



**It's a fresh new world**

# Termékkatalógus



# Tudja milyen előnyei vannak a saját termesztésű alapanyagoknak?

A helyben megtermesztett termékek fogyasztása az utóbbi időben nagyon népszerű, de vajon miért kellene érdeklődnünk ez iránt?



## Zero Mile Diet™

Bár nem igazán látszik, az olaj ára jelenleg nagyon alacsony szinten van. Ezért a fél bolygón át hozzánk szállított élelmiszerek viszonylag megfizethető áron vásárolhatók. Az élelmiszerek útja a származás helyéről az asztalunkig átlagosan 2400 km. Képzeld el, hogy mennyi energia szükséges ahhoz, hogy csak egyetlen élelmiszer is hozzánk kerüljön!

Egy kanadai tanulmány szerint, ha az Ontario tartományban található Waterloo városka lakói az összes importált élelmiszert helyben termesztett élelmiszerral helyettesítenék, az áruszállítás következtében majdnem 50 ezer tonnával kevesebb szén-dioxid keletkezne. Ez annyit jelent, mintha az utakon 16 191 autóval kevesebb lenne! Képzeld csak el, ha ezt a távolságot lerövidítenénk azzal, hogy az élelmiszereket saját otthonunkban termesztjük!

Az Urban Cultivator rendszer lehetővé teszi egy átlagos családnak vagy étteremnek az ízletes és egészséges alapanyagok termesztését, környezetet kímélő módon, saját otthonunkban vagy étteremben. Ez egy forradalmian új hozzáállás az élelmiszerekhez, egy tudatos konyha szemlélete. Csatlakozzon hozzánk!

A helyben, saját erőből megtermesztett termékek fogyasztása nyilvánvalóan kedvező hatással van a környezetvédelemre, de vegyük figyelembe az alábbi előnyöket is:

- 1 100%-ban organikus**  
Az organikus termékek termesztésével járó legnagyobb probléma a kártevők távoltartása a terméstől. Az Urban Cultivator rendszerben történő termesztéshez nincs szükség semmilyen növényvédőszerre!
- 2 Teljes tápérték**  
A szállítás alatt – vagyis mielőtt a termékek az üzletbe, a pultokra, és az Ön asztalára kerülnek - csökken az alapanyagok tápértéke. Saját zöldség termesztésével elérhető az optimális tápérték!
- 3 Teljesebb ízek**  
A frissen leszedett alapanyagok fogyasztásával az ételleg magasabb szinten élvezhető! A saját termesztésű zöldségek garantáltan frissek és nagyon ízletesek.



# Nem tudja, hogyan kell kertészkedni?

# Velünk együtt könnyű!

Nézze meg, hogy milyen egyszerű a termesztés az Urban Cultivatorban

1

HELYEZZE A HÁLÓT A CSERÉPBE



2

VÁLASSZON MEGFELELŐ FÖLDET (ha használ)



vagy



vagy alátétet a föld nélküli termesztéshez

3

HELYEZZE BE A FÖLDET, ÉS EGYENGESSE EL



- A cserepet  $\frac{1}{2}$ -ig vagy  $\frac{3}{4}$ -ig töltsse fel földdel (ha használ) a földet tömörítse össze

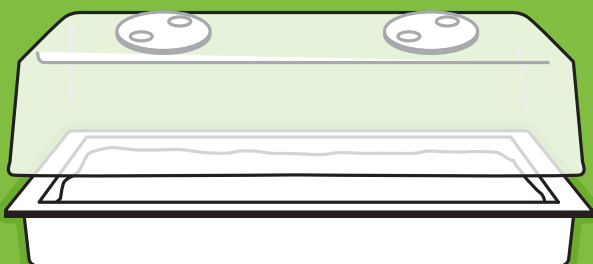
4

ÜLTESSE EL A MAGOKAT



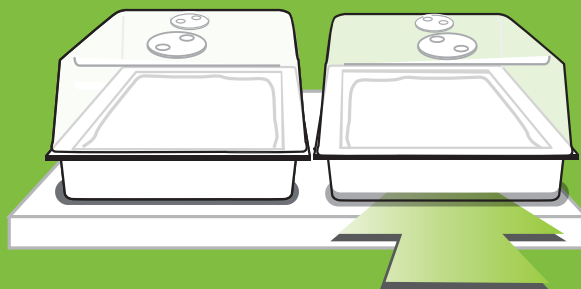
5

HELYEZZE FEL A NEDVESÍTŐ FEDELET



6

HELYEZZE A CSEREPET A CULTIVATORBAN LÉVŐ POLCRA





# Urban Cultivator Residential

Ha saját zöldséget termeszt, az évszaktól függetlenül mindig friss termése lesz!



## Egész évben termesztheti a zöldfűszeres növényeket és a zöldségeket!

Az Urban Cultivator Residential egy minden- egyben otthoni kert, amelynek köszönhetően az év 365 napján élvezheti a friss zöldségeket, mikro-zöldségeket, zöldfűszeres növényeket és virágokat. Az egészséges és ízletes ételek elkészítése az otthonában megtermesztett zöldségekkel most könnyebb mint valaha!

## Minimális erőfeszítés, maximális eredmény

Az Urban Cultivator rendszer előre beprogramozott irányító központja automatikusan szabályozza az egység vízellátását, világítását és nedvesség tartalmát. A cserepekbe történő beültetés csak pár percet vesz igénybe, és minimális heti gondozással már néhány nap múlva élvezheti a dús, friss zöldséget! A zöldségtermesztés soha nem volt ennél könnyebb és elérhetőbb!

## Innovatív és stílusos design

Amikor a konyhájáról van szó, úgy véljük, hogy a személyes stílusát nem szabad alárendelnie a funkcionalitásnak. A részelemek széles választéka garancia arra, hogy olyan Urban Cultivator rendszert választhasson, amely teljes mértékben megfelel az Ön elképzeléseinek.



# Válasszon Cultivator-t igényei szerint!

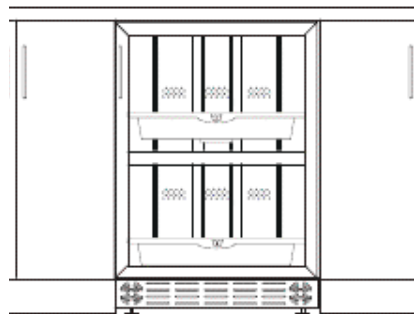
Választható elemek a saját igényeinek megfelelő Urban Cultivator-ért

## Szabadon álló pultos egység:



A termék méretei  
(lappal együtt)  
mélység:63,5cm  
szélesség:63,5cm  
magasság:96,52cm

## Beépített egység:



A termék méretei  
(lap és kerek nélkül)  
mélység:60,96cm  
szélesség: 60,96cm  
magasság:87,9cm

## Szokrény kivitel:

- fogantyú bal- vagy jobb oldalon
- kerekek vagy állítható lábak
- önálló vagy vízvezetékhez csatlakoztatható

## Alap tartozékok:

- organikus tápanyagok
- négy darab nedvesítő fedél
- négy darab cserép
- Rubbermaidkád a föld keveréséhez

## Műszaki paraméterek:

- 17 l-es űrtartalom
- 9,5 mm t ömlő csatlakozása
- Telepítés 150 cm-re a víz- és elfolyó csatlakozásától
- Telepítés 60 cm-re a 230V-os aljzattól

## Možnosti dosky pultu:



Cseresznyefa

Tölgyfa



Diófa

Juharfa



Rozsdamentes acél

## Üvegajtó változatai:



Transzparens üveg



Sötétített üveg



Részben sötétített üveg



Kristályüveg

# Urban Cultivator Commercial

Használjon otthonában megtermesztett alapanyagokat a forradalmian új menük készítéséhez!

## Egész évben folyamatos termés

Étterme számára természetesen zöldséges növényeket, zöldségeket és mikrozöldségeket az év 365 napján! Nincs jobb a frissen leszedett zöldség ízénél és minőségénél! Ön és vendégei is megtapasztalhatják és értékelhetik ezt a különbséget!

## Ideális a vállalkozáshoz

Saját zöldség termesztése a legjobb bizonyítéka annak, hogy Önnek fontos a helyben, fenntartható módon megtermesztett alapanyag, illetve a felesleges hulladék keletkezése. Szedje le akkor és azt, amikor és amire szüksége van, miközben a többi tovább növekedhet.

Az Urban Cultivator Commercial rendszert gondosan úgy tervezték, hogy minimális energiafogyasztás mellett maximális termést biztosítson. A szükséges havi zöldségmennyiség fogyasztásának függvényében az Urban Cultivator Commercial rendszer ára akár egy éven belül is megtérülhet!



## Néhány Urban Cultivatorfelhasználó...



# Urban Cultivator Commercial

Tájékoztatás a termékről, a beruházás megtérülése egy modern étteremben



## Termék méretei:





mélység:74,93cm

mélység ajtóval:137,16cm





szélesség:167,64cm

magasság:203,2cm



## Alaptartozékok:

-  folyékony tápanyagok
-  16 db cserép
-  16 db nedvesítő fedél
-  raktározási és kalibrálási lehetőségek

## Műszaki követelmények:

-  vízhálózatra történő csatlakozás ajánlott(80l-es tartály)
-  9,5 mm FNPT csatlakozás a víz- és elfolyóhálózathoz
-  az elfolyó ne legyen 122 cm-nél magasabban a padlózattól
-  122 cm-re a 230V-os aljzattól

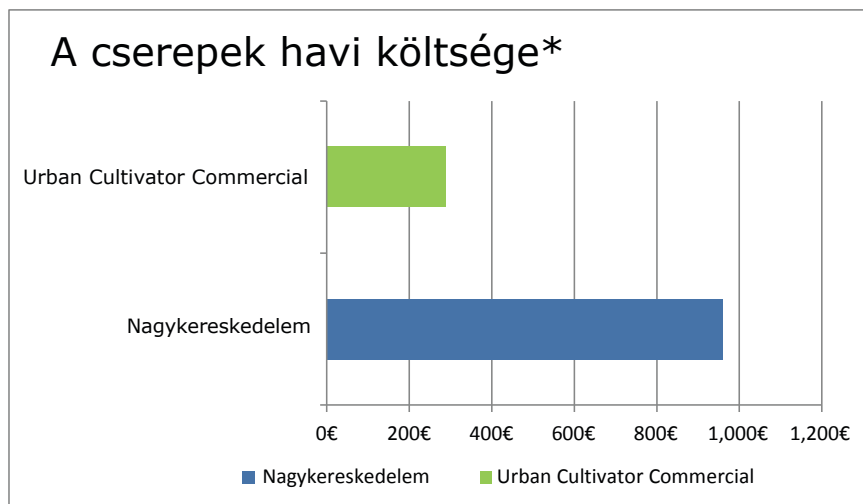
## Energiatakarékosság:

-  T5 fluoreszcens izzók
-  átlagos villamos energia költség  
40€/év

## Havi megtakarítás

Az Urban Cultivator rendszerben történő saját mikrozöldségek termesztésével a nagykereskedelmi ár akár 80%-át takaríthatja meg! A grafikonban szereplő árak alapján az Urban Cultivator ára akár egy éven belül is megtérülhet.

-  átlag ár 3,00 €/1 db cserép
-  átlag ár 25€ USD/1 db cserép



\* Havi 32 db cserépre kalkulálva





# Ned Bell

YEW étterem  
Four Seasons Vancouver

“

Legfrissebb zöldség

o 80% - kal olcsóbban?

Az egyik legjobb döntés,

melyet valaha is hoztam.”



# A saját termesztésű zöldség megtakarítást jelent!

Az Urban Cultivator ára gyorsabban térül meg, mint gondolná!

## Zsenge árpa és borsó csíra

- Egy Urban Cultivator Commercial rendszerben akár 16 db cserépben termesztethetők a zöldségek, és naponta akár egy vagy két cserépanyi termés szedhető le.
- A zsenge árpa és borsó csíra nagykereskedelmi ára átlagban 30 €/1 db cserép.
- Naponta egy cserépanyi fogyasztás = 800 € havi megtakarítás.

## Klasszikus zöldfűszeres növények(pl. bazsalikom,tárkony, oregánó stb.)

- Az Urban Cultivator Commercial rendszerben átlagban kettő-négy cserép zöldfűszeres növény szedhető le.
- Ha egy cserép ára átlagban 30 €, havonta 600 € takaríthat meg.
- Az Urban Cultivator Commercial rendszer több mint 7.000 € megtakarítást jelent évente.

## Mikrozöldségek és leveles zöldségek(pl. shiso,brokkoli, retek stb.)

- A termés már egy-négy héttel az ültetés után szedhető.
- Az Urban Cultivator Commercial rendszerben négy-nyolc cserépanyi zöldség szedhető hetente, egy cserép átlag értéke 30 €, ami akár 900€ havi megtakarítást jelent a költségekből (heti nyolc darab cseréppel számolva)
- Az Urban Cultivator Commercial akár több mint 9000 € takarít meg Önnek évente!

**Finanszírozási lehetőségek is rendelkezésre állnak!**



# Népszerű természetű növények



## Megvásárolható magok

Az Urban Cultivator rendszer a magok széles választékát kínálja, kedvező áron! Bár a helyi kertészeti üzletekben is megvásárolhatja a magokat, a választék idénytől függően korlátozott lehet, és az ár is általában magasabb. A magok általában csak tavasszal és nyáron kaphatók, egy csomag ára 2 és 7 € között mozog. Az Urban Cultivator rendszerben azonban gyakrabban van szükség vetésre, ami azt jelenti, hogy egy cseréphez kettő vagy akár tíz csomag magra is lehet szükség.

Az általunk forgalmazott magokat speciálisan az Urban Cultivator rendszerhez válogattuk, több száz zöldségfajta tesztelése után.

# Termeszthető növények



Ízletes rukkola

Termesztési idő:  
3 hét

Szedési tömeg: 100g



Ragyogó bazsalikom

Termesztési idő:  
5-6 hét

Szedési tömeg: 230g



Vörös répa csíra

Termesztési idő:  
3 hét

Szedési tömeg: 170g



Laktató brokkoli

Termesztési idő:  
1 hét

Szedési tömeg: 200g



Finom turbolya

Termesztési idő:  
3 hét

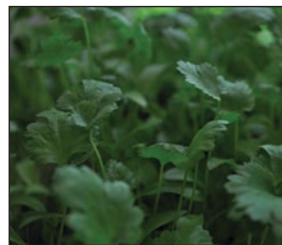
Szedési tömeg: 100g



Törékeny snidling

Termesztési idő:  
2-3 hét

Szedési tömeg: 40g



Illatos koriander

Termesztési idő:  
3 hét

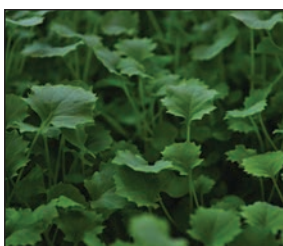
Szedési tömeg: 110g



Citromos kapor

Termesztési idő:  
3 hét

Szedési tömeg: 70g



Erős vadkáposzta

Termesztési idő:  
2 hét

Szedési tömeg: 180g



Pikáns citromfű

Termesztési idő:  
4 hét

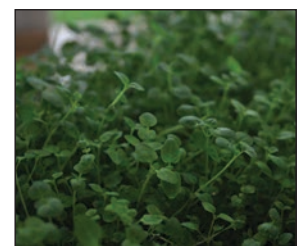
Szedési tömeg: 90g



Ropogós saláta

Termesztési idő:  
3 hét

Szedési tömeg: 65g



Illatos majoránna

Termesztési idő:  
3 hét

Szedési tömeg: 80g





Csípős mustár

Termesztési idő:  
2 hét

Szedési tömeg: 200g



Erőssarkantyúka

Termesztési idő:  
1-2 hét

Szedési tömeg: 270g



Vad oregánó

Termesztési idő:  
3 hét

Szedési tömeg: 25g



Friss  
petrezselyemzöld

Termesztési idő:  
4 hét

Szedési tömeg: 50g



Édes borsó

Termesztési idő:  
2-3 hét

Szedési tömeg: 430g



Erdei zsálya

Termesztési idő:  
2 hét

Szedési tömeg: 85g



Umamiborsikafű

Termesztési idő:  
2 hét

Szedési tömeg: 70g



Savanyú sóska

Termesztési idő:  
1 hét

Szedési tömeg: 200g



Mentás kakukkfű

Termesztési idő:  
4 hét

Szedési tömeg: 50g



Édes zsenge árpa

Termesztési idő:  
1 hét

Szedési tömeg: 275g

**...és sok más!**



# Lépjen kapcsolatba az Urban Cultivator-ral

Forduljon bizalommal készséges tanácsadóinkhoz, akik útmutatást adnak ahhoz, hogy minél többet hozzon ki az Urban Cultivator rendszerből!  
Hívja irodánkat a hét minden napján, bármilyen kérdése is van a növények termesztésével kapcsolatban.

[www.cortec.sk/uc](http://www.cortec.sk/uc)

Kövessen és lájkoljon minket a Facebookon,Instagramon



/urbancultivator



@urban.cultivator

Jelölje meg hozzászólásait a #freshnewworld taggal, hogy az oldalainkon megoszthassuk azokat!