

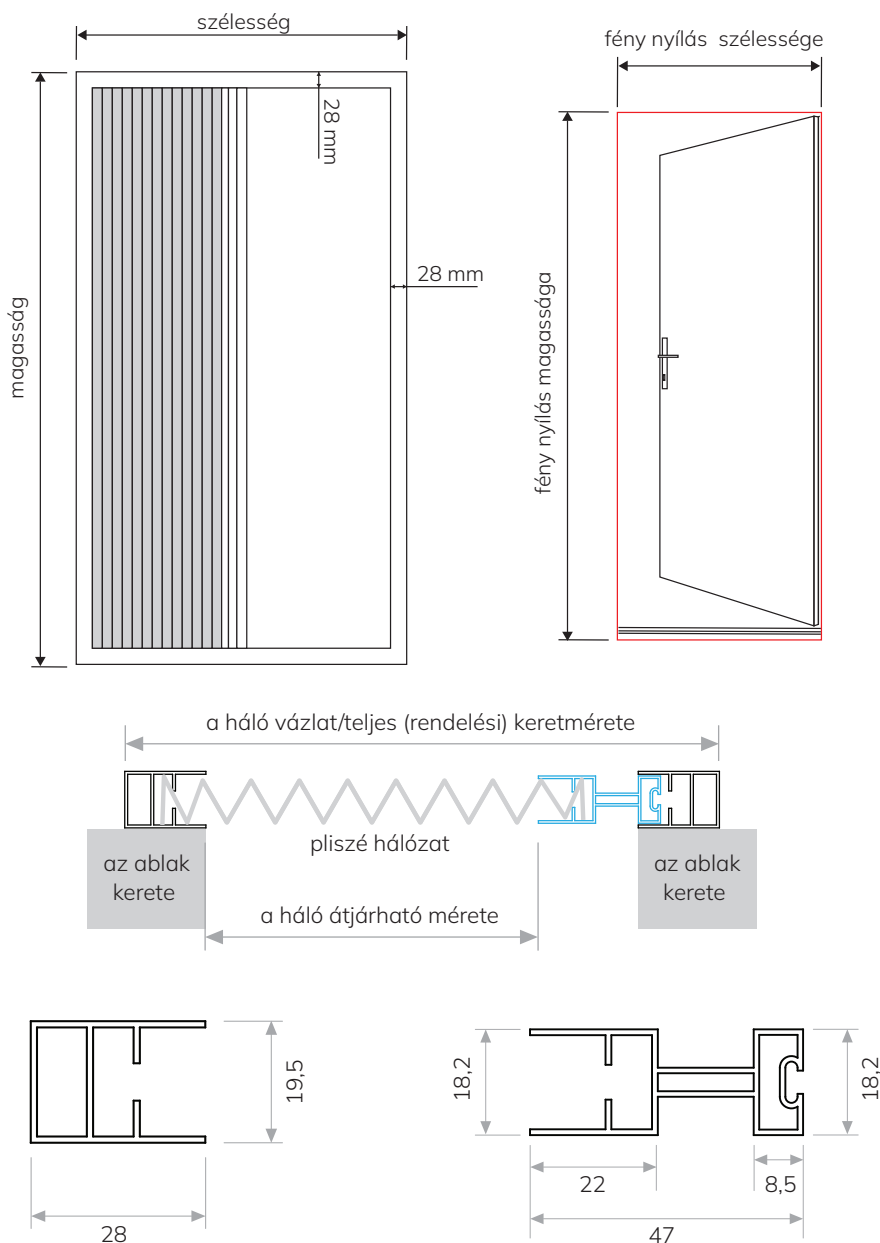
**KERETRE MÉRÉS:**

Mérje meg a fény nyílás belső szélességét és magasságát. Ideális esetben (ha nem szeretné, hogy a termék keretprofiljai belőgjanak a fény nyílásba), adjon hozzá 56 mm-t a szélességhez és 56 mm-t a magassághoz (azaz a profil szélességének 2-szeresét). Amennyiben nincs ennyi hely, lehet kevesebbet is hozzáadni, de legalább 10 mm-t mindkét oldalon (minimális szerelési tér). Ebben az esetben a keretprofilok belőghatnak a fény nyílásba.

**A)** Ha a termék alsó része a padlóra kerül (úgynevezett akadálymentes küszöb), csak 28 mm-t adjon hozzá a magassághoz (feltéve, hogy ez a hely rendelkezésre áll a kereten). Ez a keretprofil számára szükséges hely.

**B)** Ha a termék alsó része az ablak- vagy ajtókeretnek támaszkodik, 56 mm-t adjon hozzá a magassághoz (28 mm a felső és 28 mm az alsó plisszé profil számára). Mindkét esetben ez a méret csökkenthető, de legalább 10 mm-t fent és 10 mm-t lent szükséges biztosítani (összesen tehát 20 mm). Ebben az esetben azonban a felső keretprofil belőghat a világos nyílásba. Győződjön meg róla, hogy elegendő hely áll rendelkezésre a szereléshez.

**Legalább 10 mm hely szükséges (ragasztószalaghoz/csavarokhoz).**

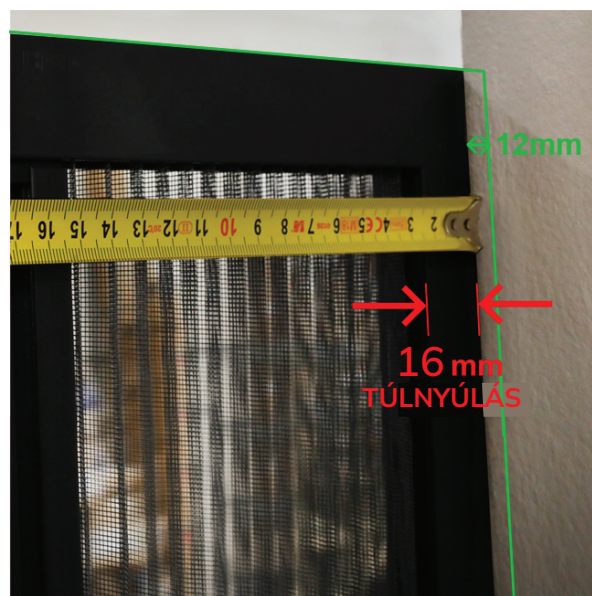
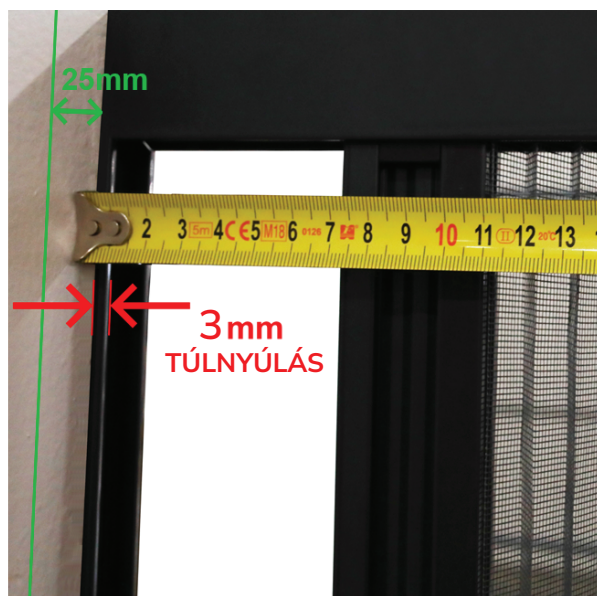


**PÉLDA:**

Mivel a profilok mind a négy oldalon 28 mm-t igényelnek, tegyük fel a következőt:  
Van egy fal, amelynek oldalain 12 mm és 25 mm szerelési hely áll rendelkezésre.  
 $12\text{ mm} > 10\text{ mm}$  és  $25\text{ mm} > 10\text{ mm}$

Mivel a 12 mm nagyobb, mint 10 mm, ezen az oldalon a minimális szerelési tér teljesül.  
Mivel a 25 mm is nagyobb, mint 10 mm, ezen az oldalon is teljesül a minimális szerelési tér.

A profilok mind a négy oldalon 28 mm-t igényelnek, ezért a túlnyúlások a következők lesznek:  
Az oldalon, ahol csak 12 mm szerelési hely van, a túlnyúlás 16 mm lesz ( $28 - 12\text{ mm}$ ),  
és azon az oldalon, ahol 25 mm szerelési hely van, a túlnyúlás 3 mm lesz ( $28 - 25\text{ mm}$ ).



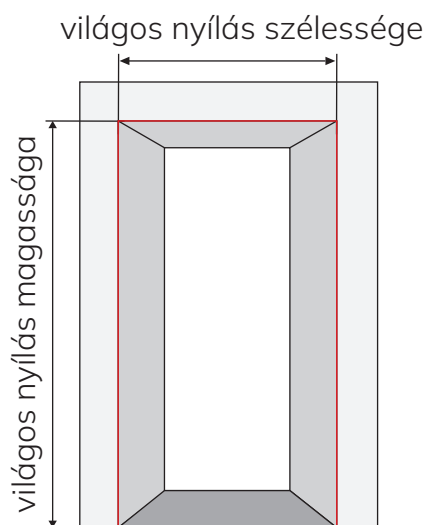
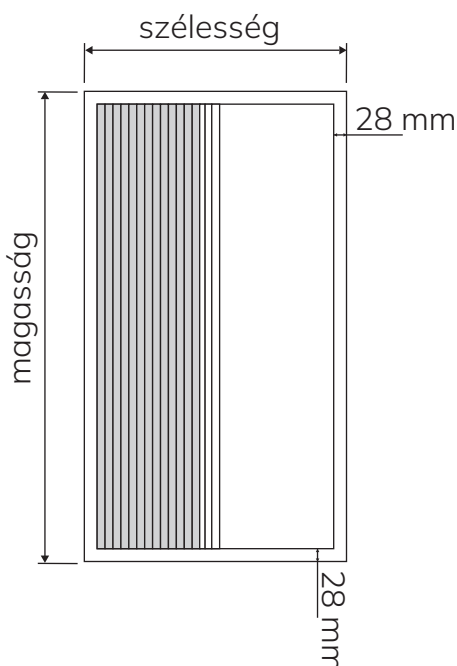
**A megrendelési méret a teljes (külső kontúros) méretet jelenti.**

**FIGYELMEZTETÉS:** Győződjön meg róla, hogy azon a helyen, ahol a hálós ajtó elhelyezésre kerül, semmilyen tárgy (kilincs, párkány, fogantyú stb.) nem lóg be a rögzítési síkba. Ilyen esetben lépjen kapcsolatba velünk, vagy válassza a kávába szerelés lehetőségét.

A termék maximális szélessége x magassága: 1300 x 2400 mm.  
Ajánlott maximális felület: 2,4 m<sup>2</sup>.

## KÁVÁBA TÖRTÉNŐ MÉRÉS:

- Mérje meg a káva (falnyílás) szélességét és magasságát, majd a kapott méretekből vonjon le 2 mm-t (szabályozás miatt).
- Győződjön meg róla, hogy a tokban elegendő hely áll rendelkezésre a szereléshez (legalább 10 mm), és hogy az alapfelület, ahová a terméket rögzíteni fogja, elbírja a termék súlyát.
- Nem javasoljuk a termék rögzítését puha anyagokba, mint például polisztirol, gipszkarton vagy kizárólag vakolat.



Megrendelési szélesség = Mért szélesség kávtól kávaig (vakolattól vakolatig) – 2 mm

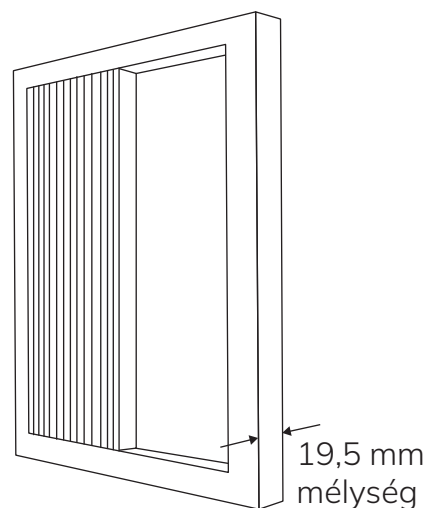
Megrendelési magasság = Mért magasság – 2 mm

**A megrendelési méret a teljes (külső kontúros) méretet jelenti.**

**FIGYELMEZTETÉS:** Győződjön meg róla, hogy azon a helyen, ahol a hálós ajtó elhelyezésre kerül, semmilyen tárgy (kilincs, párkány stb.) nem lóg be a rögzítési síkba. Ilyen esetben kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot.

A termék maximális szélessége x magassága: 1300 x 2400 mm

Ajánlott maximális felület: 2,4 m<sup>2</sup>



## AKADÁLYMENTES AJTÓ MÉRÉSE

**A mérést teljesen nyitott ajtónál végezze el.**

### SZÉLESSÉG:

Mérje meg az ajtónyílás szélességét (szabad nyílás méretét). Ellenőrzéshez javasoljuk legalább 3 helyen mérni - felül, középen és alul. A legkisebb mért mérethez adjon hozzá 56 mm-t (a profil szélességének 2x-ét). Így megkapja a termék rendelési méretet.

Ha az ablak vagy ajtó keretén nincs elegendő hely, kisebb értéket is hozzáadhat, de legalább 20 mm-t (oldalanként 10 mm - minimális szükséges szerelési hely). Ebben az esetben a keretprofilok részben be fognak nyúlni a szabad nyílásba.

### MAGASSÁG:

Mérje a magasságot a padlótól a szabad nyílás felső széléig, mivel a szúnyogháló közvetlenül a padlóra kerül. Ellenőrzéshez javasoljuk a magasságot legalább 3 helyen mérni - az egyik oldalon, középen és a másik oldalon.

A mért magassághoz adjon hozzá 28 mm-t (1x a profil mérete). Ha nem áll rendelkezésre ennyi hely, elegendő minimum 10 mm hely a szereléshez. Ebben az esetben a felső profil be fog nyúlni a szabad nyílásba.

