

automatikus univerzális tetőablak nyitó

LANITPLAST PROFI

változat 11.12.2017



Gratulálunk az új, automatikus ablaknyitó megvásárlásához.

Ez a nyitó biztosítja az Ön üvegházának automatikus és optimális szellőzését.

Univent® az Easy clip*funkcióval kiegészített használható az alábbiakhoz:

- Ablak
- Tolóajtó
- Kétszárnyú ajtó, és oldal ablak
- Melegágy

* Easy clip :A kerethez rögzíthető tartó (7), és az L-kar (6) egyszerűen egy könnyű nyomással elválasztható. Az Easy clip –könnyű hozzáférést biztosít az üvegházhoz vagy a melegágyhoz, miközben lehetővé teszi az automatikus szellőzést. (4 ábra).

Műszaki adatok:

- Az ablak maximális nyitási magassága kb. 45 cm / 18"
- Az ablak maximális nyitási magassága 30°C (86°F) – hőmérsékletnél az adott beállítástól, és a terheléstől függő
- Az Ön automatikus tetőablak nyitó nyitási magassága az alábbi hőmérséklet – tartományban állítható: 17°-25°C/62,60°-77°F
- Ez az automatikus tetőablak nyitó olyan üvegház tetőablakokhoz tervezett, amelyek a maximális súlya 7 kg/15 lb

Garancia:

Az automatikus nyitókra két éves garanciát vállalunk abban az esetben, ha az automatikus nyitó a szerelési útmutatóval megegyezve beszerelt, és használt. Abban az esetben, ha az automatikus nyitó, amely a szerelési útmutatóval megegyezve, és használva nem működik, és javítást igényel, kérjük, forduljon az Ön eladójához.

Alkatrészek:

1. Henger
2. Henger hüvelye
3. Összekötő
4. K – kar
5. Tartó - ablakhoz rögzítő
6. L - kar
7. Tartó - kerethez rögzítő
8. Rugó
9. Kis kapocs
10. Szorítók x2 (a csomagolásba a csavarokkal)
11. Csavarok x4 (a csomagolásba a csavarokkal)

Különleges alkatrészek:

1. Alkatrész megrendelésre
2. Azalag – védelem a téli időszakban
3. Alkatrész megrendelésre

Szerelési útmutató:

1. Bizonyosodjon meg arról, hogy a tetőablak akadálytalanul nyitódik, és a nyitását nem gátolja semmiféle akadály. Abban az esetben, ha az ablak és a keret tartalmaz, kitámasztót távolítsa el azokat.
2. Különböző típusú üvegházak:
 - a) Alumínium – kövesse a 4-5-6-7-8 lépéseket
 - b) 8Abban az esetben, ha az Ön üvegháza fából készült, használja a fába való csavarokat, ez után kövesse a 5-8 lépéseket alul.

www.LANITGARDEN.hu

LANITPLAST PROFI

változat 11.12.2017

- c) Abban az esetben, ha az Ön üvegháza alumíniumból készült, de a kapcsok nem illenek hozzá, olvassa, elismerkedjen meg az üvegház gyártó útmutatójával. Ezt követően kövesse a 5-8 lépést alul.
- Rögzítsen 1 szorítót (10) a kerethez rögzítő tartóhoz (7), lazábban rögzítse. Válassza ki a legmegfelelőbb furatokat úgy, hogy a tartó megfelelően illeszkedjen az ablakkerethez. Ezután lazán rögzítsen 1 szorítót (10) az ablakhoz rögzítő tartóra (5) (2 ábra). Használja a csavarokat (11), amelyek a csomagolásban a szerelési tartozékok mellet találhatóak.
 - Csúsztassa a hengert az A nyíláson keresztül a B nyílásba a csatlakozóba (3), kis kapocs (9) segítségével csatlakoztassa a nyílásokat. **Nagyon fontos, hogy a B nyílást használja** (1 ábra).
 - A szorítót (10) kattintsa az üvegezés, és az ablakpárkány közé (semmilyen furatok nem fúrhatók). Az kerethez rögzítő tartó (7) profil másik oldalán lesz, és úgy fog működni mit egy szorító (2 ábra). Bizonyosodjon meg arról, hogy a tartó az ablak közepén található. Ezután a tartót szilárdan rögzítse.
 - Zárja be az ablakot, a szorítót (10) kattintsa az üvegezés, és az ablak profil közé (semmilyen furatokat nem fúrhatók). Az ablakhoz rögzítő tartó (5) a profil másik oldalán úgy fog működni mit egy szorító. Az ablakhoz rögzítő tartó (5) az ablak profil közepén elhelyezett. Ezután a tartót szilárdan rögzítse.
 - Nyissa ki az ablakot úgy, hogy a menet a henger végén illeszkedjen a fedőbe, amely a henger elhelyezésére szolgál (2). Ezt követően forgassa a hengert (1), amíg az összes menet nem lesz látható a fedelet mindkét oldalán (2) (Fig. 3).
 - Győződjön meg arról, hogy az ablak szabadon nyílik, addig ahová lehetővé teszi az ablaknyitó. Abban az esetben, ha nem, akkor az ablak nyitásának magasságát az automatikus tetőablak nyitó beállításával érjük el.

Nyitáskorlátozó:

- A nyitó nyitási magasságát csökkentheti 32 cm (kb. 12 ½").** Állítsa a kapcsot (14) a maximális nyílásába a D nyílásba, majd vegye ki a kis kapcsot az A nyílásból, és helyezze a C nyílásba. **Ez az eljárás nagyon fontos, különben a henger megsérülhet.**

Beállítás:

Az Ön automatikus tetőablak nyitója különböző hőmérsékleteknél lép működésbe – kezdi kinyitni az ablakot. A henger forgatásával elérhető az ablak kinyitása a kívánt hőmérsékleteknél:

- Az óramutató járásával megegyező irányába - az ablak nyitása az alacsonyabb hőmérsékleteknél;
- Az óramutató ellentétes irányába – az ablak nyitása a magasabb hőmérsékleteknél;

A henger egy teljes fordulata (a saját tengelye körül) megváltoztatja a hőmérséklet, amelynél az ablak kinyitódik kb. 0,5°C / 1°F. Tudatában kell lennie azzal, hogy ugyanabban az üvegházban a hőmérséklet kissé eltérhet. Ha több ablakkal kiegészített az üvegház, akkor lehetséges, hogy másképp lesznek nyitva.

A nyitót abban a pillanatban a legmegfelelőbb beállítani, ha a hőmérséklet állandó – napos időjárás, vagy teljesen felhős időjárás.

Védelem a téli időszakban, és a hóforrás az üvegházban

Amikor a hőmérséklet leesik és az ablak már nem nyitott, vagy az üvegházban használja a fűtést:

- Csavarja ki a hengert (1) a henger hüvelyéből (2). Ebben a pillanatban a henger a kapcsón (9) függesztett, és nem lehetséges kinyitni az ablakot. A hengert lehetséges ebben a pozícióban hagyni a téli időszakban
- Helyezze a védő szalagot (13) a K- kar (4), és az L-kar (6) körül. Ez a védő szalag meggátolja az ablak kinyitását.

Tavasszal

- Távolítsa el a védő szalagot (13).
- Az összes mozgó alkatrészt kenje be olajjal. Ugyanakkor kenje be a csuklót (E) vazelinnal (meghosszabbítja a nyitó élettartamát)
- Csavarja be a hengert a hüvelyébe (2).

Megjegyzés a végére

A nyitót nem alkalmas használni a területeken ahol a hőmérséklet meghaladja az 50°C (122°F).