

Beszereleési útmutató I-III. modell-családhoz!

Forgalmazó és központi szerviz

PETER'S IMPEX Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

H-1203 Budapest, Helsinki út 9.

Tel./Fax: 06-1/285-7977 Mobil: 06-70/418-9396

www.wcdaralos.hu

Ha problémája akadt vagy tanácsra van szüksége hívjon minket bátran!

MINDENKÉPPEN OLVASSA EL!!!

FONTOS INFORMÁCIÓK A TERVEZÉSHEZ!

Gondolja át, hová köti be a készülék elnyomását! Mivel a készülék közel 1 BAR-os nyomáson dolgozik, ezáltal visszapumpálhat más fogyasztókba! Ezeket a helyeket mindig lássuk el visszacsapó szeleppel!

Hálózattól függően, célszerű lehet egy levegőző szelep beépítése is!

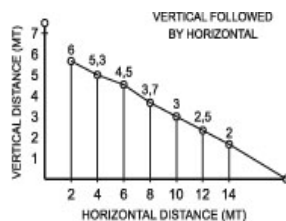
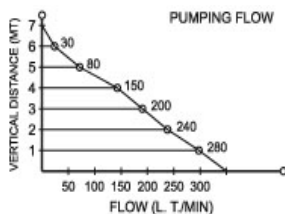
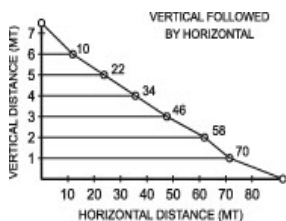
Az elnyomás irányát / útját mindig jól gondolja át, hiszen egy bonyolult és rosszul tervezett csőhálózat megterhelheti a készüléket és nagyban csökkentheti annak élettartalmát!

Kerülje a 90°-os könyököket, inkább használjon 2 db 45°-os idomot! Egy 90°-os elem 1 m-t levesz az emelési magasságból!








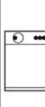
Ha nagyobb emelési teljesítményre van szükség elsőnek mindig az emelési munkát végezze a készülék csak utána dolgozzon vízszintes elnyomásra!

A készülék gyári kiállításai DN 40-es méretűek, de ezek akár azonnal redukálhatóak szűkítő gyűrűk segítségével DN 32-es méretűre.

Tanulmányozza a mellékelt grafikonokat!



SANIPUMP I
 SANIPUMP II
 SANIPUMP III

							
•							
•	•				•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•

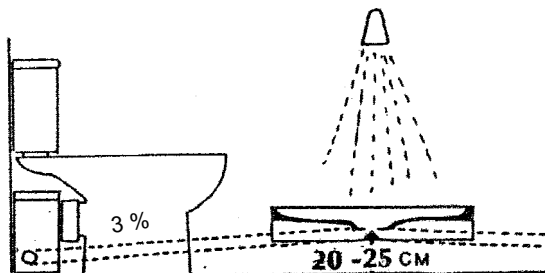
Ha a készüléknek nem kell emelést végeznie, nem szükséges a visszacsapó szelepet beépíteni, ellenkező esetben az elnyomási ágban a készüléktől max. 20 cm magasságban építse be!

Fontos: Ügyeljen a szelep helyes irányára!

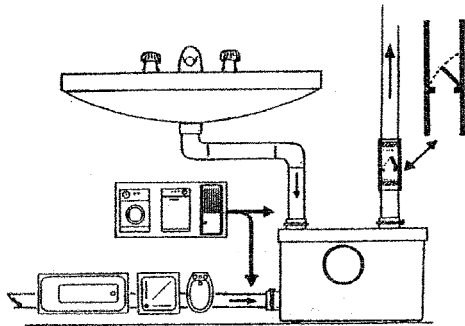
A WC csészét ne rögzítse elsőnek, vagy ha igen úgy tegye, hogy hagyjon elegendő helyet a készülék felhelyezéséhez. Célszerű a készülék és a fal között 2 cm-nyi helyet elhagyni, hogy a későbbiekben ne kelljen felszedni a csészét a készülék kivételéhez!

Ha zuhanytálcát vagy fürdőkádat akar a készülék oldalsó bekötésére telepíteni, fontos, hogy a készülék csak a ráfolyó vizet érzékeli és csak a tartályába folyt vizet képes elpumpálni! Szívó hatást nem képes gyakorolni! Tehát ügyeljen a zuhanytálca kellő beépítési magasságáról, hogy a megfelelő esés rendelkezésre álljon!

Az esés tervezésénél vegyük figyelembe, hogy a készülék tartályába legalább 12 cm



magasan kell állnia a víznek, hogy az reagáljon rá! Ez alapján a javasolt beépítési magasság távolságtól függően 20-25 cm!



Mosógépeket, mosogatógépeket a felső rákötésre javasoljuk bekötni, az oldalsóra nem!

A WC öblítő tartályt úgy állítsa be, hogy az legalább 6 l vizet adagoljon lehúzásonként!

Ügyeljen rá, hogy az öblítő tartály ne szivároгjon, mert a készülék meghibásodásához vezet! A lassan csorgó vizeket, nem képes érzékelni a készülék pneumatikája, ezért ne kössünk soha a készülékre bojler túlfolyóját vagy klíma kondenzvizét.

ÜZEMBE HELYEZÉS!

1. Vegyük ki a gumitartály belsejéből a készülék elektromos kábelét és a külső visszacsapó szelepé(i)t!
2. Csatlakoztassuk a készüléket a WC-csésze kiömlési pontjához.

Jó tanácsok:

- a.) - elsőnek az awab bilincset húzzuk fel a kerámiára.
 - b.) - sikósítsa meg a gumiharangot szappannal.
3. Csatlakoztassa az elnyomás irányát és az opcionális fogyasztókat!
 4. Húzza meg az awab bilincseket kellő erővel, különösen az elnyomás irányánál, de ügyeljen nehogy túlhozza a bilincseket, mert azok elvághatják a gumi részeket!
 5. Csatlakoztassuk a készüléket a földelt elektromos hálózathoz!
 6. Elsőnek ne húzza le a wc-t, hanem egy vödörből érzéssel öntse fel a készüléket, amíg az nem kapcsol be. Ha elsőnek hirtelen rázúdul a víz, levegős lesz a rendszer, és nem fogja a készülék elpumpálni a vizet!

Kézi kapcsológomb:

A készülék tetején található direkt kapcsoló, üzemzavar, dugulás, helytelen használat esetén nyomja folyamatosan 10 másodpercig. Ha a probléma továbbra is fennáll, húzza ki a készüléket az elektromos hálózathoz és hívja a szakszervizt!

+36-1/285-7977

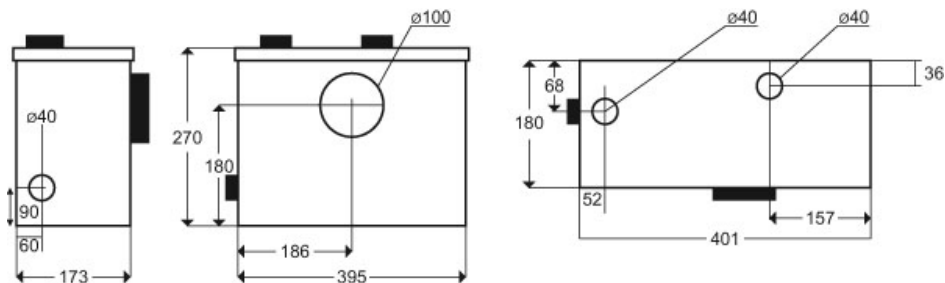
Hibaelhárítás

Sose javítsa "*HÁZILAG*" a darálós WC-t!

Ha dugulás vagy egyéb üzemzavar esetén a készülék csak bűg, húzza ki az elektromos hálózathoz és hívja a szakszervizt.

Ha a készülék folyamatosan megy, vagy állandóan ki-be kapcsol (liftezik) úgy hogy nincs semelyik rákötött fogyasztó üzemeltetve, húzza ki és hívja a szakszervizt.

A bejelentéstől számított 24 órán belül megkezdjük a szervizelést!



Műszaki jellemzők:

Teljesítmény:	600W	Vízkapacitás:	270 l/min
Áramfeszültség	230 V	Termikus	135°
Frekvencia	50 Hz	Szigetelés:	IP 55 Classe I°
Fordulat/min.:	2800 rpm	Üzemelés:	kb. 30 sec.
Áramerősség:	3 A	Condens.:	10mF/450 V
Emelési kapacitás:	7 mWs	Zajszint:	<60db (A)