

Instrucciones para instalacion de la raiz del arbol

Escarbe con seguridad. Siempre llame a la compania indicada sobre esto, antes de escarbar.

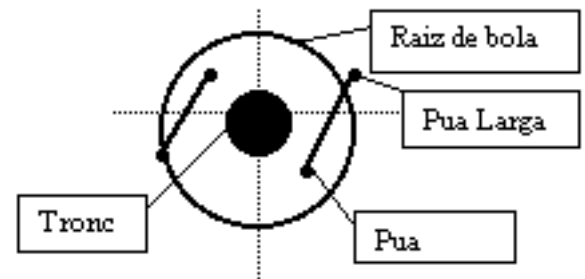
Bola de raiz y rejilla.

1. Coloque la bola de raiz intacta en el centro del hoyo ya hecho con la rejilla y la canasta de alambre en el lugar correcto. Enderece el arbol y meta la raiz hasta la mitad de la altura del arbol.
2. Quite las capas de plastico protectoras de la pieza (Tree Staple) que sujeta al arbol y guardelas, pueden usarse para cubrir cualquier parte que pueda quedar al descubierto despues de la instalacion.

3. Coloque ambos sujetadores (Tree Staples) como se indica en el Diagrama A:

- La pua mas larga se coloca verticalmente en la **Diagrama A** orilla hacia afuera, haciendo contacto con la raiz.
- La pua mas corta se coloca sobre la raiz aproximadamente a la mitad entre la orilla de afuera y el tronco del arbol.
- El segundo sujetador (Tree Staples) se coloca en el lado opuesto del arbol de la misma manera.

DIAGRAMA A



Mueva la pua mas larga de cada sujetador con un martillo hacia la tierra hasta que la pua mas corta empiece a penetrar en la raiz. Si es necesario alterne entre la pua larga y la corta hasta que la cruzeta (cross bar) de los sujetadores quede aproximadamente 1"-2" bajo la superficie de la raiz. Esto asegura que la instalacion sea de bajo-grado.

Se recomienda que la rejilla, la canasta y los lazos se corten antes de que la operacion de plantar el arbol se complete.

Cuando deben usarse 3 mecanismos (sujetadores):

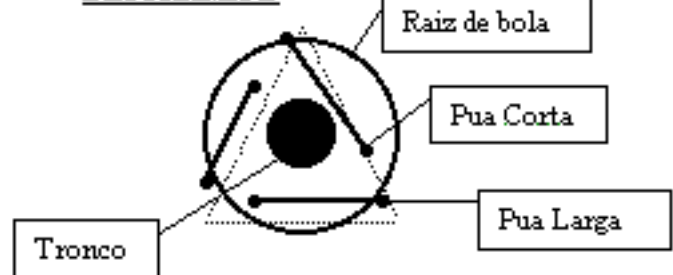
A discrecion, considere usar el siguiente modelo, o (3) sujetadores. Siga las instrucciones indicadas arriba mientras coloca los sujetadores, tal como se indica en el Diagrama B:

1. Condiciones extremas de viento fuerte Diagrama B
2. El tamaño del árbol requiere mayor fuerza para sujetarlos
3. La tierra es arenosa o suelta
4. La raíz relativamente pequeña o el tamaño del árbol (palmas)

Si la raíz (root ball) se dana o se suelta

Primeramente, determine si el árbol debe ser plantado. Reforzar y aplanar el hoyo antes de instalar (3) sujetadores, esto puede proveer el soporte que se necesita. Sin embargo, no recomendamos usar sujetadores (Tree Staples) para estabilizar un árbol con danos extremos en la raíz (palm trees).

DIAGRAMA B



Tree Staple, Inc.

139 South Street, New Providence, NJ 07974

Phone: 1-877-873-3749 • Fax: (908) 464-8878 • www.treestapleinc.com