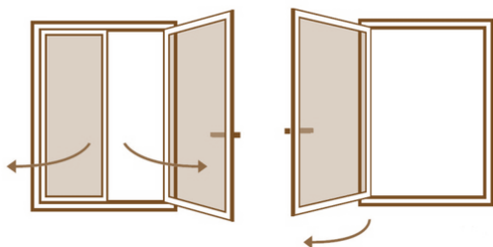


# MANUAL USO Y MANTENIMIENTO



# USO DE LA CARPINTERÍA

## PRACTICABLES ABATIBLES



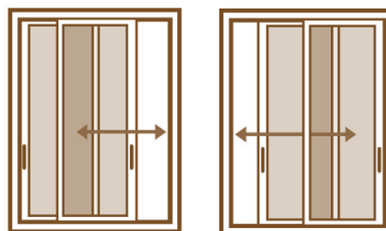
### ABRIR

Mover la manilla en la posición horizontal. Para desbloquear la ventana y que la hoja se pueda abrir por completo.

### CERRAR

Mover la manilla hacia abajo. La ventana está cerrada y bloqueada.

## CORREDERAS



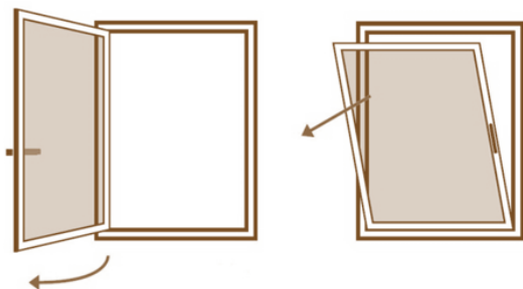
### ABRIR

Presionar el uñero hacia abajo y trasladar la hoja correspondiente, dejando la apertura deseada.

### CERRAR

Presionar el uñero hacia abajo y trasladar la hoja que se quiera cerrar, hasta su posición inicial. La ventana estará cerrada y bloqueada.

## OSCILO BATIENTES



### APERTURA LATERAL

Mover la manilla en la posición horizontal. Para desbloquear la ventana y que la hoja se abra lateralmente.

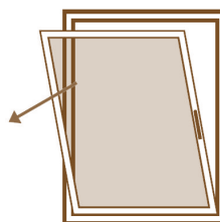
### APERTURA OSCILO BATIENTE

Mover la manilla hasta la posición vertical hacia arriba. La ventana se abrirá en la parte superior.

### CERRAR

Mover la manilla en posición vertical hacia abajo. La ventana está cerrada y bloqueada.

## BASCULANTES



### APERTURA BASCULANTE

Desbloquear el uñero que se encuentra en la parte superior de la ventana, para que quede en una posición basculante bloqueada.

### CERRAR

Empujar la hoja en dirección del punto de cierre hasta que encaje automáticamente. La ventana está cerrada.

# MANTENIMIENTO DE LA CARPINTERÍA



Para mantener la funcionalidad y la estética de las ventanas durante mucho tiempo, es necesario realizar una limpieza correcta y un mantenimiento regular. Aconsejamos realizar una limpieza, al menos, dos veces al año para evitar que el polvo, el humo y las partículas de gases residuales se depositen en las ventanas y puedan dañar los materiales y componentes.

Es necesario abrir las ventanas de 3 a 5 veces al día para dejar entrar aire limpio en la estancia y dejar salir el aire húmedo y viciado. Los valores ideales de temperatura y humedad son de 20 a 22°C y un 50% de humedad relativa del aire; es recomendable utilizar un termómetro digital para controlar estos valores. Una reducción de 1°C en la temperatura ambiente puede ahorrar hasta un 6% en gastos de energía.

## ¿CÓMO?



- Esponja no abrasiva



- Agua con detergente (pH entre 5 y 7)



- Aclarado con agua limpia



- Secado con paño suave

⚠ **No utilizar** productos agresivos como determinados detergentes domésticos, lejías y disolventes, productos muy ácidos, así como cualquier abrasivo en general (esponjas metálicas, papel de lija, etc.)

## ¿CON QUÉ FRECUENCIA?

**1 vez al año:** medio poco agresivo; zonas urbanas poco densas.

**1 vez cada 6 meses:** zonas urbanas densas, industriales o marítimas, así como lugares donde no llueve nunca.

### La conservación consiste en:

Limpiar periódicamente la carpintería.

Lubricar una vez al año determinados componentes mecánicos para su buen funcionamiento.

Comprobar que los orificios de drenaje (que permiten la evacuación de las aguas) no están obstruidos.

## REPOSICIÓN COMPONENTES

En caso de roturas, bloqueos o cualquier desperfecto será atendido por personal cualificado, que reparará convenientemente. No se instalarán aireadores ni se modificará la carpintería sin que lo apruebe personal competente.

Todos los recambios y materiales utilizados son productos originales de nuestra carpintería.