

Una nueva era de atención médica

### Desde 1979

### Unidad electroquirúrgica

Bomba de infusión

Sede en Seúl Fábrica en Wonju

## Transparente Ético Profesional

La satisfacción del cliente



Desde 1979, Daiwha Corp. Ltd. ha sido líder en la fabricación y distribución de dispositivos médicos, unidades electroquirúrgicas y bombas de infusión.

En 2009 ampliamos nuestro centro de I+D en nuestra sede en Seúl y reconstruimos nuestra fábrica dentro del complejo de dispositivos médicos de DongWha en la ciudad de Wonju. A través de continuas inversiones internas en I+D, nos hemos mantenido fieles a nuestros valores fundamentales mientras nos expandimos al competitivo mercado global.

Utilizando la filosofía de nuestra empresa de gestión transparente, ética y profesional, junto con nuestra mentalidad de contribución social, nuestros empleados establecen el estándar de excelencia en la satisfacción del cliente.













































Canal único y doble de diseño compacto Sistema de bloqueo de puerta doble para protección contra caída libre Biblioteca de conjuntos IV: Compatibilidad con otras marcas Sistema de monitoreo de historial de eventos

Varios modos de configuración



## NUTRICIÓN ENTERAL I BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA **DI-2000EN I 2000A**







#### Diseño compacto y fácil de transportar

Sistema de bloqueo de puerta doble para alimentación con protección contra caída libreːIV Set Library: Compatibilidad con el sistema de monitoreo de historial de eventos de otras marcas

Varios modos de configuración





Sistema de infusión de tecnología avanzada Estructura flexible: Sistema de estación personalizado Modo de infusión secundarioːModo de infusión de relé

Configuración de varios idiomas

Sistema de monitoreo de historial de eventos



## INFUSIÓN VOLUMÉTRICA I BOMBA DE JERINGA DI-6000 y DS-5000







Sistema de infusión de tecnología avanzada Premium Line
Diseño ergonómico con tamaño de cuerpo compacto
Modo de infusión secundario TFT-LCD y Jog Dial de alta
comodidadiSistema de estación de acoplamiento de modo
de infusión de relé con CMS







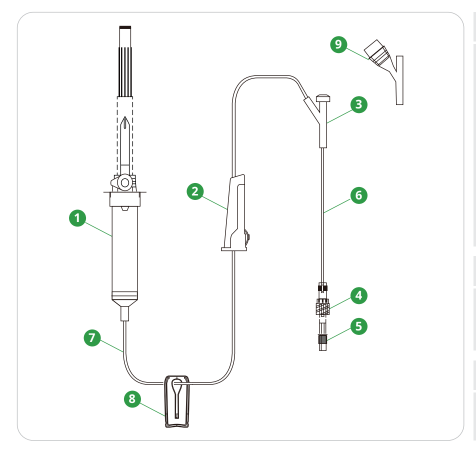


Canal único y doble de diseño compacto Sistema de bloqueo de puerta doble para protección contra caída libre Biblioteca de conjuntos IV: Compatibilidad con otras marcas Historial de eventos ISistema de monitoreo central (inalámbrico) Varios modos de configuración



#### JUEGOS DE INFUSIÓN DAIWHA

Juego IV general (estándar) DIS-100 I Juego IV general (sin aguja) I Juego IV a prueba de luz DIS-101



#### DIS-100

- 1. Cámara medicina liquida 15um filtro
- 2. Regulador
- 3. Hasta 3 Y-inyección disponible
- 4. Punta Luer Lock desmontable
- 5. Punta Luer Lock desmontable con filtro de tope de líquido
- 6. Longitud del tubo elástico 30 cm Estándar / a prueba de luz
- 7. Longitud del tubo elástico 220 cm Estándar / a prueba de luz
- 8. Clip para bomba de infusión DAIWHA

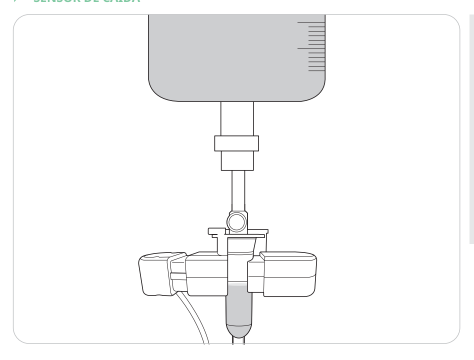
#### DIS-100 (sin aguja)

9. Tipo sin aguja disponible (reemplazo del n.º 3 por otro tipo de inyección en Y)

#### DIS-101

Juego IV a prueba de luz con revestimiento UV en marrón

#### SENSOR DE CAÍDA



- Detecta el flujo libre causado por un mal funcionamiento abrupto del dispositivo
- Detecta No Drop causado por una botella vacía o por obstrucción del tubo.







### Interfaz práctica y conveniente Varios modos de operación

Función de seguridad Sistema DRM Supervisión automática del retorno del paciente Función de memoria del usuario







Nueva tecnología digital

Función de seguridad Sistema DRM

Función Daiwha APC (Auto Power Control) Varios

modos de funcionamiento

Monitoreo automático de retorno de pacientes

# UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA MEDITOM ®





Nueva tecnología digital
Sistema de energía laparoscópica
Función Daiwha APC (Auto Power Control) Varios
modos de funcionamiento

Monitoreo automático de retorno de pacientes

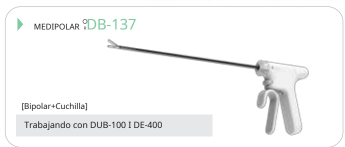


#### DISPOSITIVOS DE ENERGÍA LAPAROSCÓPICA









#### MEDITAR

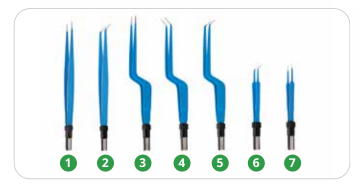


#### DT-400S/300S I DE-400

- 1. Interruptor de pie doble
- 2. Cable de fórceps bipolar reutilizable
- 3. Interruptor de pie único
- 4. Cable de placa reutilizable
- 5. Manija de botón doble desechable con cable (2 piezas/1 pieza para DT-200S/150S)
- 6. Pinzas bipolares
  - (310-160, 1 mm, bayoneta afilada)
- 7. Electrodos (6 piezas)
- 8. Placa doble desechable (5 uds.)
- 9. Plato individual desechable (5 uds.)

 $\star$  Los accesorios DT-200S/150S son los mismos que los anteriores sin elementos de texto verde (#2,3,6).

#### ACCESORIOS OPCIONALES



- 1. 310-130 (1 mm, 2 mm) recto afilado
- 2. 310-132 (1 mm, 2 mm) recto en ángulo
- 3. 310-160 (1 mm, 2 mm) Bayoneta afilada
- 4. Bayoneta 310-162 (1 mm, 2 mm) en ángulo hacia arriba
- 5. Bayoneta 310-165 (1 mm, 2 mm) en ángulo hacia abajo
- 6. 310-102 (0,5 mm) recto en ángulo
- 7. 310-100 (0,5 mm) recto afilado



- 1. Placa de goma reutilizable con cable
- 2. Placa individual desechable (5 uds.)
- 3. Electrodo cuadrado de conización (de izquierda a derecha)
- 3. Electrodo redondo de conización
- 3. Electrodo de diamante/triángulo de conización
- 4. Manija de botón doble desechable con cable
- 5. Interruptor de pie doble (FS82)

