

INSTALLATION GUIDELINES

MODEL# 4400/N

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*)

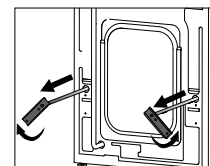
VENTED DRYING: Requires a standard 4" vent hose to be installed.



PRE-INSTALLATION

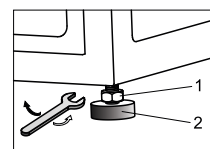
REMOVE SHIPPING RODS

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.

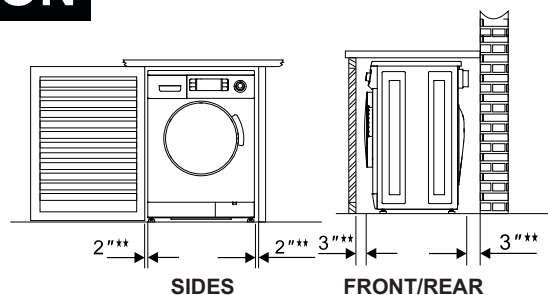


INSTALLATION

BUILT-IN

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

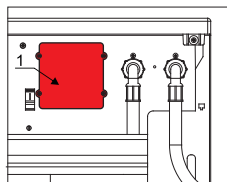
DRIP PAN: It is recommended that all units have drip pans for water safety. (*Available*)



DRYING

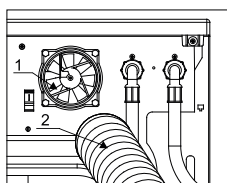
CONDENSING (VENTLESS)

Exhaust Fan Plate **Installed**

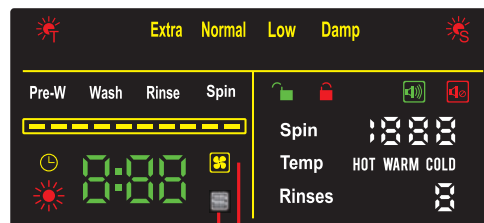


VENTED

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*)

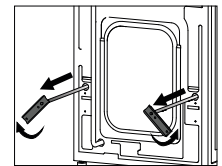
VENTILADO: Se requiere la instalación de una manguera de ventilación estándar de 4"



PRE-INSTALACIÓN

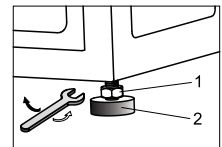
REMUEVE LAS BARRAS DE ENVÍO

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.

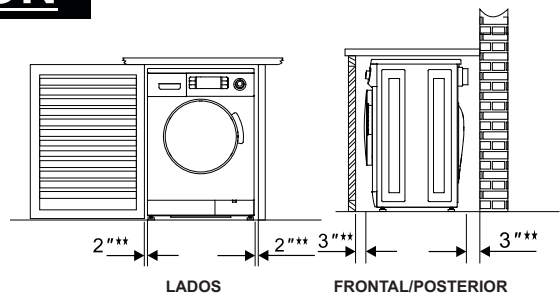


INSTALACIÓN

INCORPORACIÓN

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

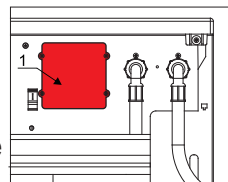
BANDEJA DE GOTEO: Se recomienda que todas las unidades tengan bandejas de goteo para la seguridad del agua. (*Disponible*)



SECADO

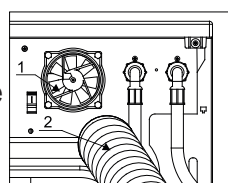
CONDESADORA (SIN VENTILACIÓN)

Placa del ventilador de escape instalada



VENTILADO

Placa del ventilador de escape
Pantalla extraíble
Conducto de Escape
Conectado



PANTALLA

PANTALLA

