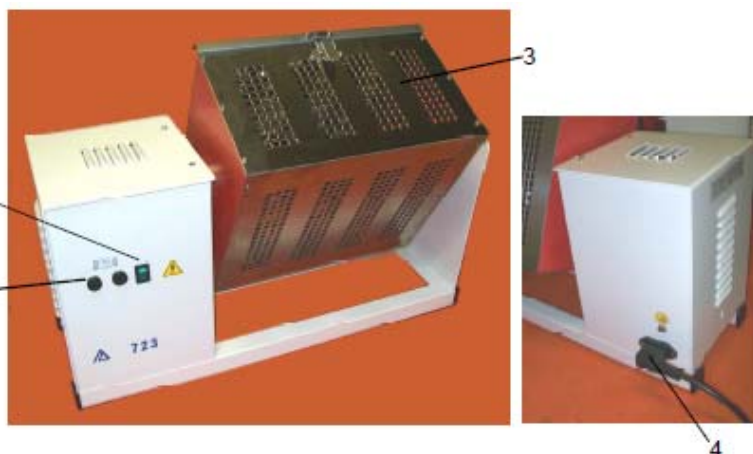




PLATE BAGS STIRRER

ES-723



- 1 Main switch bright/Interrupteur general lumineux
- 2 Overload fuses/Fusibles de protection
- 3 Cell holder basket/Panier porte-cellule
- 4 Power cable outlet/Câble d'alimentation de sortie

The Plate Bag Stirrer **ES-723** is equipped with a separate cell holder which can contain 18 bags cc. 400. A constant speed of 5 revolutions per minute keeps the cellular material in continuous suspension before the transfusion. The perforated basket allows air circulation so the temperature variations are avoided. The motor position guarantees continuous operation for several hours without overheating. Outer casing in powdered painted steel acids resistant, basket made of stainless steel Aisi 304 2B glazed.

Main switch bright.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Work surface dimensions - 9 bins WxDxH:
250x20x150 mm.
Overall dimensions WxDxH: 520x280x360 mm.
Weight: 10 Kg

ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 230 V - 50 Hz.
Electrical input: 45 W
Overload fuses: 2 fuses x 0.5 A (5x20) mm.
Connection outlet: 10 A



AGITATEUR PLAQUE POUR POCHE

L'agitateur plaque pour poche **ES-723** est équipé d'un support de cellule séparé qui peut contenir 18 poches de 400 cc. Une vitesse constante de 5 tpm maintient le matériel cellulaire en suspension continue avant la transfusion.

Le panier perforé permet la circulation d'air pour éviter les variations de température.

La position du moteur garantit un fonctionnement continu pendant plusieurs heures sans surchauffe.

Boîtier externe en acier peint époxy résistant aux acides, panier en acier inox AISI 304 2B vitré. Interrupteur principal lumineux.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions surface de travail 9- bacs LxPxH:
250x20x150 mm.
Dimensions externes LxPxH: 520x280x360 mm.
Poids : 10 kg

SPECIFICATIONS ELECTRIQUES

Alimentation : 230 V – 50 Hz.
Puissance électrique : 45W
Fusibles de protection : 2 x 0.5 A (5x20) mm.
Prise de connexion : 10 A

