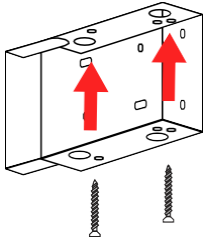


Rèm gỗ của chúng tôi được thiết kế với khung hộp, có 3 kiểu lựa chọn hộp kỹ thuật thích hợp:

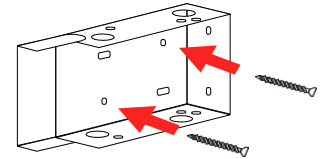


Cố định bên trên

Khung kiểu này sẽ được cố định trực tiếp đến trần nhà

Cố định bề mặt

Khung kiểu này sẽ được sử dụng trong trường hợp các khung được cố định vào tường hoặc thẳng lên khung cửa sổ



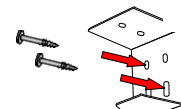
Cố định cạnh:

Trong trường hợp các khung được cố định cạnh bên

Với những cửa rèm kích thước rộng sẽ được thêm khung hỗ trợ (Ke). Chúng được bố trí về phía trung tâm của cửa sổ quanh khu vực đường dây của khung rèm. Khung hỗ trợ phải được cố định hoặc có bề mặt cố định.

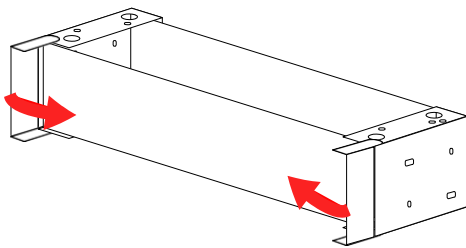


Cố định bên trên



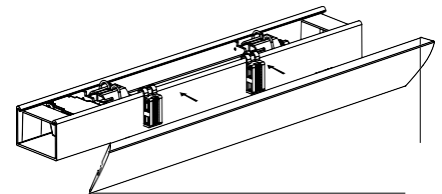
Cố định bề mặt

Lắp đặt rèm gỗ



Khi các khung đã được lắp đặt, di chuyển chốt đến các vị trí mở (từ cửa sổ) và khe thanh ray, đầu rèm gỗ vào mỗi bên. Sau đó đóng chốt để bảo đảm rèm gỗ đã cố định một chỗ. Sẽ có một âm thanh 'click' khi chốt đã đóng cửa hoàn toàn.

Gắn khung gỗ để treo rèm

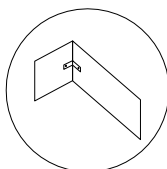


Gắn những cặp kẹp móc tới phía sau của khung gỗ để treo rèm để cả 2 kẹp có răng cưa và kẹp móc cố định đồng nhất trên thanh ray. Sau đó dính 2 kẹp với nhau và dùng một sức ép nhỏ yào mặt trước của khung gỗ treo rèm. Làm trực tiếp trên các kẹp móc để gắn chúng chặt với nhau.

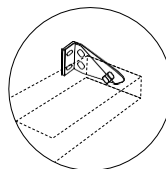
Lưu ý khi lắp đặt cho cửa sổ lõm:

Với những cửa sổ bị lõm, bạn cần phải cắt Khung gỗ để phù hợp với khu vực cửa sổ lõm của bạn. Điều này là do khi kích thước của chiều rộng có phần bị kéo xuống thấp hơn so với mặt chung. Với các điểm ở đầu, giữa hoặc dưới cùng của khung cửa sổ, chúng tôi cung cấp các khung gỗ đủ dài để che bất kỳ khoảng lõm nào trên khung cửa. Để cắt khung cửa sổ, quấn cuối khung cửa với dây đai, điều này sẽ tránh vết mực bị in trên gỗ và cũng giúp ngăn ngừa bất cứ rạn vỡ nào. Sử dụng một lưỡi cưa sắc nhọn để cắt, lưỡi dao răng tốt sẽ làm cho chúng mịn và cũng ngăn chặn nguy cơ bị rạn thanh gỗ.

Thành phần bổ sung



Hai ke chữ “L” dự phòng
Trong trường hợp bạn muốn
Bắt rèm gián tiếp qua các khung
Cửa

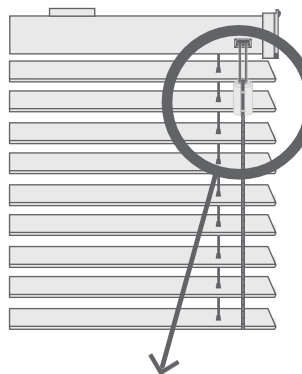


Ba hoặc hai nut nhựa ở cuối rèm
Sẽ giúp cố định các thanh rèm
Không bị tụt

Hệ thống dây điều khiển

An Toàn cho trẻ nhỏ

Các thanh rèm được
gắn kết với nhau với
1 dây dù và cũng là
dây điều khiển rèm
giúp điều khiển rèm
cửa một cách an
toàn, không gây nguy
hiểm cho trẻ nhỏ.

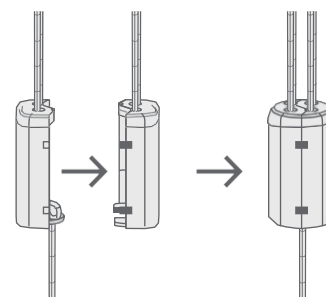
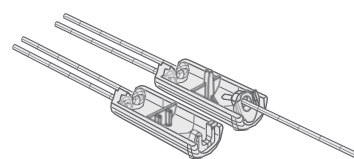


Đối với dây 1: Nếu
ngưng dây được kéo ra
ngoài. Gỡ rối và dây
không bị xoắn.

Đối với dây thứ 2: Bấm
ngưng dây lại với nhau
cho đến khi nó được
đóng lại hoàn toàn

Đối với 3 dây: Đặt dây
lỏng để mở cửa và bấm
dây điều khiển nhau cho
đến khi nó hoàn toàn
khép kín.

Đối với 4 dây: Dây này
được nối lỏng c và nhấn
ngưng dây lại với nhau
cho đến khi nó hoàn
toàn khép kín.

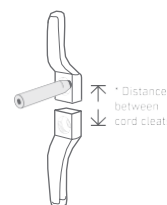


Hệ thống dây chêm an toàn

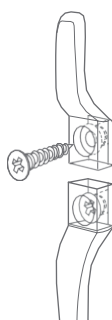
Các đòn chêm an toàn được lắp càng gần thanh điều khiển càng tốt và trong mọi trường hợp không ít hơn 1500mm từ sàn. Dây phải được tích lũy đầy đủ xung quanh đòn chêm an toàn (s) khi rèm cửa không được sử dụng. Sử dụng bảng dưới đây để xác định khoảng cách cần thiết giữa các đòn chêm để tích lũy đầy đủ các dây khi rèm cửa được nâng lên.

Mức hạ cửa rèm cửa	*Khoảng cách giữa các đòn chêm (tính từ giữa)
1-1000mm	100mm
1001-2000mm	150mm
2001-3000mm	300mm

Đặt đòn chêm an toàn ở vị trí mong muốn trên các bức tường và đánh dấu vị trí của các lỗ với một cây bút chì.



Đánh dấu các vị trí lỗ khoan và theo yêu cầu.
Sử dụng các đinh ốc để gắn đòn chêm an toàn vào tường.



Quấn dây quanh Đòn chêm theo hình số 8. Khi các dây được quấn gọn lên đảm bảo khoảng cách an toàn khi sử dụng là được.

