

Herrajes para Puertas Correderas de Vidrio

Continuamos con la exposición de los diferentes herrajes; en el anterior boletín se clasificaron los herrajes para puertas correderas de madera; de esta forma entre los dos boletines se dispone de los herrajes para puertas correderas en general.

2. Puertas correderas de vidrio.

2.1. Por deslizamiento de superficies.

- Correderas sin guarda-cantos (Fig. 1).
- Correderas con guarda-cantos de plástico, aluminio o acero; con riel de plástico (Figura 2).

2.2. Por cojinetes. En el caso de que las ruedas sean de plástico su movimiento es silencioso (Fig. 3).

2.3. Por bolas (Fig. 4).

2.4. Accesorios.

2.4.1. Topes de goma (Fig. 5).

2.4.2. Guardapolvos (Fig. 6).

2.4.3. Evitapalcos (evita el golpeo lateral al deslizar; se ajusta sobre el cristal) (Fig. 7).

2.4.4. Cerraduras.

2.4.4.1. Adosables (Fig. 8).

2.4.4.2. Embutidas.

- En la madera (Fig. 9).
- En la corredera (Figura 10).
- En el cristal (Fig. 11).

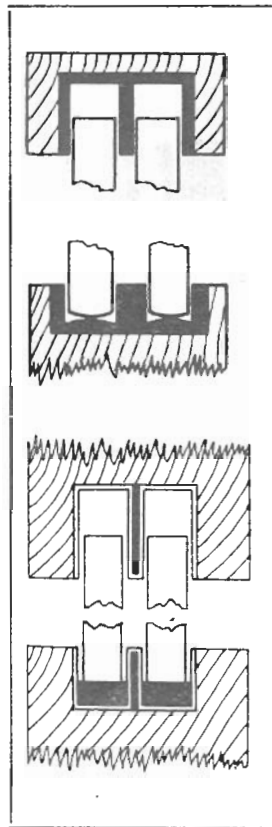


Fig. 1

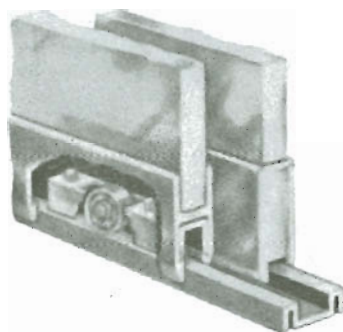
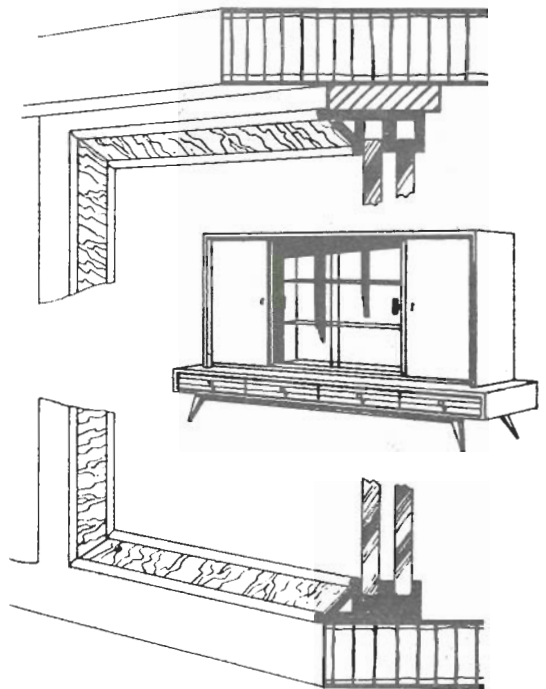


Fig. 3

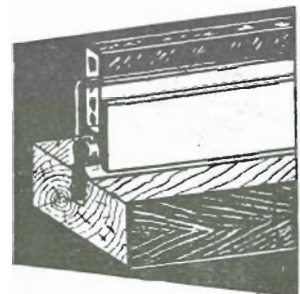
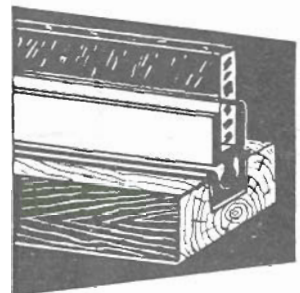
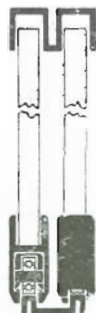


Fig. 2

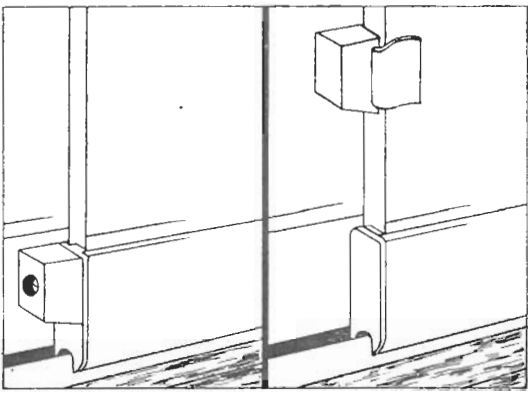


Fig. 5



Fig. 4

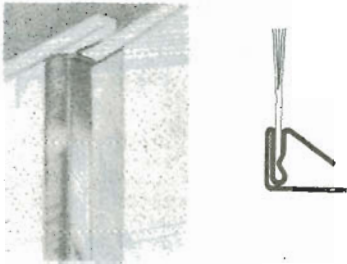


Fig. 6

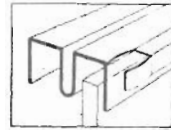
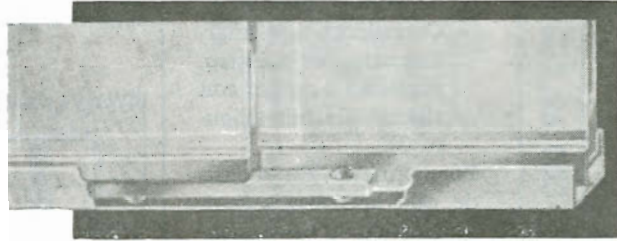


Fig. 7

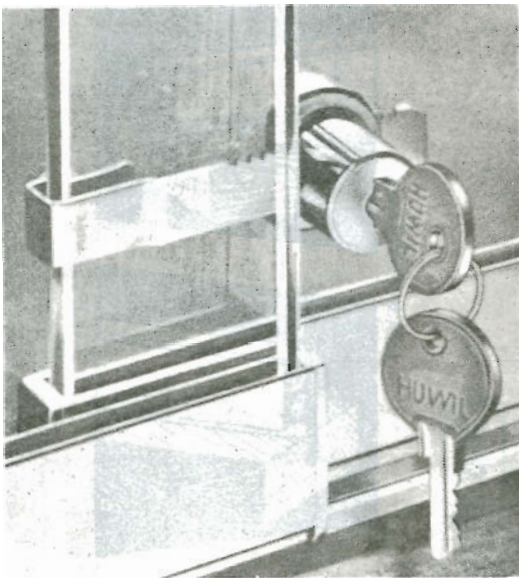
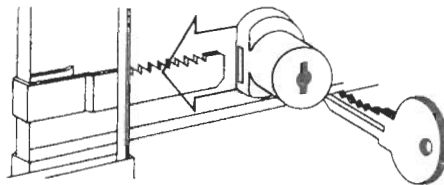
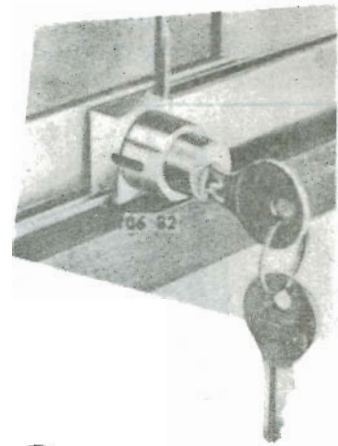


Fig. 8



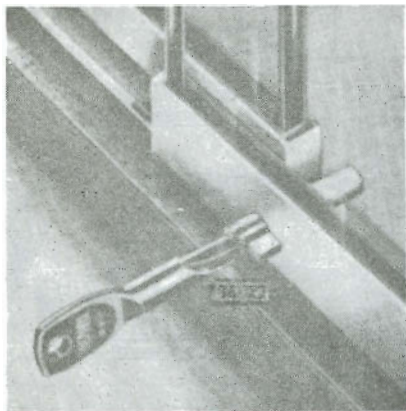


Fig. 10

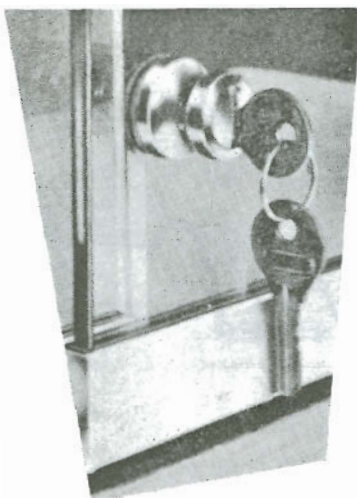


Fig. 11

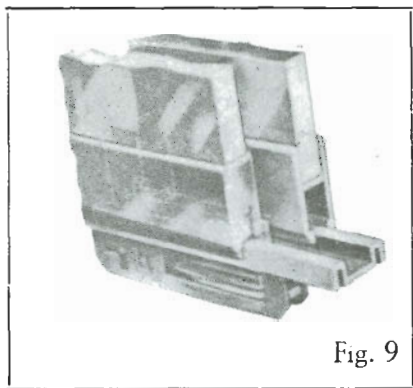


Fig. 9

(Los gráficos han sido seleccionados de los catálogos generales de las casas HÄFELE [Figs. 1, 2, 3, 4 y 9] y HUWIL [Figs. 5, 6, 7, 8, 10 y 11]).

ILUMINACION

para Inspección de Defectos y Determinación de Longitudes Útiles

Para la correcta clasificación de superficies planas, tales como las de chapas, tableros contrachapados y de fibras, puertas, etc., es conveniente contar con buena iluminación que transversalmente resalte los defectos. La Casa Carter, de Michigan, ha puesto a punto un sistema de lámparas de 11.000 bujías (Fig. 1) que facilitan el control de calidad de los productos citados.

Asimismo ha preparado una lámpara (Fig. 2) con un retículo varia-

ble que permite calcular rápidamente las longitudes de corte de tablas para eliminación de nudos y otros defectos en la sierra pendular. Es una lámpara de cuarzo de 1.500 vatios, que produce 33.000 lumens.

(Carter products Inc, Grand Rapids, Michigan 49502).

(American Sawmill Machine-c/o, L. H. cordova, Director 55 Liberty st., New York, N Y, 10.005).

Fig. 1

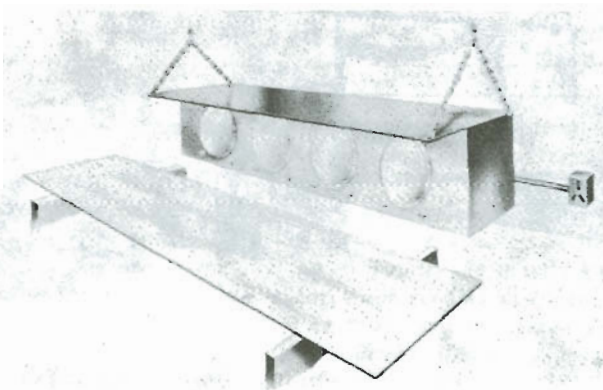


Fig. 2

