


## Equipo de fototerapia con tubos fluorescentes azules Flourescent phototherapy equipment




 Equipo de fototerapia para tratamiento de la hiperbilirubinemia del recién nacido, con 6 tubos fluorescentes.

- 1- Ajuste de la altura del cabezal manual con asistencia hidroneumática, regulable sin esfuerzo.
- 2- Llave de encendido individual para los tubos Azules y los blancos.
- 3- Cuenta horas incorporado, que se activa con el encendido de los tubos Azules, permitiendo controlar así su vida útil.
- 4- Policarbonato protector que previene la rotura de los tubos y actúa como filtro UV.
- 5- Base rodante de gran estabilidad y facilidad de desplazamiento.

MODELO UV 4000: 4 tubos AZULES especiales TL52 de alta intensidad y 2 Blancos. Se pueden encender por separado los 4 azules y los 2 blancos.  
Flujo radiante: 20 UW / cm<sup>2</sup> / NM a una distancia de 40 cm.

MODELO UV 6000: 6 tubos AZULES especiales TL 52 de alta intensidad. Se pueden encender por separado 4 tubos azules o 2 tubos azules o los 6 azules.  
Flujo radiante: 30 UW / cm<sup>2</sup> / NM a una distancia de 40 cm.

 Phototherapy equipment, with six fluorescent tubes, specifically designed for effective treatment of hyperbilirubinemia in newborn.

- 1- Manual adjustment of height and position of light module.
- 2- Independent switch for blue and white tubes
- 3- Hour meter incorporated allow to control de blue tubes life
- 4- A Policarbonato sheet protec the tubes and make as UV filter.

MODEL UV 4000: 4 Blue tubes, TL 52 high intensity and 2 daylight tubes, with separates switch. Radiation level: 20UW / cm<sup>2</sup> / NM al 40 cm of distance.

MODEL UV 6000: 6 Blue tubes, TL 52 high intensity. Radiation level: 30 UW / cm<sup>2</sup> / NM at 40 cm of distance