

F. Meteorología.

Termómetro para ventana, colocado dentro de un tubo de vidrio, con escala de vidrio aporcelanado, armadura niquelada, con brazos de latón para atornillarlo al marco de la ventana.

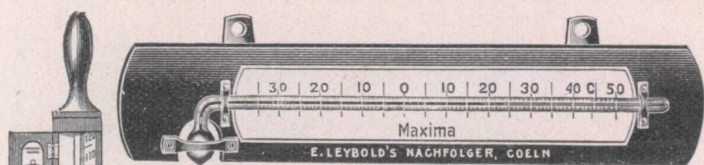
| | | |
|---------|-------|--------|
| no. | 3123. | *3124. |
| Largo | 20 | 25 cm |
| Francos | 3.— | 4.— |

— con una lámina gruesa de luna de espejo, esmaltada, con brazos de latón para atornillarlo al marco de la ventana.

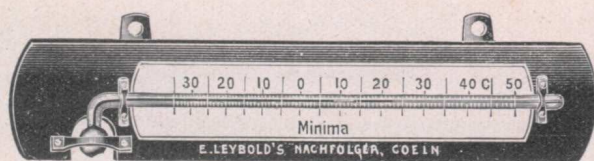
| | | | |
|---------|-------|--------|-------|
| no. | 3125. | *3126. | 3127. |
| Largo | 25 | 30 | 50 cm |
| Francos | 4.50 | 7.— | 15.— |

- 3128. **Termómetro de máxima**, sobre vidrio aporcelanado, con montura de madera barnizada. Graduación de Celsius 5.50
 - 3129. **Termómetro de mínima**, sobre vidrio aporcelanado, con montura de madera barnizada. Graduación de Celsius 4.50
 - 3130. **Los dos anteriores**, sobre una misma tabla (termométrógrafo). [Fig. 1/3 del tamaño natural.] 7.50
 - 3131. **Termómetro normal de máxima**, con el depósito libre; escala de porcelana con marco de caoba. Graduación de Celsius. [Fig. 1/4 del tamaño natural, pág. 355.] 23.—
 - 3132. **Termómetro normal de mínima**, con el depósito libre; escala de porcelana con marco de caoba. Graduación de Celsius. [Fig. 1/4 del tamaño natural, pág. 355.] 23.—
 - * 3133. **Termómetro de máxima y mínima de Six**, con una varilla de acero envuelta en un estuche de vidrio, que puede colocarse mediante un imán que acompaña el aparato. [Fig. 1/5 del tamaño natural.] 10.—
- La parte media, llena de alcohol, constituye el depósito termométrico; el capilar empieza en la parte superior doblada en forma de Ω . Como el mercurio se dilata ó se contrae simultáneamente, las divisiones de la escala son mayores en la rama derecha que en la izquierda. La rama de la derecha va llena de alcohol por encima del mercurio, para que adhiera la varilla que indica la temperatura máxima.
- * 3134. — sobre una placa de vidrio mate, con brazos de latón para fijarlo. [Fig. 1/5 del tamaño natural.] 12.—

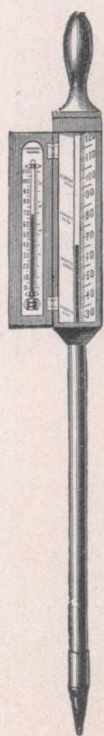
Francos



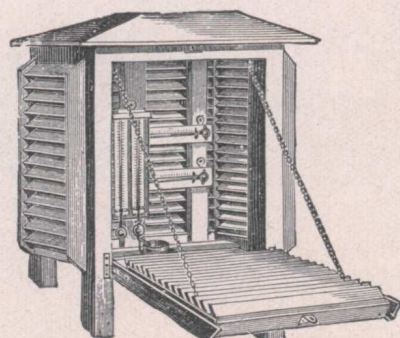
3131. Véase pág. 354.



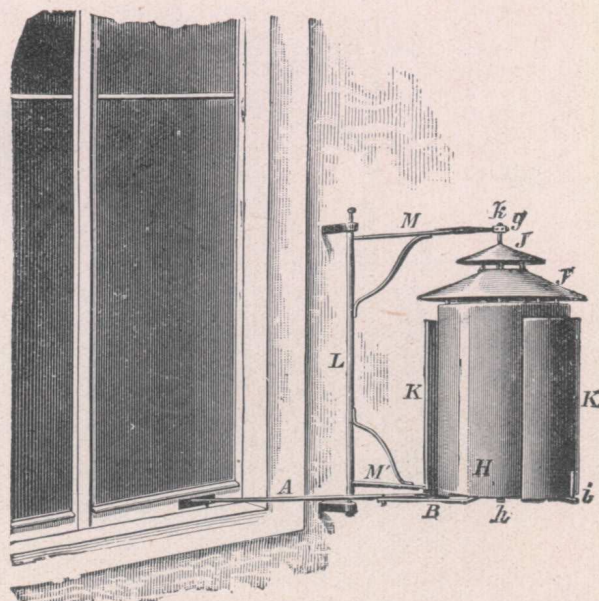
3132. Véase pág. 354.



3138 con
3141.



3142.



3143.

- | | |
|---|---------|
| 3135. Termómetro centrifugo , con estuche de ebonita, con escala de 0° á + 60° C. ó de - 30° á + 40° C | Francos |
| 3136. Termómetro para manantiales , con montura de latón, escala de vidrio aporcelanado de - 5° á + 40° C. dividida en 1/2°. En estuche | 14.— |
| 3137. Termómetro para el suelo , para 1 m de profundidad, dividido en 1/5 de grado. Montura de madera de haya, con punta de acero | 6.— |
| 3138. — para profundidades medias, hasta 75 cm, dividido en 1/5 de grado. [Fig.] | 23.— |
| 3139. — para pequeñas profundidades, hasta 50 cm, dividido en 1/5 de grado | 21.— |
| 3140. — para la superficie del suelo y hasta 25 cm de profundidad, dividido en 1/5 de grado. | 17.— |
| 3141. — con una ventanilla que lleva un termómetro para determinar la temperatura del aire. [Fig.] El precio es el de los nos. 3137 y 3138 añadiendo | 15.— |
| 3142. Garita para los termómetros , de Stephenson, para 2 termómetros verticales y 2 horizontales. Con celosías dobles y el fondo con aberturas. Para leer los termómetros se baja la pared anterior. [Fig. 1/10 del tamaño natural.] | 9.— |
| 3143. — para fijarla en una pared; con disposición para poder acercarla á una ventana; la garita se abre al mismo tiempo de acercarla, por lo que no es necesario abrir la ventana para hacer la lectura. Con soportes para un psicrómetro y para termómetro de máxima y mínima [Fig. 1/12 del tamaño natural.] | 75.— |
| 3144. — como el anterior, pero con celosias de Assmann, para preservarlo de los rayos solares. Esta garita es indispensable, cuando se colocan los termómetros en una pared orientada al norte, no protegida lateralmente | 128.— |
| 3145. Termógrafo , para señalar continuamente la temperatura sobre hojas de papel; 1° C. corresponde á 1,5 mm del diagrama. Con hojas de papel para un año. [Fig. 1/4 del tamaño natural, pág. 354.] | 225.— |
| 3146. — en una garita metálica | 218.— |
| 3147. — con un marco para colocar las gráficas de la semana anterior, lo demás como el no. 3145 | 180.— |
| *3148. — de mayor tamaño, á 1° C. corresponden 2 mm del diagrama, lo demás como el no. 3145. | 255.— |
| 3149. — con marco para colocar las gráficas de la semana anterior | 255.— |
| | 300.— |