

Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung

**SCHLISSMANN
SCHWÄBISCH HALL**



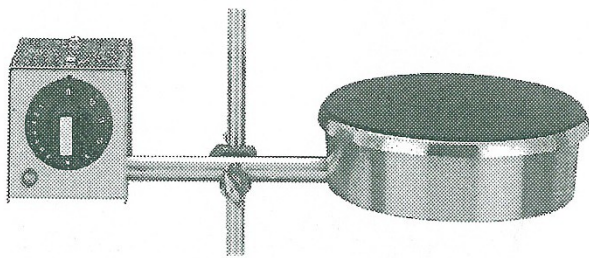
Tel. 07 91 - 9 71 91-0 • Fax 9 71 91-25
C. Schliessmann Kellerei-Chemie GmbH & Co.KG
Auwiesenstr. 5 • D-74523 Schwäbisch Hall

Getränkeanalytik

Mode d'emploi pour la plaque chauffante sur pied SH 85

Version 12_2005

Page 1/1



Avant de mettre l'appareil en service, veuillez comparer la tension indiquée sur la plaque signalétique avec votre tension de réseau existante. Il est impératif de dérouler entièrement le câble de raccordement et de ne brancher la prise à contact de protection que dans une prise reliée à la terre.

1. Mise en marche

Les appareils sont équipés d'un interrupteur principal et d'un régulateur de puissance combinés. Dès que l'interrupteur principal quitte la position zéro, le voyant de contrôle jaune s'allume. Pour garantir des performances de chauffage standardisées, il convient de respecter une phase de chauffage d'environ 5 minutes avant l'utilisation.

2. Régulation de la température en continu

Le chauffage est activé ou désactivé à intervalles réguliers par un régulateur d'énergie. Plus le chiffre sur la manette rotative est élevé, plus les intervalles de chauffage sont longs. En position "12", la puissance est de 100 %. Les chiffres servent à retrouver les valeurs déjà déterminées. La lampe de contrôle jaune signale les intervalles de chauffage ou de pause.

3. Informations techniques :

Raccordement électrique : 230 V, 50 Hz
Performance : 450 Watt

4. Entretien et nettoyage

Aucun entretien n'est nécessaire, à part un nettoyage occasionnel.

5. Pièces de rechange

Plaque chauffante de rechange	Réf.: HR 85
Régulateur d'énergie	Réf.: EGO 50.17
Lampe de contrôle jaune	Réf.: KL 9 ge

En cas de commande de pièces de rechange, veuillez indiquer le numéro de l'appareil.