

TROUBLE SHOOTING GUIDE

Using this guide and referring to the accompanying instructions should help you solve most common problems encountered.

Problem	Possible Cause	To Correct	Masalah	Kemungkinan Masalah	Cara Mengatasi
1. Poor flushing action	a. Water level in tank is below prescribe level. b. The flush button is too short c. There is have a blockage in the pipeline leading to the septic tank d. No air vent. e. Septic tank is full	a. Set to prescribed level. b. Check the stick length of the flush button, and set the length c. Clean the blockage d. Install air vent per instructions. e. Drain the septic tank	1. Pembilasan tidak maksimal	a. Air di dalam tangki lebih rendah dari batas yang ditentukan. b. Tuas tombol flush terlalu pendek c. Terjadi sumbatan disaluran pipa air kotor menuju septic tank d. Tidak ada ventilasi udara di saluran pipa air kotor e. Septik tank penuh	a. Atur ketinggian air sesuai dengan yang ditentukan. b. Periksa panjang stick tombol flush, atur panjang stick jika kurang panjang c. Bersihkan sumbatan d. Lengkapi dengan ventilasi udara e. kurus septic tank
2. Water won't stop running	a. Water level in tank is higher than overflow pipe. b. Seat and / or rubber seal disk are worn or deformed. c. Turn off the water supply valve. If water continues to flow into the bowl until the water level falls to the level of the overflow pipe, sand or debris may be clogged in the water control mechanism. d. Flush valve string is too tight, holding the flush valve open.	a. Adjust the cylinder to maintain the water at the prescribed level. b. Replace seat, rubber seal disk, or complete assembly, as needed. c. Shut off water supply valve. Remove top cap of water control. Clean and reassembly, or replace plunger. d. Adjust flush string or replace flush valve.	2. Air tidak berhenti mengalir.	a. Air dalam tangki lebih tinggi dari pipa overflow. b. Dudukan karet flush valve atau karet seal telah rusak atau berubah bentuk. c. Tutup saluran/sumber air, jika air terus mengalir ke dalam kloset hingga level air turun ke tingkat pipa overflow, pasir atau serpihan mungkin tersumbat di mekanisme kendali air. d. Tuas tombol flush valve terlalu panjang, sehingga menekan tombol flush valve.	a. Atur pelampung pada inlet valve di tingkat yang ditentukan. b. Ganti dudukan, karet flush valve, atau kelengkapan keseluruhan sesuai yang dibutuhkan. c. Matikan suplai air, lepaskan tutup atas kontrol air, Bersihkan dan pasang kembali, atau ganti plunger. d. Sesuaikan panjang tuas atau ganti flush valve.
3. Water supply hose leaks	a. Improper installation. b. Water pressure is too high.	a. Reinstall, according to instructions. b. Water pressure must not exceed 80 psi.	3. Kebocoran selang air	a. Pemasangan tidak tepat atau miring b. Tekanan air terlalu tinggi	a. Pasang kembali sesuai dengan instruksi. b. Tekanan air tidak melebihi 80 psi.

CARE AND MAINTENANCE

Do not use harsh abrasives or caustic cleansers to clean fixture surface. A Mild, warm water, and a soft cloth will remove normal dirt and soap accumulation from fittings surfaces. Rinse thoroughly after cleaning and polish with a soft dry cloth to restore original luster of material.

Notice :

Do not use cleansers in tank. Products containing chlorine can seriously damage fittings in the tank. This damage can cause leakage and property damage.

LIXIL (Thailand) Public Company Limited shall not be responsible or liable for any tank fitting damage caused by the use of cleansers containing chlorine.

PERAWATAN

Jangan gunakan ampelas kasar atau pembersih berbahan tajam untuk membersihkan permukaan komponen toilet. Gunakan air hangat dan kain lembut untuk menghilangkan kotoran dan sisa bahan pembersih. Bilas sampai bersih dan gunakan kain kering yang lembut.

Notice :

Jangan menggunakan pembersih ke dalam. Pembersih yang mengandung chlorine dapat merusak komponen di dalam tangki. Kerusakan ini dapat menyebabkan kebocoran dan kerusakan properti.

LIXIL (Indonesia) tidak bertanggung jawab atas kerusakan pada perlengkapan tangki yang disebabkan oleh penggunaan pembersih yang mengandung klorin.

GARANSI PRODUK LIXIL INDONESIA

If inspection of this product, within one year warranty after purchasing, confirms that its defective under normal use in material or workmanship. We will repair or, at its option exchange the product of a similar model. The warranty does not cover the following :

- None any documentary evidences to show the period of warranty such as receipt, warranty card,.
- Consequential or incidental damages.
- Defects or damages arising from shipping, installation, alternation, accidents, misuse or lack of proper maintenance.
- Postage or shipping costs incurred in returning products for repair or replacement under this warranty and any labor or other costs of removal or installation of products under this warranty.
- Discontinuous products.

Jika dari hasil pemeriksaan, produk ini masih dalam masa garansi setelah pembelian, dan dipastikan bahwa kerusakan diakibatkan oleh penggunaan secara normal atau karena proses pengerjaan, kami akan memperbaiki atau mengganti dengan produk lain yang sejenis. garansi tidak berlaku bila :

- Tidak terdapat bukti dokumen tertulis untuk menunjukan masa garansi seperti bukti pembelian.
- Kerusakan yang diakibatkan oleh insiden.
- Cacat atau kerusakan yang timbul dari pengiriman, instalasi, pergantian, kecelakaan, penyalahgunaan atau kurangnya perawatan yang tepat.
- Ongkos kirim atau biaya pengiriman yang dikeluarkan dalam proses pengembalian produk untuk perbaikan atau pergantian, dan tenaga kerja atau biaya lain dari pemindahan atau pemasangan produk dalam garansi ini.
- Produk yang sudah tidak diproduksi kembali.



PT. AMERICAN STANDARD INDONESIA
 Jl. Raya Narogong KM 52
 Desa Limusnunggal, Cileungsi - Bogor 16820
 Phone : (62-21)8230804 (hunting), Fax : (62-21) 8232284 / 8230805
 www.lixil.co.id/americanstandard e-mail - Lixilcare-id@lixil.com
 Customer care : 0-800-1-267823 (Toll Free)

ONE PIECE

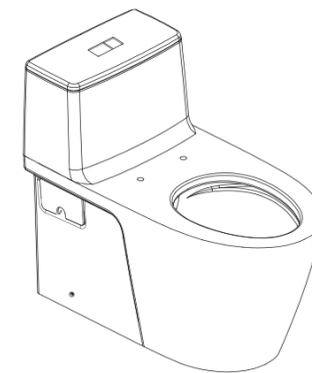
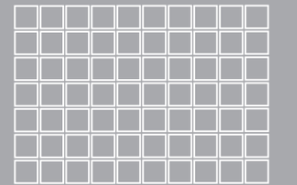
ACACIA Supasleek

106271SH00

Installation Manual



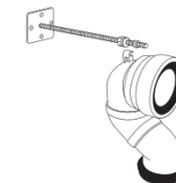
American Standard



4225930680 x1

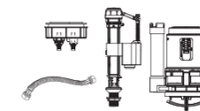


1106199990 x1

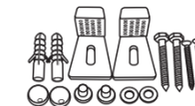


* For S-trap ver.

M11493 x1



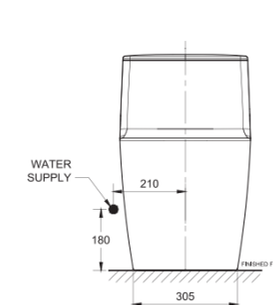
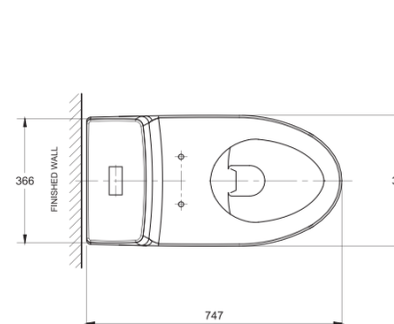
1072369990 x1



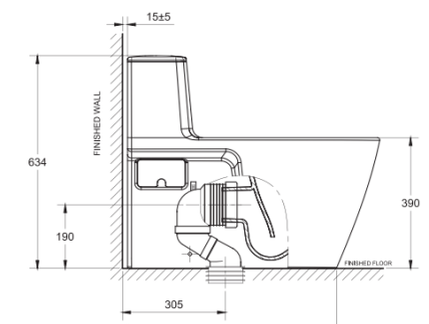
M11473 x1

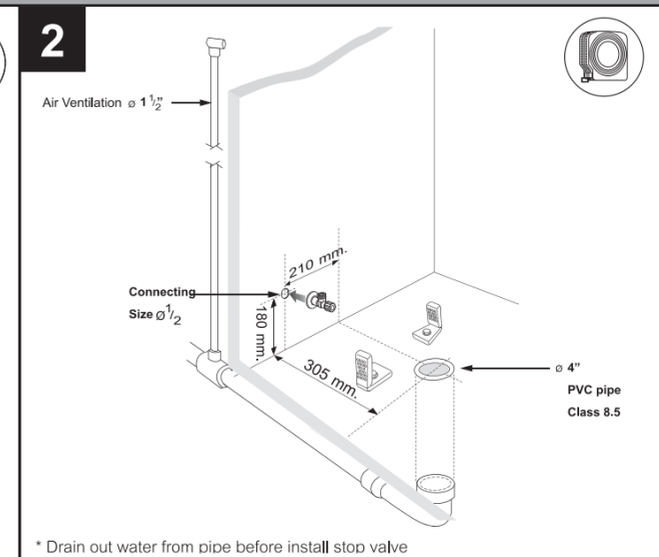
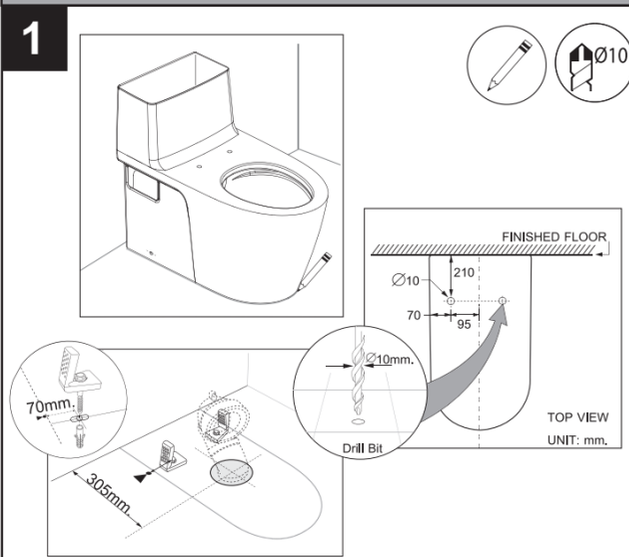


F54400-CHADYS x1

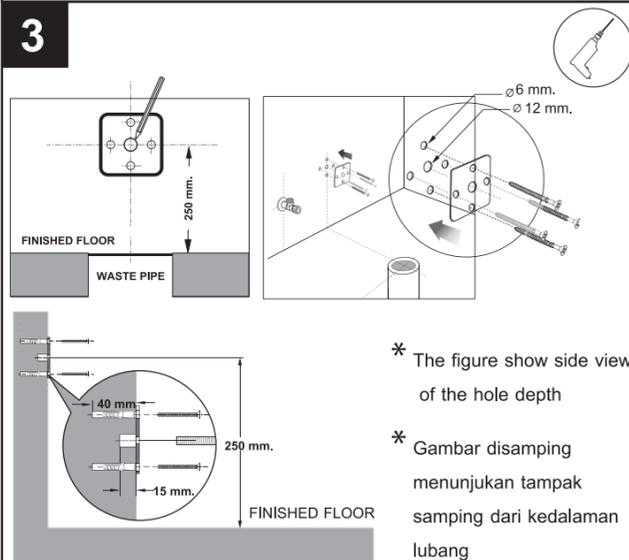


NOMINAL DIMENSION TOLERANCES ± 5%





* Drain out water from pipe before install stop valve
* Kosongkan air dari pipa air bersih sebelum memasang stop valve.



* The figure show side view of the hole depth
* Gambar disamping menunjukkan tampak samping dari kedalaman lubang

