



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.

SISTEMA DE INFUSIÓN  
MEDIFUSIÓN®

05 Serie DI-2X00  
06 DI-4000 I DS-3000 07  
DI-6000 I DS-5000 08  
Próximamente Siguiendo  
Serie DI-6X00V

09 Conjunto IV I Sensor de caída

ESU  
MEDITOM®

10 DT-150S/200S  
10 DT-300S/400S  
11 DE-400  
12 nuevos productos  
DUB-100

13 UCE Accesorios

DI-2000



DI-2200



DI-2000ES



DI-2000A



DI-4000



DS-3000



DI-6000



DS-5000

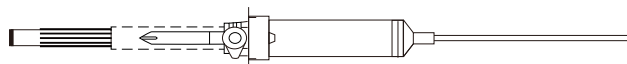


DI-6000V/6200V

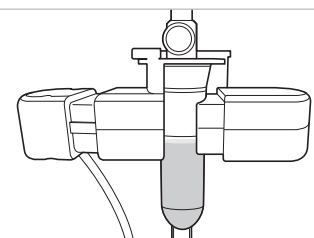


PRÓXIMO  
HASTA LA PRÓXIMA

IV CONJUNTO



SENSOR DE CAÍDA



DT-400S/300S



DT-200S/150S



NG  
XT

DU



DU-TIJERA



DU



DB-1



BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA  
**DI-2000 Yo 2200** / MEDIFUSIÓN®



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**



RENOVAR  
DISPONIBLE

**Diseño compacto y fácil de transportar**

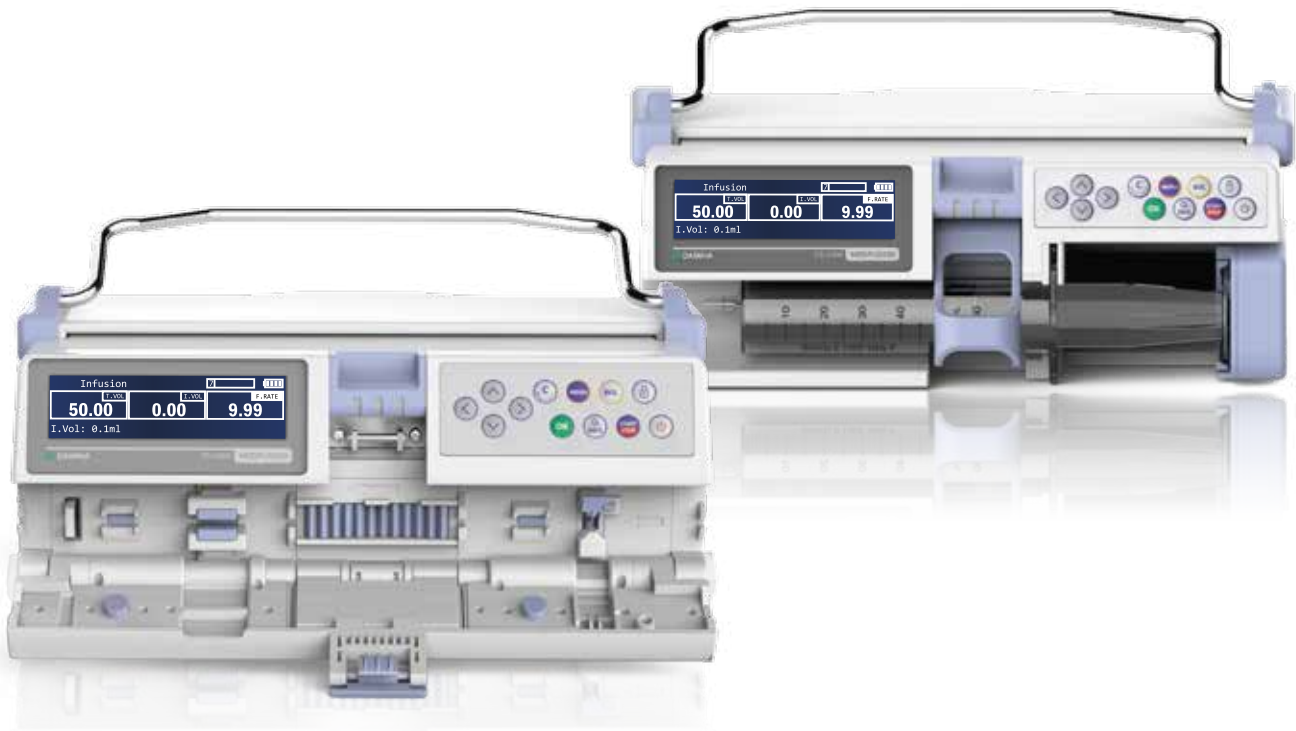
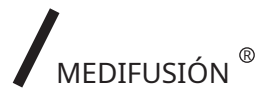
**Sistema de bloqueo de puerta doble para alimentación con protección contra**

**caída libre** IV Set Library: Compatibilidad con el sistema de monitoreo de

**historial de eventos de otras marcas**

**Varios modos de configuración**

INFUSIÓN VOLUMÉTRICA I BOMBA DE JERINGA  
**DI-4000 y DS-3000**

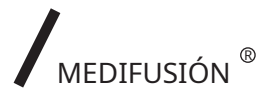


Sistema de infusión de tecnología avanzada Estructura flexible: Sistema de estación personalizado Modo de infusión secundario Modo de infusión de relé Configuración de varios idiomas Sistema de monitoreo de historial de eventos





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  
comodidad Sistema de estación de acoplamiento de modo  
de infusión de relé con CMS

# BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA DI-6000V y 6200V MEDIFUSIÓN®

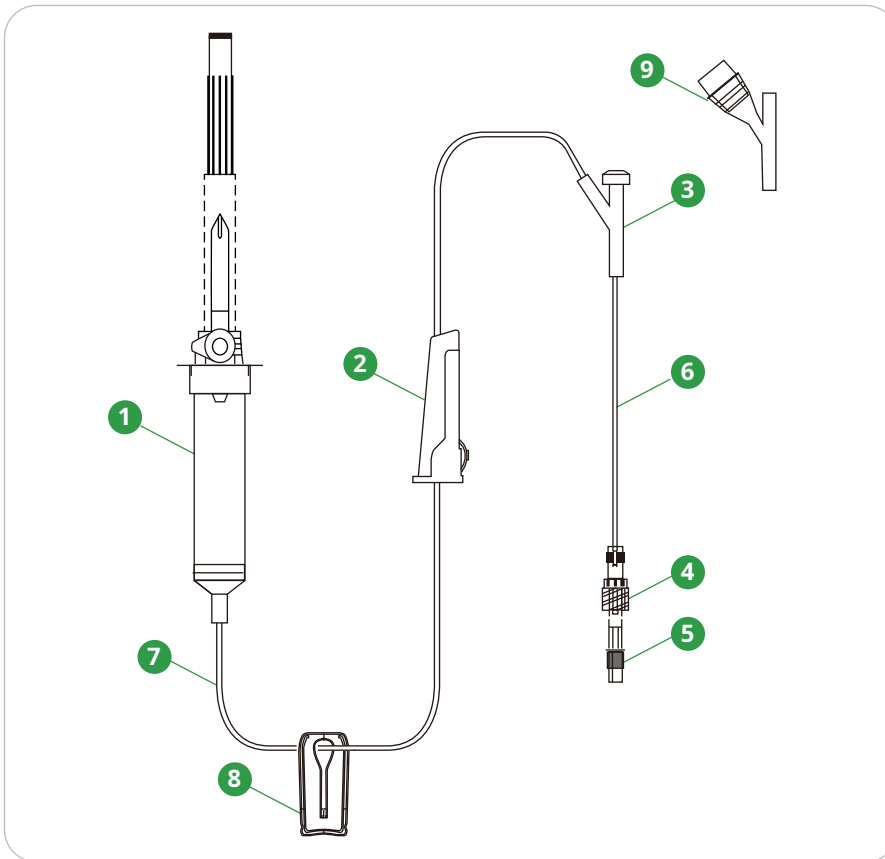
DE PRIMERA CALIDAD



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 ¡Sistema 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 líquida 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

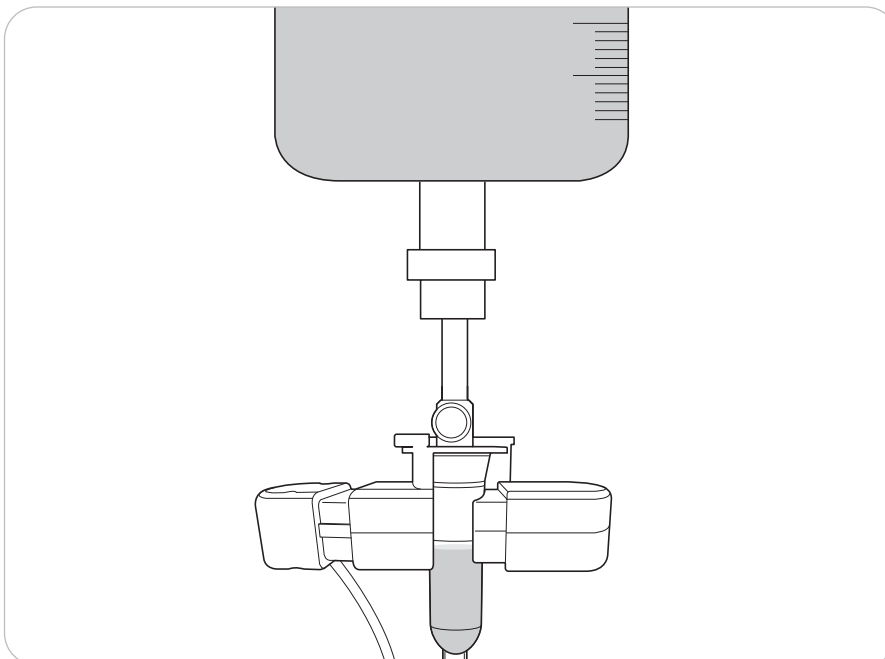
### ▶ DIS-100 (sin aguja)

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



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

UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA

**DT-400S I 300S DT-200S I 150S** MEDITOM®



**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**



**Nueva tecnología digital**

**Sistema de energía laparoscópica**

**Función Daiwha APC (Auto Power Control) Varios  
modos de funcionamiento**

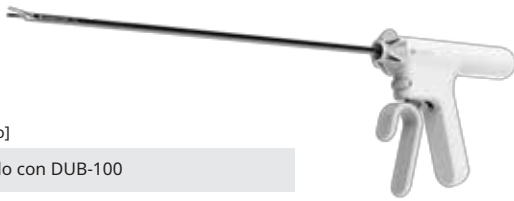
**Monitoreo automático de retorno de pacientes**

▶ **DISPOSITIVOS DE ENERGÍA LAPAROSCÓPICA**

▶ MEDISONIC® DU-137/127/115

[Ultrasónico]

Trabajando con DUB-100



▶ MEDISONIC® DU-SCISS

[Ultrasónico]

Trabajando con DUB-100



▶ MEDISONIC® DU-137P/12P7/115P

[Ultrasónico+Bipolar]

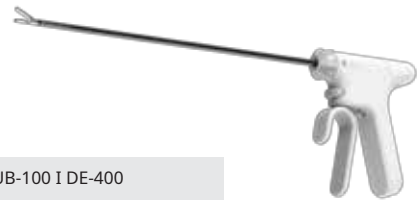
Trabajando con DUB-100



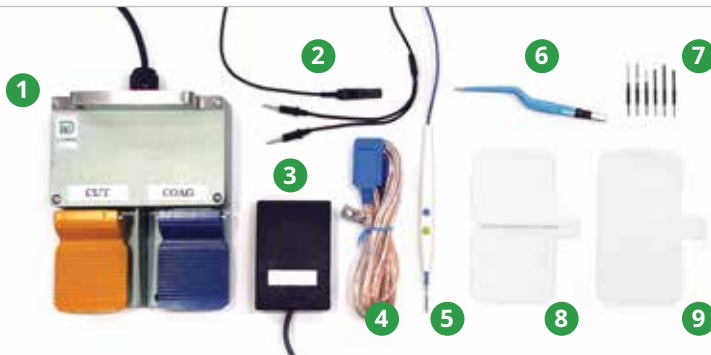
▶ MEDIOPOLAR® DB-137

[Bipolar+Cuchilla]

Trabajando con DUB-100 I DE-400



▶ **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. Electrodo (6 piezas)
8. Placa doble desechable (5 uds.)
9. Plato individual desechable (5 uds.)

\* 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 coagulación (de izquierda a derecha)
3. Electrodo redondo de coagulación
3. Electrodo de diamante/triángulo de coagulación
4. Manija de botón doble desechable con cable
5. Interruptor de pie doble (FS82)



**DAIWHA**