



Plasma Expressor

Extracteur de Plasma

ESLP-E2



ESLP-E1



 **ESLP-E**

ESLP-E micro-controller based plasma extractor is designed for automatic separation of blood components from the blood bag.

White powder coated mild steel cabinet withstand corrosion, wear & tear on continues usage. Compression plate designed to exert uniform pressure on the blood bag.

The model **ESLP-E1** is manual, the model **ESLP-E2** is micro-processor controlled

Technical Specifications

Code No.	ESLP-E1	ESLP-E2
Power Supply	-----	90-223 V AC
Sensor	-----	Infra red
Clamping	-----	Motor activated
Pressure Plate	Acrylic	Acrylic
Alarm	-----	Audio-visual
Control	Manual	Automatic
Size (LxWxH)	232x165x243 mm	252x165x243 mm

 **ESLP-E**

L'extracteur de plasma est conçu pour la séparation automatique des composants sanguins à partir de la poche de sang.

Revêtement blanche en acier doux résistant à la corrosion, l'usure et d'utilisation continue. Plaque de compression apte à exercer une pression uniforme sur la poche de sang.

Le modèle **ESLP-E1** est manuel, le modèle **ESLP-E2** est controlé par microprocesseur

Specifications techniques

Code No.	ESLP-E1	ESLP-E2
Alimentation	-----	90-223 V AC
Capteur	-----	Infra rouge
Verrouillage	-----	Moteur activée
Plaque de pression	Acrylique	Acrylique
Alarme	-----	Audio-visuel
Contrôl	Manuel	Automatique
Dimens.(LxlxH)	232x165x243 mm	252x165x243 mm



Pulse Healthcare Technology
House: 11/1, Shahid Minar Road
Kallyanpur, Dhaka-1216, Bangladesh.
Mobile: +8801708008061
e-mail: info@pht.com.bd
web: www.pht.com.bd



ESSE3 Via Garibaldi 30
14022Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail: esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com

