

Használati útmutató

SAMMIC P-100 B ipari mosogatógép

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Olvassa el figyelmesen az ezen útmutatóban található utasításokat; fontos információkat tartalmaznak a biztonságos üzembe helyezés, működtetés és karbantartás vonatkozásában. Őrizze meg az útmutatót biztonságos helyen, a jövőbeni tájékozódás céljából!

A készülék mosogásra lett tervezve. Bármilyen más használat helytelen és balesetveszélyes. Helytelen használatból eredő hibáért vagy balesetért sem a gyártó, sem a forgalmazó nem felelős.

A csomagolást ne tárolja kültéren. A csomagolás eltávolítását követően ellenőrizze, hogy a készülék nem szenvedett-e bármilyen sérülést. Amennyiben ez kétséges, ne folytassa a készülék üzembe helyezését, és lépjen azonnal kapcsolatba a Gammo Europe Kft. ügyfélszolgálatával vagy az Ön kereskedőjével.

A csomagolóanyagok veszélyt jelenthetnek, és ezért nem szabad őket olyan helyen hagyni, ahol gyermekek játszhatnak velük. A csomagolóanyagok eltávolítását a helyi szabályozással összhangban kell végezni. Ez általában azt jelenti, hogy a különböző anyagokat típusuk szerint válogatják és települési hulladékként gyűjtik őket.

A készüléket ne engedje gyerekek vagy nem megbízható embernek használni. Ne hagyja a készüléket bekapcsolva, őrizetlenül.

BEÜZEMELÉS

Víz csatlakozás: Mielőtt a készüléket beüzemelné, ellenőrizze a következőket:

- A vízcsatlakozás a mosogatógéphez legfeljebb 1,5 méterre van
- A víz ellátás egy ¾" záró csappal elzárható
- A készülékbe beáramló víznyomás 2 bar (200kPa) és 4 bar (400kPa) között van. Ahol a víznyomás túlmutat ezen az értéken, nyomáscsökkentőt kell alkalmazni. Ahol a nyomás nem haladja meg a 2 bar-t, nyomásfokozó berendezés szükséges.
- A jó mosási eredményért a víz keménysége nem haladhatja meg a 10 keménységi fokot.
- Ne használjon palack nyakat a víz beszereléséhez.
- A manuális lefolyású készülékeknél a szennyvíz csatlakozó távolsága készüléktől nem haladhatja meg a 120 mm-t
- A "B" jelzésű modellek, amelyek lefolyó szivattyúval vannak felszerelve, a szennyvíz rendszertől nem lehetnek távolabb 1 méternél
- A megfelelő lefolyásért a készüléknek teljesen vízszintesen kell állnia. A szintezést a lábak csavarásával végezheti
- A "BP" jelzésű modelleknél a víz bemeneti nyomás értékeinek nagyobb határai vannak: 0,7 bar és 5 bar között kell lennie; a vízcsövön percenként minimum 7 liter víznek kell tudnia átfolyani.

Vízlágyító használata:

Ha a víz keménysége meghaladja a 10 keménységi fokot, használjon vízlágyítót. A használati utasításokat a vízlágyítóban találja.

Nyomásfokozó szivattyú használata:

Ahol a víz nyomása nem éri el a 2 bar-t (200 kPa), nyomásfokozó szivattyú használata szükséges. A szivattyú bárhol elhelyezhető, 3/4"-es csatlakozással kell rendelkeznie. A szivattyút úgy kell elhelyezni, hogy az elzáró szelep könnyen elérhető legyen.

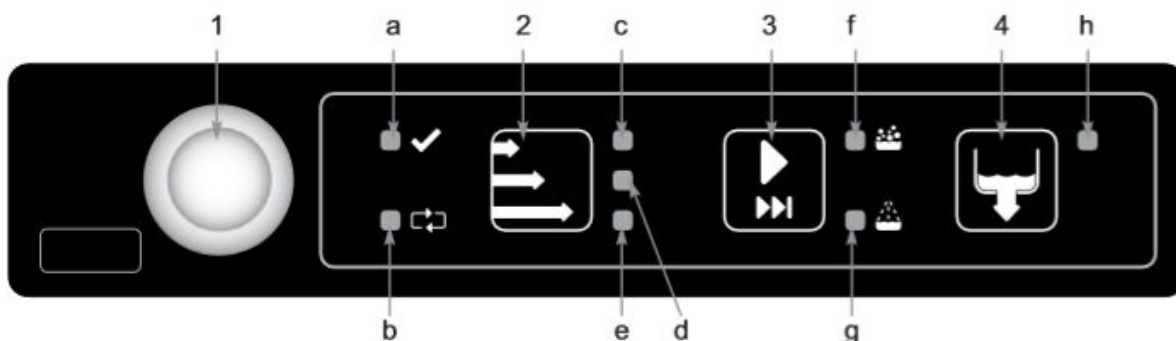
A szivattyú megfelelő felét a vízcsőhöz, a másik felét a készülékhez csatlakoztassa.

Elektromos beüzemelés:

Ellenőrizze, hogy az elektromos hálózat adatai megfelelnek-e a készüléken található adatoknak. Szereljen be 25A (2P+N) magnetotermikus kapcsolót. A készülék 1,7 m hosszú, 5 x 2,5 mm² metszetű hálózati vezeték tartalmaz. Ezt a vezeték közvetlenül a kapcsolóra kell rákötni.

A földelést kötelező szakszerűen bekötni. A készüléken, a vezeték mellett található egy csavar, amivel a készüléket az ekvipotenciális rendszerre csatlakoztatni lehet.

VEZÉRLŐPANEL RÉSZEI



- 1 - főkapcsoló
- 2 - ciklus időtartam választó
- 3 - ciklus indító
- 4 - üritő szivattyú
- a - jelzőfény: a gép használatra kész
- b - jelzőfény: ha ég, akkor a kalap lehúzásakor a mosási ciklus automatikusan elindul
- c - d - e - jelzőfények: a kiválasztott időtartamot mutatja
- f - jelzőfény: mosás folyamatban
- g - jelzőfény: öblítés folyamatban
- h - jelzőfény: szennyvíz ürítés folyamatban

HASZNÁLAT

Bekapcsolás:

1. Nyissa ki a vízcsapot
2. Kapcsolja be a kapcsolót. (Ha van, kapcsolja be a nyomásfokozó szivattyút.)
3. Ellenőrizze le, hogy a szűrő és az elfolyó a helyükön vannak
4. Kapcsolja a készülék főkapcsolóját (A) "ON" állásba. A mosó tartály feltöltése megindul és a fűtőbetétek működésbe lépnek.
5. A jelzőfény (a) felvillan, amikor a belső hőmérséklet elérte az 55-60°C-ot.
6. Nyissa fel a mosogatógép tetejét (kalapját).
7. Helyezze be a tisztítószer a tartályba: ¼ kávéscsészényit. Ezt a műveletet az első alkalommal, és minden 5 mosó ciklusban meg kell ismételni.
8. Tolja be a tisztítandó eszközökkel teli tálcát a mosótérbe.
9. Csukja le a gép tetejét (kalapját). A mosási ciklus automatikusan elindul.
10. A mosás és az öblítés közötti fázisban az ürítő szivattyú eltávolítja a használt víz egy részét.

Mosogatószer adagoló:

A mosogatógép úgy lett kialakítva, hogy mosogatószer adagolót (az alkatrész listán szereplőt) lehet bele rakni. Ezt az adagolót a készülék elülső, alsó részébe kell helyezni (a robbantott ábra szerint). A mosogatószer csövét a tartály hátulján található a nyílásba lehet csatlakoztatni.

Az adagoló maximum 0,7 ml/másodperc gyorsasággal adagol. A tartály első feltöltésénél 56 ml mosogatószer kerül a tartályba 80 másodperc alatt. Ez azt jelenti, hogy 1 liter vízhez 3,5 ml mosogatószer kerül. Minden ciklusban az adagoló 10 ml mosogatószert használ. Ezt a mennyiséget le lehet csökkenteni az adagolón található csavar segítségével.

Öblítő adagoló:

Első használatnál mindig figyeljen, hogy az öblítő adagoló teli legyen. Hogy meggyőződjön arról, hogy az adagolóban megfelelően van beállítva, mosogatás után nézze meg a poharakat. Ha a poharakon vízfoltokat talál, az adagolás túl alacsony. Ha a poharak csíkosak, az adagolást lejjebb kell állítani. Az adagoló beállítása a beállító csavar segítségével lehetséges.

A szűrő beállítása:

A tökéletes mosogatás érdekében a készülékbe felső szűrő helyezhető. Az ábra szerint helyezze be. Tegyen be egy hosszabb leeresztő csatlakozót a könnyebb eltávolítás érdekében.

Teljes leeresztés:

Nyissa fel a kalapot és vegye ki lefolyó dugót (a szűrő hagyja a helyén). Nyomja meg az ürítő szivattyú gombját (4). A szivattyú addig működik, amíg a gomb be van nyomva. A leeresztés kb. 55 másodpercig tart. Helyezze vissza a lefolyó dugóját és a szűrőt. Kapcsolja ki a készüléket és csukja le a kalapot.

A tartály tisztítása:

A tartályt minden mosási folyamat után tisztítani kell, a nap végén.

1. Nyissa ki az ajtót és vegye ki a lefolyó dugót. A szűrőt hagyja a helyén, így megelőzve, hogy bármilyen szennyeződés a motoros szivattyú járataiba kerüljön. (Soha ne vegye ki a szűrőt, amikor a tartály nem tiszta!)
2. Vegye ki a felső szűrőket és a tartály szűrőjét és alaposan tisztítsa meg őket
3. Vegye ki a biztonsági szűrőt a bajonett zár segítségével (fordítsa el az órajárással ellentétes irányba)
4. A csavarokkal rögzített szűrőt is távolítsa el az elvezető szivattyúról, és tisztítsa meg. A levételhez fordítsa el a szűrőt negyed fordulattal. Tisztítás után csavarja vissza a szűrőt
5. A tartály tisztításához csukja be az ajtót és indítsa el a készüléket (miután előzőleg eltávolította a lefolyó dugót). Ez a művelet kb. 2-3 percet vesz igénybe.
6. Végül tisztítsa meg a falait és belső részeit a tartálynak.
7. A tisztítókarokat időközönként tisztítani kell. A karok eldugulása nem megfelelő öblítést eredményezhet. Ilyen esetben szedje ki a karokat és tisztítsa meg.
8. A készülék külső részeit tilos közvetlen vízszugárral mosni. Használjon nedves ruhát és általános tisztítószer.
9. Ne használjon súrolószert (savat, koncentrált lúgot, stb.), acélból készült kefét, ami összekarcolná a készüléket.

EGYÉB MEGJEGYZÉSEK

Mielőtt tisztítást vagy karbantartást végezne, mindenképp húzza ki a készüléket az elektromos hálózatról.

Ha a készülék sokáig nem lesz használatban, vagy éjszakára hagyja nyitva az ajtót, hogy szellőzni tudjon, ezzel megelőzve a kellemetlen szagokat.

Ha a leeresztő szivattyú meghibásodna:

1. Eressze le a tartályt addig, amíg a víz szintje a leeresztő dugó alá kerül.
2. Vegye le az elülső panelt és cserélje a szivattyút (ezt a készülék mozgatása nélkül el lehet végezni). A manuális leeresztéshez csatlakoztassa az elfolyó csövet a gyűjtőhöz. A leeresztő dugót kihúzva a víz elkezd kifolyni a tartályból.

Ha az elektromos vezeték megrongálódna, ki kell cserélni. Ezt a cserét csak hivatalos SAMMIC szervizpartner végezheti.

Zaj: A készülék által kibocsátott zaj 1 méter távolságból 70dB(A).