

Egyedi méretű zuhanykabinok és kádparavánok felmérésének módja

Általános utasítások:

- Mielőtt egyedi méretű termék rendelését fontolgatja, kérem részletesen tanulmányozza át termékkínálatunkat, melyben különböző kategóriákon belül nagyon széles méretválaszték található. Konkrét termékeknél fel van tüntetve a termék beépítési szélessége - intervallumban való állíthatósága, lásd alábbi táblázat. Ezen kívül a Supernova, Pivot, Blix termékcsaládokhoz toldóprofilok rendelhetők, melyek segítségével 2 cm –rel lehet toldani a termék szélességét. Egy oldalhoz maximum 2 db toldóprofil csatlakoztatható.
- pontosan mérje le **A BURKOLÁS UTÁNI BEÉPÍTÉSI MÉRETET** – ne adjon meg bruttó méreteket! A beépítési méret alatt a következő méreteket értjük:
 - ajtóknál a burkolás utáni falközi távolságot
 - negyedköríves vagy szögletes zuhanyzáraknál a burkolás utáni sarok és a zuhanyfal belső betétlemeze közti távolságot. **NEM A ZUHANYTÁLCA MÉRETÉT!**
 - A keret nélküli zuhanykabinoknál fontos figyelembe venni, hogy a küszöb a betétlemezen 1,5 cm –rel kívülre esik, így javasolt a betétlemezt a (képzelt) zuhanytálca külső peremétől 2 cm-rel beljebb helyezni.
- Ellenőrizze le, hogy a padló, zuhanytálca vízszintben van-e
- minden esetben 3 szinten mérjen – a padlónál (vagy zuhanytálcánál), a termék középtáji magasságánál és a termék felső részénél
- amennyiben az egyedi méretű termék a mennyezetig fog érni (kizárólag a GlassLine, Brillant és Elegance termékekre érvényes), lépjen kapcsolatba velünk műszaki egyeztetés céljából a 061-2231316 /211 melléken vagy írjon nekünk az egyedi@ravak.hu címre.
- Ellenőrizze le, hogy a falak függőlegesek-e a termék falakhoz való rögzítési pontjainál. A termék toleranciáit az alábbi táblázat tartalmazza.

	KERETES	KERET NÉLKÜLI
Egyedi termék formája	Állíthatóság	Állíthatóság
NEGYEDKÖRÍVES	(-15 / +5) mm	(-5 / +5) mm
SZÖGLETES	(-15 / +5) mm	(-5 / +5) mm
AJTÓK	(-15 / +25) mm	GSD2 (-5 / +5) , GSD3 (-10 / +10)
FIX FAL	(-10 / +10) mm	(-5 / +5) mm
KÁDPARAVÁN	(-3 / +3) mm	(-5 / +5) mm
ELTÉRÉS A FÜGGŐTŐL	(-5 / +5) mm	(-3 / +3) mm