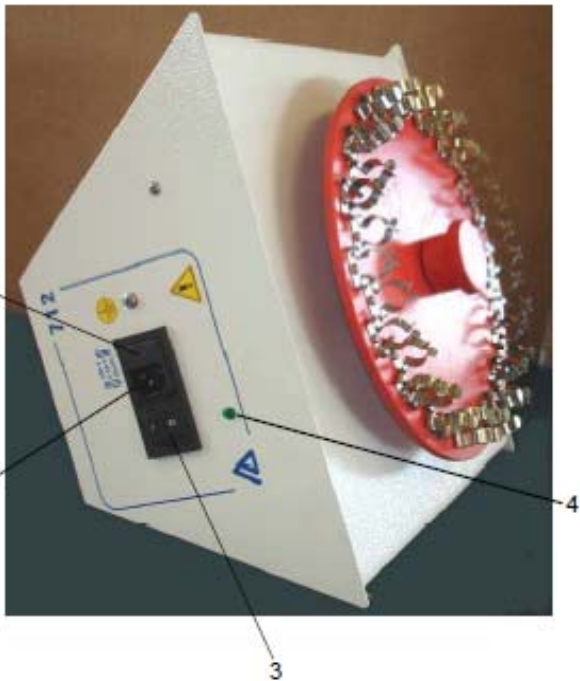


ES-712



- 1 Overload fuses/*Fusible de protection*
- 2 Cable power outlet/*Sortie cable d'alimentation*
- 3 Main switch/*Interrupteur général*
- 4 Power led bright/*Alimentation led lumineuse*



ROTATING PLATE STIRRER

The Rotating Plate Stirrer ES-712 is particularly suitable for making and maintaining homogeneous suspensions of blood and cellular materials.

Rotating plate equipped with 36 clips, inclination of 57° or 63°.

The plate has a friction that allows tubes insertion or ejection without stopping the stirrer. Speed of rotation is constant at 12 revolutions per minute. Outer casing in powdered painted steel acids resistant.

Main switch and power led bright.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Plate dimensions: Ø 240 mm. - 36 clips

Overall dimensions WxDxH: 315x280x300 mm.

Weight: 6 Kg

ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 230 V - 50 Hz.

Electrical input: 10 W

Overload fuses: 2 fuses x 0.5 A F (5x20) mm.

Connection outlet: 10 A



AGITATEUR A PLATEAU ROTATIF

L'agitateur à plateau rotatif ES-712 est particulièrement approprié pour faire et maintenir suspensions homogènes de sang et de matériels cellulaires.

Plateau rotatif équipé de 36 clips, inclination de 57° ou 63°.

La plaque a une friction qui permet l'insertion des tubes ou l'éjection sans s'arrêter l'agitateur. La vitesse de rotation est constante à 12 tpm.

Boitier externe en acier peint époxy résistant aux acides. Interrupteur général et alimentation led lumineuse.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du plateau : Ø 240 mm. - 36 clips

Dimensions externes LxPxH: 315x280x300 mm.

Poids : 6 kg

SPECIFICATIONS ELECTRIQUES

Alimentation : 230 V – 50 Hz.

Puissance électrique : 10W

Fusibles de protection : 2 x 0.5 AF (5x20) mm.

Prise de connexion : 10 A