

PETITES INVENTIONS¹

Le calori-bloc. — Il existe déjà plusieurs modèles d'appareils de chauffage à acétate de soude, à sulfate de baryte qu'il suffit de tremper dans l'eau bouillante pendant quelque temps. On obtient ensuite un chauffage pendant plusieurs

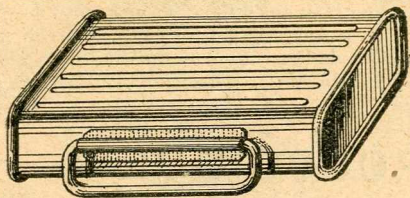


Fig. 1. — Vue d'ensemble de la bouillotte.

heures, le refroidissement ne se produisant que lentement. Nous signalerons aujourd'hui à nos lecteurs un nouveau modèle, le calori-bloc, analogue aux précédents. Nous avons pu

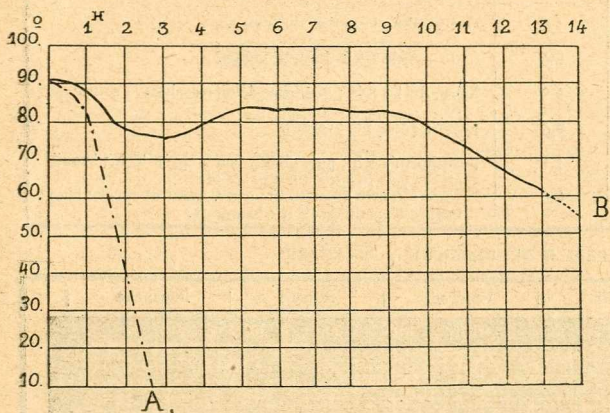


Fig. 2. — Courbes de refroidissement.

obtenir pour cet appareil deux courbes comparatives de refroidissement, l'une B se rapportant à l'appareil chargé, et l'autre A se rapportant au même appareil rempli d'eau bouillante. La forme de la courbe supérieure indique nettement que l'appareil chargé peut fournir pendant 15 heures une température s'abaissant graduellement de 90° à 60°. — Le calori-bloc se trouve, 56, rue Taibout, à Paris.