



(GFI #7047)

# Legacy Humidifier Vapor Pad<sup>®</sup>

## For 1099 Series

- Coated metal pad offers optimal water absorption and humidification
- Replace once per year for maximum performance of your humidifier
- Replacement instructions are located on the reverse side
- Ideal humidity level is between 40-60%



Model 1099

Also Known As: Water Panel, Water Filter, Evaporator Pad

**For optimal performance, replace your Vapor Pad<sup>®</sup> at the beginning of each heating season and again mid-season.**



6 83786 07047 6



PART 1099-60



General Filters, Inc.  
43800 Grand River Avenue  
Novi, Michigan 48375  
Toll Free: (866) 476-5101  
[www.generalaire.com](http://www.generalaire.com)



**Canadian General Filters**

Limited

Canadian General Filters, Ltd.  
400 Midwest Rd.  
Toronto, ON M1P3A9 Canada  
Toll Free: (888) 216-9184  
[www.cgfproducts.com](http://www.cgfproducts.com)



PURE MICHIGAN<sup>®</sup>

BREATHE HEALTHIER

# GeneralAire 1099-20

(GFI #7047)

## Maintenance Instructions: Change your Vapor Pad® once each year.

The 1099-20 EVAPORATOR PAD is designed to maximize evaporative output from 1099L, 1099R, and 1099LH humidifiers. The unitized frame maximizes pad life and humidifier reliability. The evaporator pad is coated with a superior wetting agent to increase humidifier efficiency.

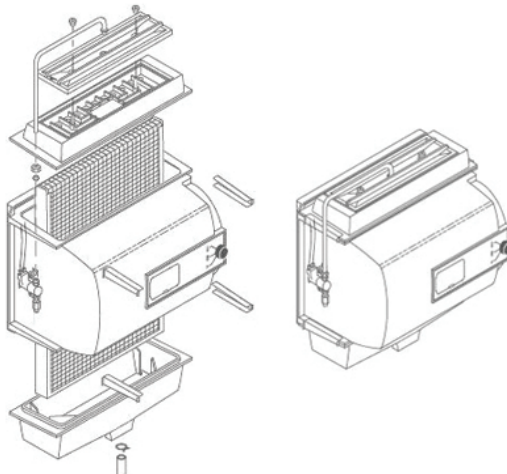
To replace pad, remove distribution trough and drain pan. Slide used pad from humidifier cabinet. Clean mineral deposits from distributor trough, drain pan and inside of cabinet. Flush mineral deposits from drain hose to prevent overflow.

Install new evaporator pad with open end up. Evaporator pad may be installed from the top or bottom.

If the solenoid valve fails to function on drain type humidifiers disassemble the orifice and strainer assembly at the inlet of the solenoid valve, pull screen from orifice fitting and clean all parts. If orifice is clogged, it may be opened by inserting a small sewing pin.

On humidifiers equipped with 975 pump, clean float assembly, pump and reservoir. Lubricate pump motor through oil tubes. Use only 20 weight motor oil.

Start furnace blower and check for proper operation of unit.



### DIRECTIVES D'INSTALLATION

Le BLOC ÉVAPORATEUR n° 1099-20 est conçu pour maximiser l'évaporation des humidificateurs des séries 1099. Le cadre intégré maximise la duré de vie du bloc et la fibilité de l'humidificateur. Le bloc évaporateur est recouvert d'un agent mouillant de qualité supérieure afin d'augmenter l'efficacité de l'humidificateur.

Pour remplacer le bloc, enlever la goulotte du distributeur et le plateau de récupération. Faire glisser le bloc usé du boîtier de l'humidificateur. Nettoyer les dépôts minéraux de la goulotte du distributeur, du plateau de récupération et de l'intérieur du boîtier. Évacuer les dépôts minéraux du tuyau d'évacuation afin de prévenir un débordement.

Installer le nouveau bloc évaporateur avec l'extrémité ouverte vers le haut. Le bloc évaporateur peut être installé par le haut ou par le bas (sauf le modèle SL16).

Si la vanne électromagnétique ne fonctionne pas sur les humidificateurs avec drain de dérivation, démonter l'ensemble de l'orifice et de la crêpine à l'entrée de la vanne électromagnétique, enlever le filtre du raccord de l'orifice et nettoyer toutes les pièces. Si l'orifice est bloqué, on peut l'ouvrir en y insérant une petite aiguille.

Sur les humidificateurs équipés d'une pompe 975, nettoyer l'ensemble du flotteur, la pompe et le réservoir. Lubrifier le moteur de la pompe par les tubes d'huile. N'utiliser que de l'huile à moteur de poids 20.

Faire démarrer le ventilateur de la fournaise et vérifier le bon fonctionnement de l'appareil.

### Healthy Indoor Air Quality is Influenced By:

1. Humidity Control
2. Filtration
3. UV Air Purification
4. Ventilation

Indoor air quality can be controlled. Create a healthier home environment with GeneralAire® and Second Wind™ products that include whole house humidifiers, dehumidifiers, air cleaners, UV air purifiers and ventilation products.



Our Brands  
  
GeneralAire

Updated 2-2020

 **General Filters**  
Inc.

General Filters, Inc.  
43800 Grand River Avenue  
Novi, Michigan 48375  
Toll Free: (866) 476-5101  
[www.generalaire.com](http://www.generalaire.com)

 **Canadian General Filters**  
Limited

Canadian General Filters, Ltd.  
400 Midwest Rd.  
Toronto, ON M1P3A9 Canada  
Toll Free: (888) 216-9184  
[www.cgfproducts.com](http://www.cgfproducts.com)

PURE MICHIGAN®