

## Megrendeléshez tájékoztató

Előszabott LX18ESZ és LH18ESZ WC-válaszfalak kiválasztásához és szereléshez

***Szabás nélküli standard méretek 900x1300 mm, egyéb méretekre bővíthető, alakítható, illetve szabható (szinte bármilyen alaprajzi változat kivitelezhető).***

Megrendelés előtt kérjük olvassa el az alábbiakat!

A honlapon található alaprajzi konfigurációk csatolmányból ki kell választania, melyek az Ön számára megfelelőek WC-fülke kialakítások.

- Standard mérettől való eltérés esetén a frontokhoz 300 és 400 mm-es panelekből, vagy 1300 mm-es válaszfal panelből szélpanelként levágott kiegészítéssel oldható meg a bővítés, átalakítás.
- Szélesebb front esetén, ha a szélpanel 1 m-nél hosszabb, javasunk + láb alátámasztást.
- Ha a frontköztes panel mérete - belsőválaszfal nélkül - meghaladja a 1,5 m-t, középre kitámasztásként fix zuhanyrudat javasunk.
- 1300 mm-nél mélyebb fülkékhez + 2 db U fali profillal (gerinccel szembe fordítva) fenti elemekkel oldható meg hosszabbítás. Ilyenkor + lábat és ide is áthidaló U profilt javasunk.
- A végzáró panel esetén a sarok rögzítéséhez + 2 db fali U profil szükséges, javasunk + 1 láb alátámasztást is.
- A blokk frontméretének megfelelően 1, 2, 3, 4 m hosszú áthidalókat ki kell választani.
- Ha a hátsó építettfalon padka van (pl. falsík mögötti tartálynál) + U profil szükséges a vízszintes vágás szegéséhez (gérbe vágva vagy egyenesen vágva is szeghető); 1 m kb. 5 fülkéhez elegendő.
- **Befelé** nyíló ajtónál LH18 esetén + 1 db fogantyú gombot kell rendelni, mert kívül-belül szükséges. LX18 esetén + 1 db ütköző elemet kell rendelni a zárhoz.
- *Megrendelés összeállítása Megrendelő feladata.*
- *Rendelkezésünkre bocsátott anyagok, rajzok alapján kérje tanácsunkat!*
- *Felhívjuk figyelmüket, hogy felmerülő igényekhez igazodó folyamatos frissítésekből adódóan a műszaki változtatás jogát fenntartjuk.*
- A szerelés folyamatát az LX18ESZ és LH18ESZ modellek Szerelési Leírása részletesen tartalmazza.

További információval, műszaki segítséggel állunk szíves rendelkezésükre.