

Basket Canasta Panier

240037

Get the big picture.

Analiza el proyecto a grandes rasgos.

Ayez une vue d'ensemble.

Read these installation instructions. Check to see you have all the parts on the hardware list.

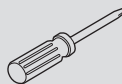
Lee estas instrucciones para la instalación. Verifica que tienes todas las piezas que figuran en la lista de herramientas.

Lisez les directives d'installation qui suivent. Assurez-vous d'avoir toutes les pièces indiquées sur la liste.

Gather the tools you'll need.

Reúne las herramientas que necesitarás.

Rassemblez les outils dont vous avez besoin.



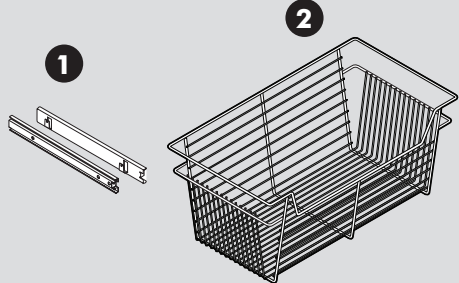
**SCREWDRIVER
DESTORNILLADOR
TOURNEVIS**

LOOK INSIDE MIRA EL INTERIOR CONTENU DE LA BOÎTE

PARTS INCLUDED PIEZAS INCLUIDAS PIÈCES INCLUSES

1 slides (2)
guías de deslizamiento (2)
coulisses (2)

2 basket (1)
canasta (1)
Panier (1)



HARDWARE INCLUDED INCLUYE HERRAJES PIÈCES DE FIXATION COMPRIS

euro screws (4)
tornillos euro (4)
vis euros (4)

1-800-218-2494

If you have any questions, or you're missing parts, call our customer care department.

MONDAY – FRIDAY
8AM TO 5PM EST

Si tienes alguna pregunta o te falta alguna pieza, comunícate con nuestro departamento de servicio al cliente.

LUNES A VIERNES
8AM A 5PM HORA
DEL ESTE

Si vous avez des questions ou s'il manque des pièces, communiquez avec notre service à la clientèle.

DU LUNDI AU VENDREDI
DE 8 H À 17 H, HNE

LIFETIME LIMITED WARRANTY

The Stow Company products are manufactured using the highest quality materials to exact tolerances. Our products include a limited lifetime warranty. For a complete copy see www.TheStowCompany.com.

GARANTÍA LIMITADA DE POR VIDA

Los productos The Stow Company se fabrican con materiales de la más alta calidad para tolerancias exactas. Nuestros productos incluyen una garantía limitada de por vida. Para ver una copia completa de la garantía, visite www.TheStowCompany.com.

GARANTIE LIMITÉE À VIE

Les produits The Stow Company sont fabriqués de matériaux de la plus haute qualité dans les marges de tolérance exactes. Nos produits sont assujettis à une garantie limitée à vie. Pour obtenir une copie intégrale, consultez www.TheStowCompany.com.

IMPORTANT HEALTH NOTICE.

Some of the building materials used in this home (or these building materials) emit formaldehyde. Eye, nose, and throat irritation, headache, nausea and a variety of asthma-like symptoms, including shortness of breath, have been reported as a result of formaldehyde exposure. Elderly persons and young children, as well as anyone with a history of asthma, allergies, or lung problems, may be at greater risk. Research is continuing on the possible long-term effects of exposure to formaldehyde.

Reduced ventilation may allow formaldehyde and other contaminants to accumulate in the indoor air. High indoor temperatures and humidity raise formaldehyde levels. When a home is to be located in areas subject to extreme summer temperatures, an air-conditioning system can be used to control indoor temperature levels. Other means of controlled mechanical ventilation can be used to reduce levels of formaldehyde and other indoor air contaminants.

If you have any questions regarding the health effects of formaldehyde, consult your doctor or local health department.

AVISO IMPORTANTE DE SALUD.

Algunos de los materiales usados en esta casa (o estos materiales de construcción) emiten formaldehído. Se han reportado irritaciones de los ojos, nariz y garganta, dolores de cabeza, náusea y una variedad de síntomas similares al asma, incluso disnea (falta de respiración) como resultado de la exposición al formaldehído. Las personas de mayor edad y los niños jóvenes, así como también cualquier persona con un historial de asma, alergias o problemas pulmonares, podrían correr mayor riesgo. Se continúa la investigación sobre los posibles efectos a largo plazo de la exposición al formaldehído.

La ventilación reducida podría permitir que el formaldehído y otros contaminantes se acumulen en el aire en interiores. Las temperaturas y humedad altas en interiores elevan los niveles de formaldehído. Cuando un hogar esté ubicado en áreas sujetas a temperaturas extremas del verano, un sistema de aire acondicionado puede usarse para controlar los niveles de temperatura en interiores. Otros medios de ventilación mecánica controlada pueden usarse para reducir los niveles de formaldehído y otros contaminantes en el aire en interiores.

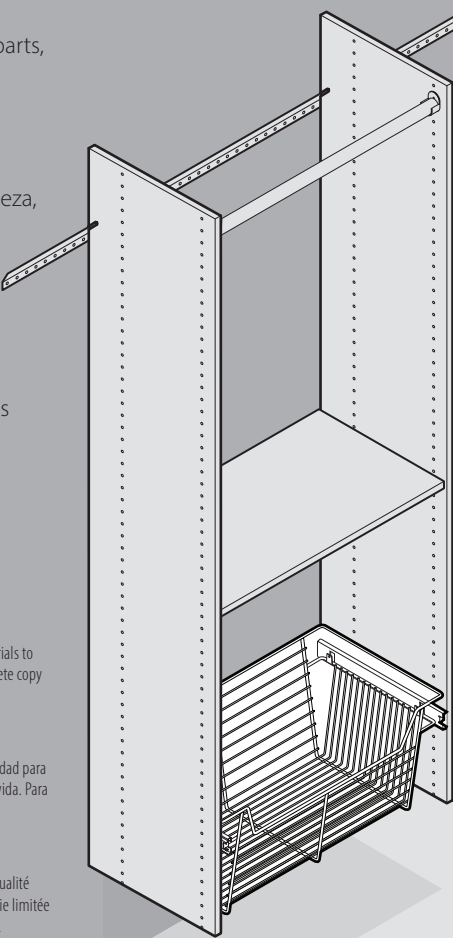
Si tiene preguntas sobre los efectos en la salud del formaldehído, hable con su médico o con el personal del departamento local de la salud.

AVIS DE SANTÉ IMPORTANT.

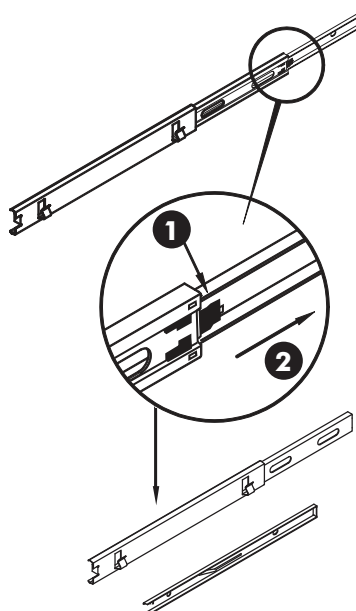
Certains des matériaux de construction utilisés dans cette maison (ou ces matériaux de construction) émettent du formaldéhyde. Une irritation des yeux, du nez et de la gorge, des maux de tête, des nausées et une variété de symptômes similaires à l'asthme, y compris un essoufflement, ont été signalés en raison de l'exposition au formaldéhyde. Les personnes âgées et les jeunes enfants, ainsi que toute personne ayant des antécédents d'asthme, d'allergies ou de problèmes pulmonaires, courrent des risques accrus. Des recherches se poursuivent sur les effets à long terme possibles de l'exposition au formaldéhyde.

Une ventilation réduite peut favoriser l'accumulation du formaldéhyde et d'autres contaminants dans l'air intérieur. Des températures et des taux d'humidité élevés à l'intérieur rehaussent les niveaux de formaldéhyde. Lorsqu'une résidence est située dans des zones assujetties à des températures extrêmes, un système de climatisation peut être utilisé pour contrôler la température intérieure. D'autres moyens de ventilation mécanique contrôlée peuvent être utilisés pour réduire les taux de formaldéhyde et des autres contaminants de l'air intérieur.

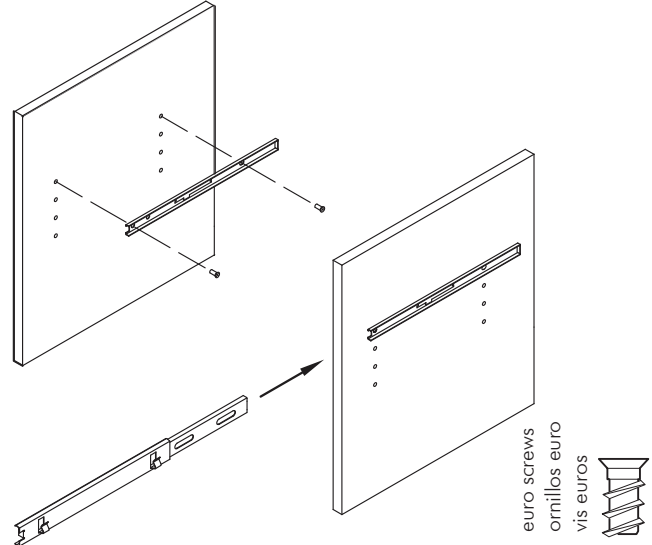
Si vous avez des questions au sujet des effets du formaldéhyde sur la santé, consultez votre médecin ou ministère de la santé local.



- 1** While pushing part (1) in, slide the inner slide out (2)
 Mientras introduce la pieza (1), desliza hacia afuera la guía de deslizamiento interna (2).
 Tout en introduisant la pièce (1), faites glisser la coulisse intérieure vers l'extérieur (2).



- 2** Making sure the indented end of the slide is facing the front of the vertical, screw inner slide to the vertical panel using the 1st and 3rd holes.
 Join outer slide together with the inner slide.
 Asegúrate de que el extremo mellado de la guía de deslizamiento mire hacia el frente de la vertical, atornilla la guía de deslizamiento interna al panel vertical en el 1er y 3er orificio.
 Une la guía de deslizamiento externa con la guía de deslizamiento interna.
 Tout en vous assurant que le bord dentelé de la coulisse se trouve face à l'avant du panneau vertical, vissez la coulisse intérieure au panneau vertical en utilisant les 1er et 3e trous.
 Glissez la coulisse extérieure dans la coulisse intérieure.



- 3** Hang basket using the "second rim" on the slide.
 Congratulations! Your installation is complete.
 Cuelga la canasta en la guía de deslizamiento usando el "segundo reborde".
 ¡Felicitaciones! Haz finalizado la instalación.
 Accrocher le panier à l'aide du «second rebord» sur la glissière.
 Félicitations! Votre installation est terminée.

