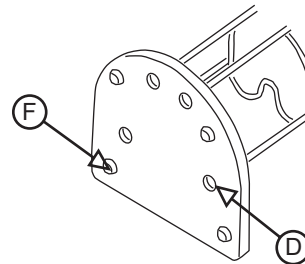
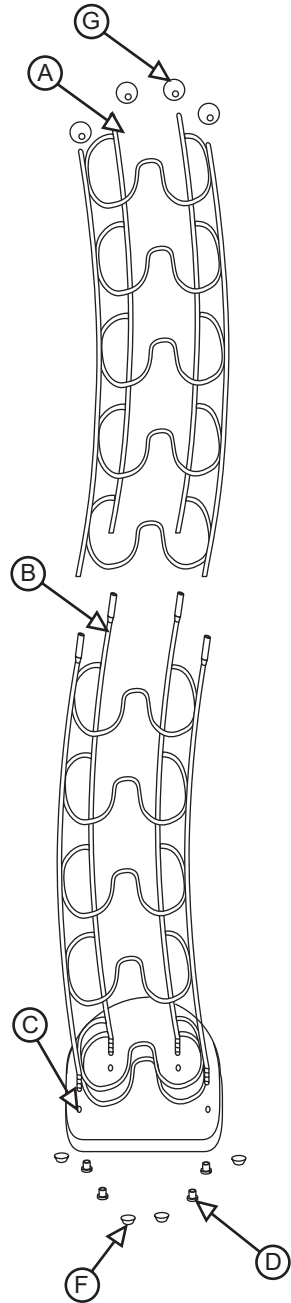


# Assembly Instructions / Directives d'assemblage / Instrucciones / Anleitungen zum Zusammenbau:

QTY Cant. / Qté / Menge	PARTS LIST Lista de Componentes / Liste des pieces / Teileliste:
1	Top Tower Section Sección Superior de la Torre Section supérieure de la tour der obere Turmteil <b>A</b>
1	Bottom Tower Section Sección Inferior de la Torre Section inférieure de la tour der untere Turmteil <b>B</b>
1	Wooden Base Base de Madera Socle en bois Holzsockel <b>C</b>
4	Plastic Screws Tornillos de Plástico Vis en plastique Plastikschrauben <b>D</b>
1	Tool Herramienta Outil Werkzeug <b>E</b>
4	Rubber Feet Patas de Hule Pieds en caoutchouc Gummifüße <b>F</b>
4	Wooden Balls Bolas de Madera Billes de bois Holzbälle <b>G</b>



## Instructions / Directives d'assemblage / Instrucciones / Anleitungen zum Zusammenbau

- 1) Insert Bottom Tower Section (B) into wooden base (C). (make sure threaded wire ends go through the base)
  - 1) Insérez la section inférieure (B) de la tour dans le socle en bois (C). (s'assurer que les extrémités filetées du fil traversent le socle)
  - 1) Den unteren Turmteil (B) in den Holzsockel (C) einsetzen. (bitte sicher stellen, dass die fransigen Drahtenden durch den Sockel gefädelt sind)
- 2) Carefully screw the Plastic Screws (D) to secure the bottom section to the base with the provided Tool (E). (Apply Pressure)
  - 2) Cuidadosamente, atornille los Tornillos de Plástico (D) para asegurar la sección inferior a la base con la Herramienta (E) provista. (Aplique presión)
  - 2) Vissez soigneusement les vis en plastique (D) pour assujettir la section inférieure au socle à l'aide de l'outil (E). (faire pression)
  - 2) Vorsichtig die Plastikschrauben (D) mit dem beigelegten Werkzeug (E) einschrauben, um den unteren Teil mit dem Sockel zu verbinden.
- 3) Stick the Rubber Feet (F) on each corner of the bottom of the base, to make the tower sturdy. (Do Not Cover Screw Holes)
  - 3) Coloque las Patas de Hule (F) en cada esquina del fondo de la base, para que la torre sea más fuerte. (No cubra los agujeros)
  - 3) Collez les pieds en caoutchouc (F) à chaque coin du dessous du socle pour stabiliser la tour. (ne pas couvrir les trous)
  - 3) Die Gummifüße (F) an die Unterseite des Sockels in alle Ecken kleben, damit der Turm stabiler ist. (nicht die Löcher verkleben)
- 4) Insert Top Tower Section (A) into the Bottom Tower Section (B).
  - 4) Insérez la Sección Superior del Alambre (A) a la Sección (B) a la Torre Infer.
  - 4) Insérer la section supérieure métallique (A) dans la section inférieure (B) de la tour.
  - 4) Den oberen Drahtteil (A) in den unteren Turmteil (B) stecken.
- 5) Insert the four wooden balls (G) on top of the tower.
  - 5) Insertar las cuatro bolas de madera (G) encima de la torre.
  - 5) Insérer les quatre billes de bois (G) sur le dessus de la tour.
  - 5) Setzen Sie die vier Holzbälle (G) auf die Oberseite des Turmes.

**ATLANTIC®**

©2005 Atlantic Inc.

Santa Fe Springs, CA, U.S.A.

U.S. AND OTHER FOREIGN PATENTS PENDING  
Patentes de los EUA y países extranjeros en trámite  
Brevets en cours pour Etats Unis et autres pays étrangers  
U.S. und andere ausländische Patente sind hängig

ALL RIGHTS RESERVED

Derechos Reservados / Tous droits réservés /

Alle Rechte vorbehalten

www.atlantic-inc.com

MADE IN CHINA

Hecho en China / Fabriqué en Chine /

Hergestellt in China

R 2.0 050707 #1316, 92805053, WAV110C75

