מהי אקוופוניקה**

אקוופוניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממיכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופוניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

### למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת נבו פלוס

### תאור המערכת:

מערכת נבו הינה מערכת יצרנית המספקת כמויות נאות של ירקות וצמחי מאכל אורגנים לצד יכול של דגי מאכל או נוי. המערכת הינה מודולרית וניתנת לעיצוב על פי גודל ומתאר המותאמים ללקוח, תחזוקת המערכת פשוטה וקלה.

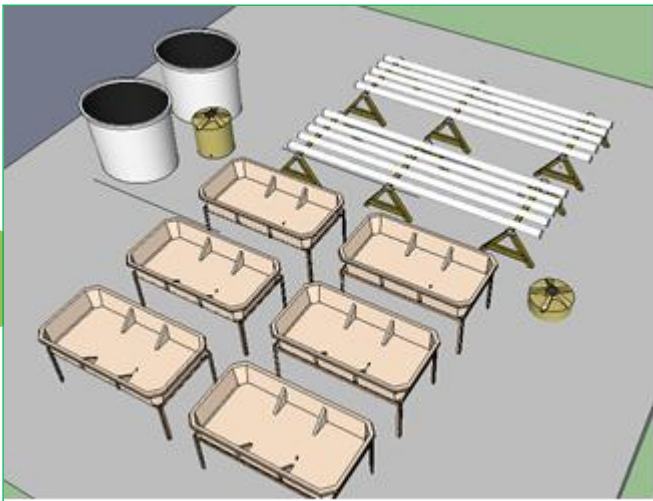
### תנובת המערכת:

דגים: כ 45 – 80 קילו דגים בשנה  
צמחים: 450 חורי שתילה

### מידע טכני

#### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- מיכל דגים
- מערכת פילטרציה מכנית וביולוגית
- ערוגות הידרופונית
- ערוגת צנרת זרימה חופשית מזינה N.F.T
- מצע שתילה הידרופוני
- כל המחברים והצנרת
- משאבת מים
- מפוח אוויר
- ערכות בדיקה
- ערכת השלמה (מייצב Ph, ברזל כילאט)
- סדנת אקוופוניקה בת 7 שעות בחווה בבית חרות

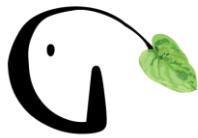


### \*מהי אקוופוניקה

אקוופוניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממיכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופוניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

[למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת חווה אקוופונית

### תאור המערכת:

מערכת חווה הינה מערכת יצרנית המספקת כמויות נאות של ירקות וצמחי מאכל אורגנים לצד יכול של דגי מאכל או נוי, להבדיל ממערכת נבו מערכת זו יכולה להוות מערכת סמי-מסחרית. המערכת הינה מודולרית וניתנת לעיצוב על פי גודל ומתאר המותאמים ללקוח, תחזוקת המערכת פשוטה וקלה

### תנובת המערכת:

דגים: כ 150 - 200 קילו דגים בשנה  
צמחים: 1000 חורי שתילה

### מידע טכני

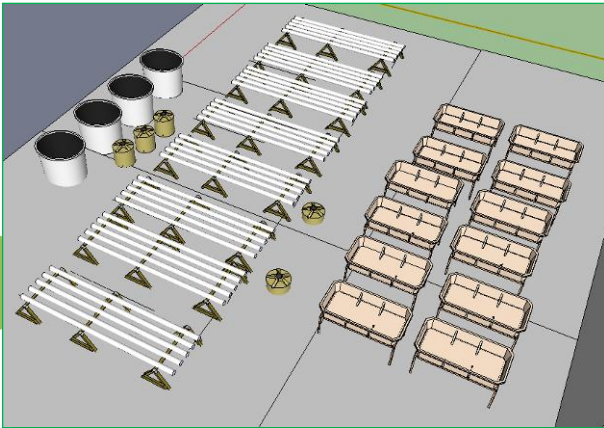
#### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- מיכל דגים
- מערכת פילטרציה מכנית וביולוגית
- ערוגות הידרופונית
- ערוגת צנרת זרימה חופשית מזינה N.F.T
- מצע שתילה הידרופוני
- כל המחברים והצנרת
- משאבת מים
- מפוח אוויר
- ערכות בדיקה
- ערכת השלמה (מייצב Ph, ברזל כילאט)
- חוברת הדרכה
- סדנת אקוופוניקה בת 7 שעות בחווה בבית חרות

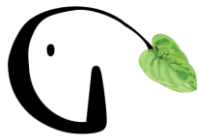
### **\*מהי אקוופוניקה**

אקוופוניקה הינה שיטת גידול ייחודית של דגים בשילוב עם צמחי נוי או מאכל. המים ממיכל הדגים מוזרמים באמצעות משאבה אל האדניות ההידרופוניות (הידרופוניקה – גידול ללא אדמה כלל) שם שורשי הצמחים סופחים מתוך המים את הפרשות הדגים כדשן ומנקים את המים עבור הדגים כך שאין צורך להשקות, לדשן או להחליף את המים – איזון מושלם! ממש כמו בטבע.

### למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## חממות

חממה למגדלים ביתיים, חזקה ועמידה לתנאי חוץ קיצוניים, פשוטה להרכבה.

### מידע טכני

- גודל סטנדרטי: רוחב 1.90 מ' אורך 3.80 מ' גובה 2.05 מ'. ניתנת להגדלה.
- מבנה החממה עשוי שגשוגת אלומיניום בצורת דבל טי (בגליון קר) בעלת שלוש קשתות חיזוק.
- מתאים לתנאי מזג האוויר קיצוניים (כולל שלג ורוחות חזקות).
- בנייה פשוטה ע"י אומים מיוחדים (בניית לגו).
- חיפוי החממה עשוי פוליאאתילן "פלריג" שקוף 88% ארוג שתי וערב עם פסי חיזוק.
- וילונות צד מתקפלים לאוורור מירבי.
- החממה מחופה ברשת 70 מאש למניעת כניסת מזיקים ונברנים.
- דלת כניסה מתגלגלת ננעלת ע"י סקוצ'ים.
- בסיס החממה יכול להיות מסגרת עץ (אדני רכבת), חגורת בטון נמוכה, תעלת חיפוי 15 ס"מ או מונחת על פני השטח מחוזקת בארבעה יתדות פנימיים בפינות החממה.







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכות הידרופוניקה

### גינת מגדל הידרופוניקה

#### תאור המערכת:

מערכת גידול הידרופונית לגידול 24 או 36 צמחים. מערכת אוטומטית, ללא שימוש במצע גידול, חסכונית במים ובמקום ודורשת תחזוקה מועטה. ניתן להקים בכל מקום! עתיד הגינון הביתי כבר פה!

#### מידע טכני

#### גודל המערכת לגידול 24 צמחים:

גובה: 140 ס"מ

קוטר: 55 ס"מ

נפח מיכל: 80 ליטר

מספר צמחים: 24 צמחים, 6 קומות,

4 צמחים לקומה

#### גודל המערכת לגידול 36 צמחים:

גובה: 140 ס"מ

קוטר: 80 ס"מ

נפח מיכל: 80 ליטר

מספר צמחים: 36 צמחים, 6 קומות,

6 צמחים לקומה



12

#### \* מהי הידרופוניקה

הידרופוניקה הינה שיטת גידול צמחים ללא אדמה כלל. במערכת ההידרופונית הצמחים סופחים את כל חומרי ההזנה ישירות מתמיסת דשן אורגני / סטנדרטי. שיטת הגידול ההדרופונית הינה חסכונית במים, מקום, אנרגייה ועוד.

למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת קיר ירוק – WallLiving

### תאור המערכת:

מערכת WallLiving הינה מערכת הנועדה להפוך את המרחב האנכי שסביבנו לירוק ופורה וליצירת תחושה של נועם ורוגע ע"י הכנסת הטבע לבית. הקיר הירוק יכול להיות מורכב על כל קיר ואף לעמוד על סטנד דקורטיבי.

הקיר עשוי מטקסטיל סינטטי ממוחזר המותאמים לאקלים המקומי ומערכת הידרופונית להשקייה.

### מידע טכני

גודל המערכת הבסיסית: 140\*70

### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- מערכת קיר ירוק
- מערכת השקיה
- מצע שתילה
- ערכת דישון
- ערכת איזון הומציות



### \* מהי הידרופוניקה

הידרופוניקה הינה שיטת גידול צמחים ללא אדמה כלל. במערכת ההידרופונית הצמחים סופחים את כל חומרי ההזנה ישירות מתמיסת דשן אורגני / סטנדרטי. שיטת הגידול ההדרופונית הינה חסכונית במים, מקום, אנרגייה ועוד.

### [למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת HydroGreen

תאור המערכת:

מערכת הידרופוניקה HydroGreen הינה מערכת המאפשרת גידול של צמחים לצרכי נוי או מאכל.

חסכונית במים מקום ודורשת תחזוקה מועטה.

ניתן להקים בכל מקום!

עתיד הגנון הביתי כבר פה!

מידע טכני

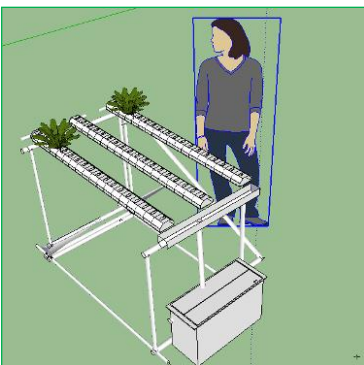
המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש לגידול:

- מיכל מים
- מערכת צינורות אופקית לגידול 16 צמחים
- 16 כוסיות גידול לשימוש רב פעמי
- משאבת מים
- תאורת נוי / אופציה לתאורת גידול
- כל הצנרת והמחברים
- חוברת הדרכה
- ניתן להפעיל את המערכת בעזרת אנרגייה סולארית בלבד

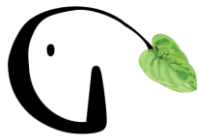


**\* מהי הידרופוניקה**  
הידרופוניקה הינה שיטת גידול צמחים ללא אדמה כלל. במערכת ההידרופונית הצמחים סופחים את כל חומרי ההזנה ישירות מתמיסת דשן אורגני/סטנדרטי. שיטת הגידול ההדרופונית הינה חסכונית במים, מקום, אנרגייה ועוד.

למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכות טיהור מים מחזור ואנרגיה מתחדשת

### מערכת LivinGrey - טיפול במים אפורים

#### תאור המערכת:

מערכת LivinGrey הנה מערכת מתקדמת לטיפול והשבה של מים אפורים ביתיים המבוססת על טכנולוגיית MBBR. המערכת פותחה בישראל ע"י מומחים לטיפול בשפכים ואיכות מים. במערכת 4 שלבי טיפול: שיקוע ראשוני, טיפול ביולוגי אירובי, סינון גרנולארי וחיטוי UV או כלורניציה. במערכת משולבים עקרונות חדשניים ושימוש בחומרים איכותיים ועמידים.

#### מידע טכני

#### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש:

- טיפול אפקטיבי של עד 500 ליטרים ביום של מים אפורים
- מערכת סטנדרטית (עד 4 נפשות). ניתן להגדיל לפי דרישה
- תחזוקה בסיסית פשוטה. רצוי לקבל טיפול מקצועי אחת ל-6 חודשים.
- המערכת אינה מרעישה ואינה מדיפה ריחות.
- ניתנת לנעילה להגנת ילדים ומפני פורצים.
- דלתות שירות לתחזוקה נוחה.
- רכיבים איכותיים ועמידים לשנים רבות.
- ניתנת למיקום בחלקים שונים של חצר הבית כולל במחסן פנימי או על גג.
- מידות המערכת: 1.2\*2.5\*1.5H
- למערכת ניתן לצרף יחידת בקרה המפסיקה את פעולת משאבת ההשקיה במקרה של תקלה.

#### מה הם מים אפורים?

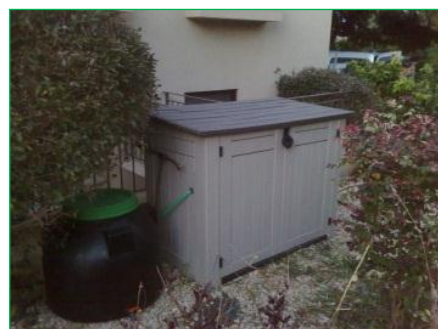
מים לאחר שימוש ראשוני של מי מקלחות, אמבטיה, כביסה, כיוור שטיפת ידיים ומי מזגנים. משפחה בת 4 נפשות יכולה לנצל כ-330 ליטרים של מים ליום להשקיית הגינה או להדחת אסלות. המערכת הנ"ל מבצעת טיפול ביולוגי + סינון עומק וחיטוי בעזרת מנורת יו מיועדת להשקיה בעזרת טפטפות, לאגירה או להדחת אסלות כמו כן ניתן לאגור את המים המטוהרים.

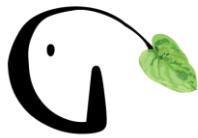
**חשוב לציין!** עדיין לא קיים תקן למים אפורים בישראל אך הנושא עומד לדיון וחקיקה.

#### למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן



15





LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## מערכת ביוגז- טבע גז

### תאור המערכת:

מערכת ביתית למחזור פסולת אורגנית תוך כדי ייצור גז מתאן המתאים לבישול/חימום וכן דשן אורגני איכותי. המערכת הינה פרי פיתוח ישראלי של חברת אקוגז המובילה את תחום הביוגז הביתי בישראל והינה מערכת פורצת דרך ברמה הבינלאומית.

### מידע טכני

#### המערכת כוללת את כל הציוד הדרוש:

- נפח מיכל עיכול: 400 ליטר
- נפח אגירת גז: 250 ליטר
- כמות פסולת יומית: עד 2 ק"ג פסולת ביתית
- כמות דשן יומית: 3-6 ליטר

### מוצרים נלווים למערכת:

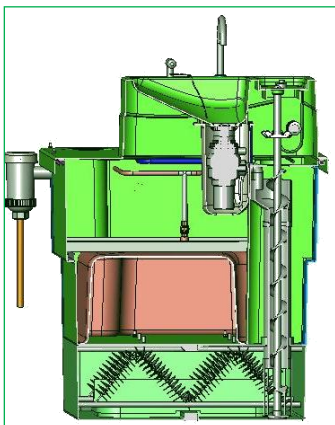
- גנרטור ביוגז ייעודי W 600
- כיריים ביוגז להבה בודדת
- כיריים ביוגז להבה כפולה
- סיר בישול ייעודי לביוגז בנפח מחמם מים על ביוגז

### מה הוא ביוגז ?

ביוגז היינו גז המופק משאריות חומר אורגני בעזרת טיפול ביולוגי.

מערכת הביוגז מפיקה ביוגז המשמש כאנרגיה חלופית לבישול, חימום, תאורה ויצירת חשמל וכן מפיקה דשן אורגני נוזלי עשיר ואיכותי.

## למחיר ומידע נוסף על המוצר לחץ כאן







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## חממות

### חממה ביתית

חממה למגדלים ביתיים, חזקה ועמידה לתנאי חוץ קיצוניים, פשוטה להרכבה.

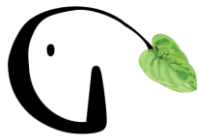
#### מידע טכני

- גודל סטנדרטי: רוחב 1.90 מ' אורך 3.80 מ' גובה 2.05 מ'. ניתנת להגדלה.
- מבנה החממה עשוי שגשוגת אלומיניום בצורת דבל טי (בגליון קר) בעלת שלוש קשתות חיזוק.
- מתאים לתנאי מזג האוויר קיצוניים (כולל שלג ורוחות חזקות).
- בנייה פשוטה ע"י אומים מיוחדים (בניית לגו).
- חיפוי החממה עשוי פוליאטילן "פלריג" שקוף 88% ארוג שתי וערב עם פסי חיזוק.
- וילונות צד מתקפלים לאורור מירבי.
- החממה מחופה ברשת 70 מאש למניעת כניסת מזיקים ונברנים.
- דלת כניסה מתגלגלת ננעלת ע"י סקוצ'ים.
- בסיס החממה יכול להיות מסגרת עץ (אדני רכבת), חגורת בטון נמוכה, תעלת חיפוי 15 ס"מ או מונחת על פני השטח מחוזקת בארבעה יתדות פנימיים בפינות החממה.

[למידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)







LIVINGGREEN  
URBAN ECO-SYSTEMS

## חממת קשת בייתית מקצועית

חממת קשת בייתית מקצועית המגיעה ב-3 גדלים שונים. מתאימה למגדלים ביתיים, בתי ספר ומגדלים מקצועיים.

### מידע טכני

- מבנה החממה עשוי צינורות ברזל מגלוון 1", ברגי 5/16 מגלוונים ופרופילי נעילה אלומיניום קפיץ
- חיפוי החממה : וילונות פוליאטילן בעובי 150 מיקרון ורשת 50 מש משני צידי החממה
- קרדנים ומנאלות
- \*אביזרי חיבור למשטח בטון - אופציונאלי

גודל	ללא משטח בטון	*עם משטח בטון
2.2h*6*3	5,600 ש"ח	6,200 ש"ח
2.2h*8*3	6,000 ש"ח	6,600 ש"ח
2.2h*10*3	6,500 ש"ח	7,200 ש"ח

\*ניתן להוסיף דלת אלומיניום בתוספת תשלום  
\*המחיר אינו כולל יציקת בטון  
\*המחירים כוללים הובלה והתקנה (מגדרה עד חדרה)

[למידע נוסף על המוצר לחץ כאן](#)

