

- Képvisszajátzás (300 képig)
- Képtárolás floppy diszken
- Többszörös fókusz zónák (CUF)
- Széleskörű felhasználás multifrekvenciás vizsgálófejekkel
- Frekvencia tartomány 1.0-10.0 MHz
- Optimalizált eljárások a vizsgálófejek és tartozékok sterilizálására
- Opcionális vizsgálófejek

Dimenziók és Súly:

- | | |
|-----------------------|---|
| • Alapterület (W x L) | 34 x 44 cm /64 cm lehajtott billentyűzettel |
| • Magasság | 31 cm |
| • Súly | 12 kg |

Hálózati csatlakozás:

- | | |
|-----------------|------------------------------|
| • Tápfeszültség | 115 V /230 V +/- 10% 50/60Hz |
| • Teljesítmény | 110 VA |

Vizsgálófej típus 8553 adapterrel

- **Elektronikus konvex array vizsgálófej a kövek lokalizálására és a diagnózis felállítására**
- **Multi frekvenciás képkalkotás 72 kristály elemmel**
- **Felhasználó által választható három frekvencia: 3,5 – 4,3 – 5 MHz**
- **Vizsgálófej görbületes sugár (ROC) 30 mm**
- **A képmező szektorszőge 60 fokig változtatható**
- **Opcionális punkciós szerelék**
- **Freeze / Memória gomb**

Technikai leírás

Lokalizációs kar

- Lokalizációs kar állíthatósági tartománya a terápiás fókusz környezetében
 - Vízszintes forgógyűrű állítható +75 foktól -15 fokig
 - Vízszintes forgatási tartomány >=270 fok
 - Keresztirányú mozgás 10 és 140 mm között
 - Ultrahang vizsgálófej elfordítható >=330 fok

Műszerkocsi a B-K Merlin 1101 ultrahanghoz (Dornier Version 1.3)

Felhasználói interfész

Tulajdonságok

- Közvetlen hozzáférés minden funkcióhoz
- Kompakt kézi vezérlő LED kijelzővel
- Lápkapcsoló az átvilágítóhoz