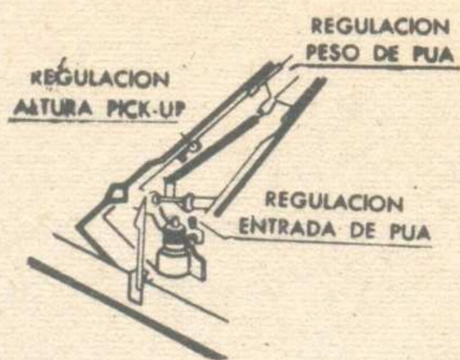


# Cambiador Winco



## AJUSTES DE EMERGENCIA

### 1. REGULACION DE ENTRADA DE LA PUA

- Coloque un disco de 17,5 cm. o uno de 25 cm. en el eje central.
- Ubique el brazo soporte de discos en su posición central.
- Haga que el cambiador efectúe un ciclo automático accionando la perilla de control a "AUT".
- Cuando el brazo del pick-up haya ido al disco, corte la corriente del motor llevando la perilla de control a la posición "NO".
- Levante el brazo soporte de discos y gírelo a la derecha.
- Mueva el brazo del pick-up hacia el centro del disco.
- Gire el plato a mano en dirección de las agujas del reloj.
- Pare la rotación del plato cuando la púa del pick-up haya descendido a 12 cm. sobre el disco.
- Levante el brazo del pick-up tal como lo indica la figura usando un destornillador, gire el excéntrico hasta conseguir que la púa quede ubicada en el centro de la zona sin grabación.
- Terminada la regulación, vuelva el brazo soporte de discos a su posición central y continúe girando el plato hasta concluir el ciclo.

### 2. REGULACION DE PRESION DE LA PUA

La presión de la púa puede ser regulada según necesidad, desplazando la horquilla hacia la pastilla el peso de la pastilla disminuye, si se opera a la inversa aumenta.

### 3. REGULACION DE ALTURA DEL PICK-UP

La altura del pick-up, puede ser regulada por medio de un tornillo. Para bajar el pick-up introducir el tornillo.

Para subir el pick-up extraer el tornillo.

Como la pila de discos es de 3 cm. aproximadamente, la púa debe elevarse a medio centímetro más al efectuar el ciclo automático.