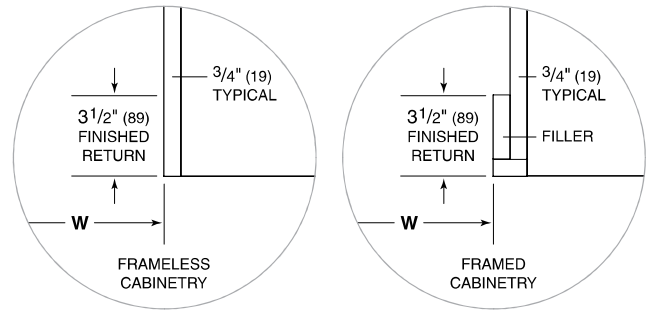
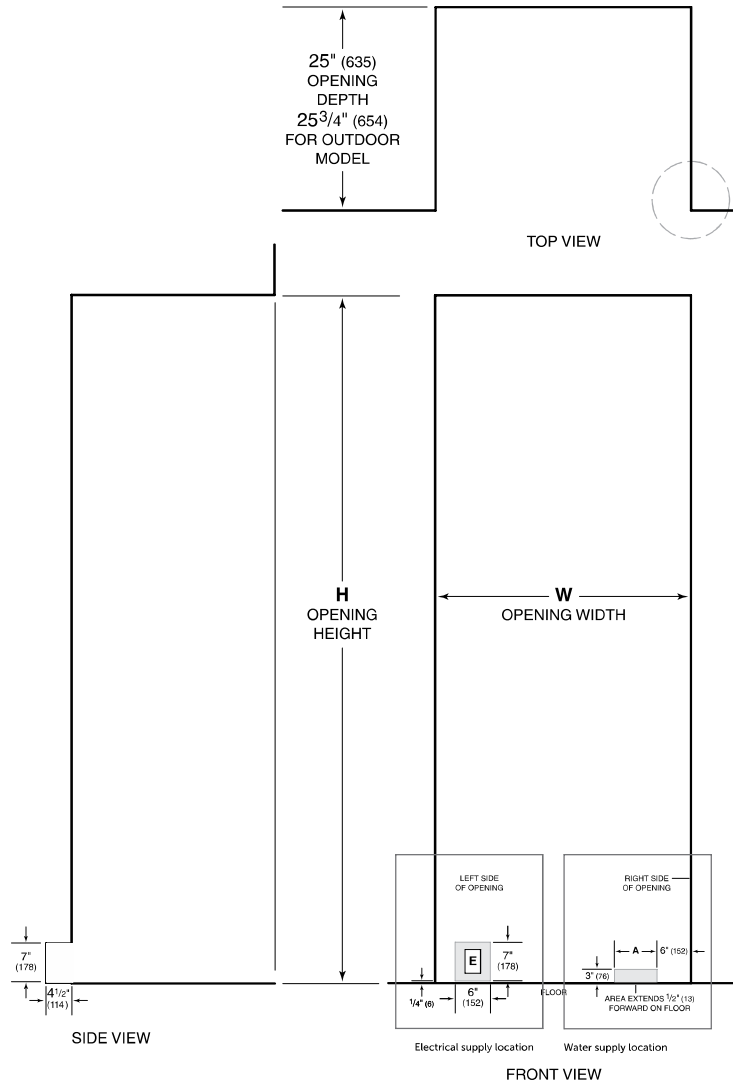


Check List
Preparaciones de Instalaciones

Opening Dimensions
DESIGNER SERIES



ELECTRICAL SUPPLY LOCATION

A

18" Model	6" (152)
24" Model	9 1/2" (241)
27" Model	11" (279)
30" Model	12 1/2" (318)
36" Model	15 1/2" (394)

WATER SUPPLY LOCATION

A

18" Model	3" (76)
24" Model	5 1/2" (140)
30" Model	6" (152)
36" Model	9" (229)

NOTE: 3 1/2" (89) finished returns will be visible and should be finished to match cabinetry—4 1/2" (114) for outdoor model.

OPENING DIMENSIONS

COLUMN / TALL	W*	H
18" Column	18" (457)	84" (2134)
24" Column	24" (610)	84" (2134)
30" Column / Tall	30" (762)	84" (2134)
36" Column / Tall	36" (914)	84" (2134)

DRAWER	W*	H
24" Drawer	24" (610)	34 1/2" (876)
27" Drawer	27" (686)	34 1/2" (876)
30" Drawer	30" (762)	34 1/2" (876)
36" Drawer	36" (914)	34 1/2" (876)

NICHO

Ancho
Alto
Profundidad

¿CORRECTO?

Si	No
Si	No
Si	No

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Ubicación
115 VAC, 60 Hz
Pastilla dedicada de 15 Amp
Enchufe con tierra física
Tierra física conectada

Si	No
Si	No
Si	No
Si	No
Si	No

PLOMERÍA

Ubicación
Tubería 1/4" de Cobre, Acero Inox trenzado o PEX
Presión de 35-120 psi (2.4 -8.3 bar)
36" + de exceso de tubería para conexión

Si	No
Si	No
Si	No
Si	No
Si	No

¿Se puede instalar la Unidad?

Si	No
----	----

Fecha de Inspeccion
Tecnico
CAS (Taller)

Firma

--