



* Ab Gerät Nr. K 22 321 wird die Netzspannung nur mit dem Spannungswähler umgeschaltet.

* From set No. K 22 321 the mains voltage is switched over by voltage selector only.

Eckhard Kull für RM.org. Nov. 2005

Einstellen der Netzfrequenz

Die Netzfrequenz ist in Europa 50 Hz, während sie in Amerika überwiegend 60 Hz beträgt.

Das Sabafon TK 125 läßt sich sehr einfach an die vorhandene Netzfrequenz anpassen:

1. Knöpfe abziehen und Abdeckplatte abschrauben
2. Schraube von der Motorwelle entfernen (Linksgewinde!)
3. Rundriemen von der Rutschkupplung abnehmen
4. Rutschkupplung abziehen
5. Riemen von der Riemenscheibe abnehmen
6. Riemenscheibe wechseln
Beide Riemenscheiben stecken auf der Motorwelle
7. Riemen auflegen und Rutschkupplung aufsetzen
8. Schraube mit Linksgewinde eindrehen
9. Rundriemen auflegen
Abdeckplatte anschrauben und Knöpfe
10. aufstecken.

Adjustment for Mains Frequency

Europe's mains frequency is 50 cps., while in Amerika it is chiefly 60 cps.

The SABAFON TK 125 is very easy to adjust to the respective mains frequency.

1. Take off the buttons and screw off the cover plate
2. Remove screw from motor shaft (lefthand thread)
3. Take belt off from slip clutch
4. Pull off slipp slip clutch
5. Remove round belt from belt pulley
6. Change belt pulleys
Both belt pulleys are fixed on the motor shaft
7. Put on belt and slip clutch
8. Screw on screw with left-hand thread
9. Put on round belt
10. Screw on cover plate and slip buttons on.

