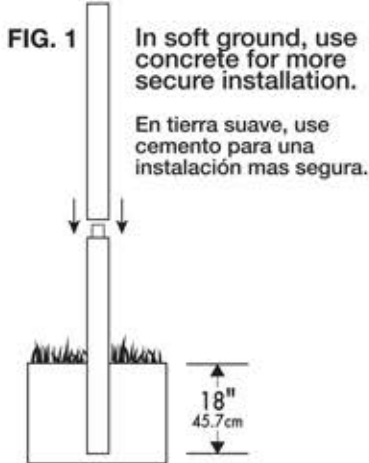


Round Steel Post PBK00000



MAILBOX POST ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Important: Post must be joined before other parts are assembled.

To join the two halves of the post, insert the crimped pipe into the undrilled end of the other section (see fig. 1).

Grasp the top half of the post and tap the bottom end of the lower half down on a hard surface such as concrete. Start with light taps and increase force until the post is completely joined (when top half overlaps the crimp of bottom half).

POSTE DE BUZÓN INSTRUCCIONES PARA ENSAMBLAR

Importante: El poste debe ser unido antes de que se ensamblien las otra piezas.

Para unir ambos lados del poste, inserte el tubo rizado hacia el interior de la extremidad que no está taladrada de la otra sección (Vea la figura 1).

Agarre la mitad superior del poste y dé golpecitos al extremo más bajo de la mitad inferior sobre una superficie sólida tal como el concreto. Empiece por dar golpecitos suaves y aumente la fuerza hasta que el poste esté completamente unido (cuando la mitad superior está sobrepuesta sobre el rizado de la mitad inferior).



COMPLETE ASSEMBLY OF POST

1. Attach decorative scrolls to front and back of post by pressing push pins into provided holes.
2. Position the dimple on each of the "W" shaped brackets in large holes near top of post and join the two brackets with nuts and bolts.
3. From the illustrations in Figure 2, select positioning of "L" shaped brackets which should be used for the size box (T1, T2, T3) to be mounted. Extend the "L" brackets to the width of the bottom of your mailbox and attach to the "W" shaped bracket with nuts and bolts.
4. Position mailbox on top of post. Center the box and align holes on side with holes in post mounting brackets. If it appears impossible to center box, reverse box on post. Attach box to mounting brackets with nuts and bolts.

TO ANCHOR POST IN GROUND

Consult your local Postmaster for information on how high the box should be from the ground. Dig hole (approximately 18" deep and 10" square) and place post in hole and fill with concrete. Prop post to allow concrete to dry.

COMPLETE EL ENSAMBLAJE POSTE

1. Fije los rollos de papel decorativo a la parte delantera y trasera del poste presionando las clavijas de mano hacia el interior de los agujeros provistos.
2. Posicione el hojuelo sobre cada soporte en "W" en los agujeros grandes cerca de la parte de arriba del poste y junte los dos soportes con tuercas y tornillos.
3. De la ilustración en figura 2, seleccione la posición de los soportes en "L" la cual debe ser usada para la caja de tamaño (T1, T2, T3) para ser montada. Extienda los soportes en "L" a lo ancho del fondo del buzón y fije el soporte en "W" con tuercas y tornillos.
4. Posicione el buzón sobre la parte superior del poste. Centralice la caja y alinee los agujeros laterales con los agujeros en los soportes de montar del poste. Si parece ser imposible centralizar la caja, de vuelta a la caja sobre el poste. Fije la caja a los soportes de montar con tuercas y tornillos.

PARA ANCLAR EL POSTE EN LA TIERRA

Consulte con su correo local para saber que tan alto debe estar la caja de suelo. Excave un agujero (aproximadamente 18" de hondo y 10" cuadradas) y coloque el poste en el agujero y rellene con cemento. Ponga en rodrigón el poste para permitir que el cemento se endurezca.

FIG. 2

Brackets fit like this for:
T1 size rural mailbox.

Los soportes se colocan así para: Buzón rural de tamaño T1.



Brackets fit like this for:
T2 & T3 size rural mailbox.

Los soportes se colocan así para: Buzón rural de tamaño T2 y T3.

