

ASTOFLO® PLUS eco

Aparato para calentar sangre, hemoderivados y soluciones de perfusión

ASTOFLO PLUS ECO es un aparato universal para calentar todas las soluciones de perfusión y hemoderivados para el servicio de cirugía, en el área de cuidados intensivos y en todos los demás servicios hospitalarios.

En este aparato eléctrico se calientan todos los fluidos médicos en el instrumental estándar de perfusión (sin necesidad de desechables especiales) y se mantienen calientes hasta llegar a la cánula del paciente.



Calentador vigilado mediante microprocesador

Pantalla digital para la visualización de la temperatura REAL y la NOMINAL

Cable de conexión al perfil de calentamiento

Conexión al paciente

Instrumental estándar para fluidos médicos o sangre Regulador controlado por microprocesador

Margen de temperaturas seleccionables para el perfil de calentamiento de 33 °C a 43 °C

Pinza de seguridad para la introducción segura del instrumental de perfusión en el perfil de calentamiento

Perfil de calentamiento calentado eléctricamente, regulado por 2 sensores, recambiable para tubos de perfusión de Ø 4 - 5 mm ó Ø 6 - 7 mm

Transmisión óptima del calor hasta el paciente

STIHLER ELECTRONIC

ASTOFLO® PLUS eco

Aparato para calentar sangre, hemoderivados y soluciones de perfusión

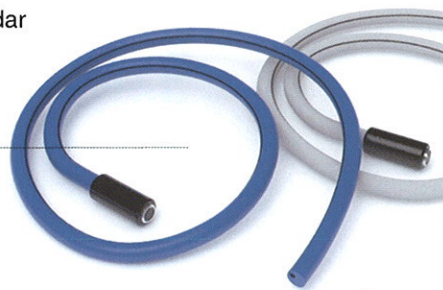
¡El modo más sencillo y rentable de calentar
de manera efectiva perfusiones y transfusiones!

- El perfil de calentamiento, calentado eléctricamente, con sensores de temperatura integrados garantiza el mejor calentamiento y la máxima seguridad gracias a la regulación en función del caudal.
- En el recorrido hasta el paciente el fluido se calienta activamente en el proceso continuo en seco hasta llegar a la cánula del paciente. Las soluciones calentadas previamente se mantienen calientes hasta llegar al paciente incluso cuando el caudal es grande.
- Hay a disposición dos perfiles diferentes de calentamiento según sean las exigencias médicas.
- Perfil WP31 / WP32
 - Para todo el instrumental estándar de perfusión y sangre con aprox. 4 mm de diámetro exterior en el servicio de cirugía, en los servicios de cuidados intensivos y normales.
 - En la diálisis y en el caso de hemofiltración para calentar el tubo de retorno de sangre.
 - El perfil WP31 / WP32 está disponible en las longitudes de 180 cm y 240 cm.
- Perfil WP33 / WP34
 - Para todas las aplicaciones médicas como el perfil WP31 / WP32 en las que se usa instrumental con aprox. 6-7 mm de diámetro exterior.
 - El perfil WP33 / WP34 está disponible en las longitudes de 180 cm y 240 cm.
- Indicaciones para el pedido
Calentador ASTOFLO PLUS ECO
Nº. de pedido: AFP300 - Cable de conexión al perfil de calentamiento 40 cm
Nº. de pedido: AFT302 - Cable de conexión al perfil de calentamiento 80 cm

Accesorios necesarios para el funcionamiento: 1 perfil recambiable

- Perfil WP31 / WP32 (azul) para instrumental estándar con 4 - 5 mm de diámetro exterior
Longitud 180 cm Nº de pedido: WP31
Longitud 240 cm Nº de pedido: WP32
- Perfil WP33 / WP34 (gris) para instrumental estándar con 6 - 7 mm de diámetro exterior
Longitud 180 cm Nº de pedido: WP33
Longitud 240 cm Nº de pedido: WP34

Su distribuidor



MEDICAL ELECTRICAL
EQUIPMENT
UL 60601-1 AND
CAN/CSA C22.2 601.1
75JA



STIHLER ELECTRONIC

Stihler Electronic GmbH
Julius-Hoelder-Strasse 36 · 70597 Stuttgart · Germany
Telefon +49 (0) 711-720670 · Telefax +49 (0) 711-7206757
www.stihlerelectronic.de · E-Mail: info@stihlerelectronic.de