

## REQUIREMENTS

**FLOOR:** Strong level surface

**ELECTRICAL:** 110-120V/60Hz 13A

**WATER:** Standard hot and cold connections

### WATER PRESSURE

Standard water Pressure: 7.25-145 (psi) / 0.05-1(Mpa).

If more, reduce valves / install pressure reducing valves (*Available*)

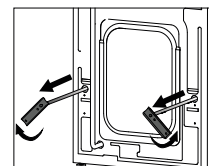
**VENTED DRYING:** Requires a standard 4" vent hose to be installed.



## PRE-INSTALLATION

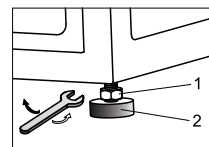
### REMOVE SHIPPING RODS

Remove the 2 shipping rods located at the back of the unit.



### LEVEL THE UNIT

Check level by holding top and right of machine and shaking it. Adjust feet using wrench if required.

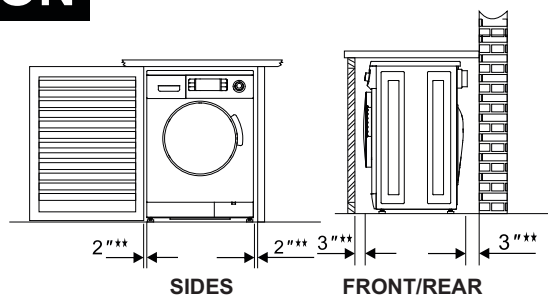


## INSTALLATION

### BUILT-IN

Minimum clearances 2" on sides, 3" front and rear

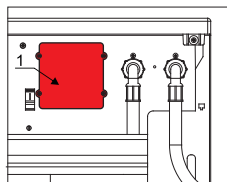
**DRIP PAN:** It is recommended that all units have drip pans for water safety. (*Available*)



### DRYING

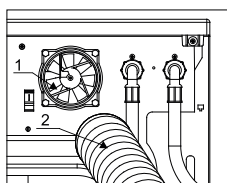
#### CONDENSING (VENTLESS)

Exhaust Fan Plate **Installed**

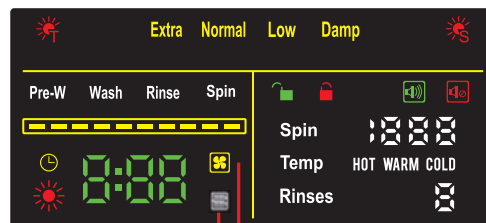


#### VENTED

Exhaust Fan Plate **Removed**  
Exhaust Duct **Connected**



Display



Display



## REQUIREMENTS

**PISO:** Superficie plana y resistente

**ELECTRICO:** 110-120V/60Hz 13A

**AGUA:** Conexiones estándar para frío y calor

### PRESIÓN DEL AGUA

Presión de agua estándar: 7. 25-145 (psi)/0. 05-1(Mpa).  
Si es más, reduzca las válvulas / instale válvulas reductoras de presión (*disponibles*)

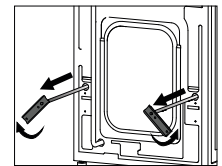
**VENTILADO:** Se requiere la instalación de una manguera de ventilación estándar de 4"



## PRE-INSTALACIÓN

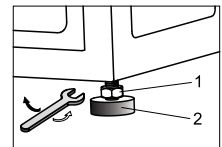
### REMUEVE LAS BARRAS DE ENVÍO

Retirar las 2 barras de envío que se encuentran en la parte posterior de la unidad.



### NIVELACIÓN DE LA UNIDAD

Compruebe el nivel sujetando la parte superior y derecha de la máquina agitándola. Si es necesario, ajuste las patas con una llave.

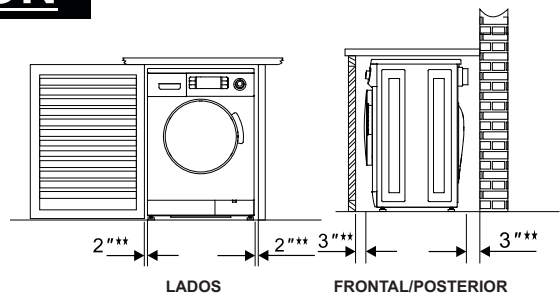


## INSTALACIÓN

### INCORPORACIÓN

Distancias mínimas de 2" a los lados, 3" al frente y atrás

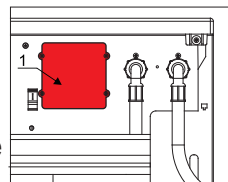
**BANDEJA DE GOTEO:** Se recomienda que todas las unidades tengan bandejas de goteo para la seguridad del agua. (*Disponible*)



### SECADO

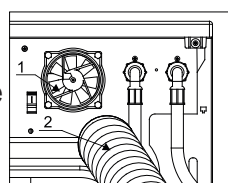
#### CONDESADORA (SIN VENTILACIÓN)

Placa del ventilador de escape instalada



#### VENTILADO

Placa del ventilador de escape  
**Pantalla extraíble**  
Conducto de Escape  
**Conectado**



PANTALLA

PANTALLA

