

Incubadora transportable

N.º art. 1002619



2.500,00 Euro más IVA.

Incubadora transportable DRÄGER 5400 sobre bastidor móvil, con conexión O2 para ZGV y botellas pequeñas, conexión eléctrica para 220 V y 12 V (batería de automóvil), incl. aspiración bronquial (eyector), usada.

Incubadora transportable

N.º art. 1002408



3.500,00 Euro más IVA.

Incubadora transportable DRÄGER 5400 sobre transportador, para suministro externo e interno de O2 y de aire, conexiones de botellas para O2, alimentación de corriente a través de conexión a la red o batería de automóvil, con Babylog 2, buen estado, usada.

DRÄGER Transport-Inkubator auf Transport-Lafette

N.° art. 1002973



4.800,00 Euro más IVA.

DRÄGER Transport-Inkubator 5400 auf Transport-Lafette, für externe und interne O₂- und Air-Versorgung, Flaschen-Anschlüsse für O₂ + Air, Stromversorgung über Netzanschluß oder Autobatterie, mit Babylog 2000, Höhe: 129 cm x Breite: 115cm x Tiefe: 51cm, inkl. Bronchial Absaugung (O₂ Injektor), Fahrgestell mit zwei Schubladen und 1 Fach; mit Schwanenhals-Leuchte, sehr guter Zustand, gebraucht

Incubadora DRÄGER 8000, con

N.º art. 1001351



2.980,00 Euro más IVA.

Incubadora DRÄGER 8000, con controlador integrado y medición de temperatura (capacidad de calentamiento 400 W), O₂ + humedad del aire, ajuste de altura eléctrico, inclinación de la superficie de descanso: a derecha e izquierda progresiva hasta un ángulo de inclinación de 10°, medidas: Al 1498 x An 82 x Pr 437 mm, peso 104 kg, usada.

Incubadora móvil Dräger

N.º art. 1002720



5.900,00 Euro más IVA.

Incubadora móvil Dräger Caleo, terapia calorífica regulada a través de la regulación de la temperatura del aire o de la regulación de la temperatura de la piel. Humidificación del aire, enriquecimiento de O₂. superficie de descanso inclinable. Incl. monitorización para temperatura del aire, temperatura de la piel, humedad relativa del aire, concentración de O₂ Dräger Caleo, usada.

DRÄGER Babytherm 8000: unidad

N.º art. 1003049



1.900,00 Euro más IVA.

DRÄGER PP 800 unidad de
N.º art. 1000566



980,00 Euro más IVA.

DRÄGER PP 800 unidad de reanimación para neonatos con radiador de calor, usado

Cuna térmica móvil DRÄGER

N.º art. 1002485



1.250,00 Euro más IVA.

Cuna térmica móvil DRÄGER Babytherm 8000, sin tapa de plexiglas, usada.

Cuna térmica DRÄGER Babytherm

N.º art. 1001356



650,00 Euro más IVA.

Cuna térmica DRÄGER Babytherm 4200 (se puede ampliar en una cuna para cuidados intensivos con múltiples funciones, incorporando diferentes aparatos adicionales), con calefacción del colchón con control continuo (180 W), giratoria alrededor del eje transversal, Al 1170 x An 1025 x Pr 555 mm, con radiador de calor regulable y bloque de cajones integrado, buen estado, usada.

Cuna térmica DRÄGER Babytherm

N.º art. 1002133



450,00 Euro más IVA.

Cuna térmica DRÄGER Babytherm 4200 (se puede ampliar en una cuna para cuidados intensivos con múltiples funciones, incorporando diferentes aparatos adicionales), con calefacción del colchón con control continuo (180 W), giratoria alrededor del eje transversal, Al 1170 x An 1025 x Pr 555 mm, con bloque de cajones integrado, buen estado, usada.

AIR SHIELDS Resuscitaire,

N.º art. 1002322



1.900,00 Euro más IVA.

AIR SHIELDS Resuscitaire, Radiant Warmer, RW81-1E: cuna térmica móvil con aparatos respiradores de reanimación integrados, módulo calefactor (3 modos de funcionamiento: precalentamiento, control de la temperatura de la piel, modo manual), lámpara térmica controlada por microprocesador (puede girar 180°), programador Apgar integrado, paredes laterales abatibles, bastidor móvil con cajón integrado y aspiración bronquial, usado*.

DRÄGER Photo Therapie 800,
N.º art. 1001357



590,00 Euro más IVA.

DRÄGER Photo Therapie 800, sobre bastidor móvil, para irradiación de luz en la incubadora o en la cuna térmica calentada por infrarrojos de los bebés prematuros o los recién nacidos, para disminuir la concentración de bilirrubina en suero (fototerapia), frecuencia: 50 Hz, potencia: 230W, corriente: 2,2 A, carcasa de la lámpara 54 x 25,5 x 20,5cm, posición inclinada sobre el bastidor hasta 30°, bastidor de altura regulable de 107 - 162cm, pie del bastidor 66x55x10cm, usado.

DRÄGER Photo Therapie 8000, sobre bastidor, para irradiación

N.º art. 1002339

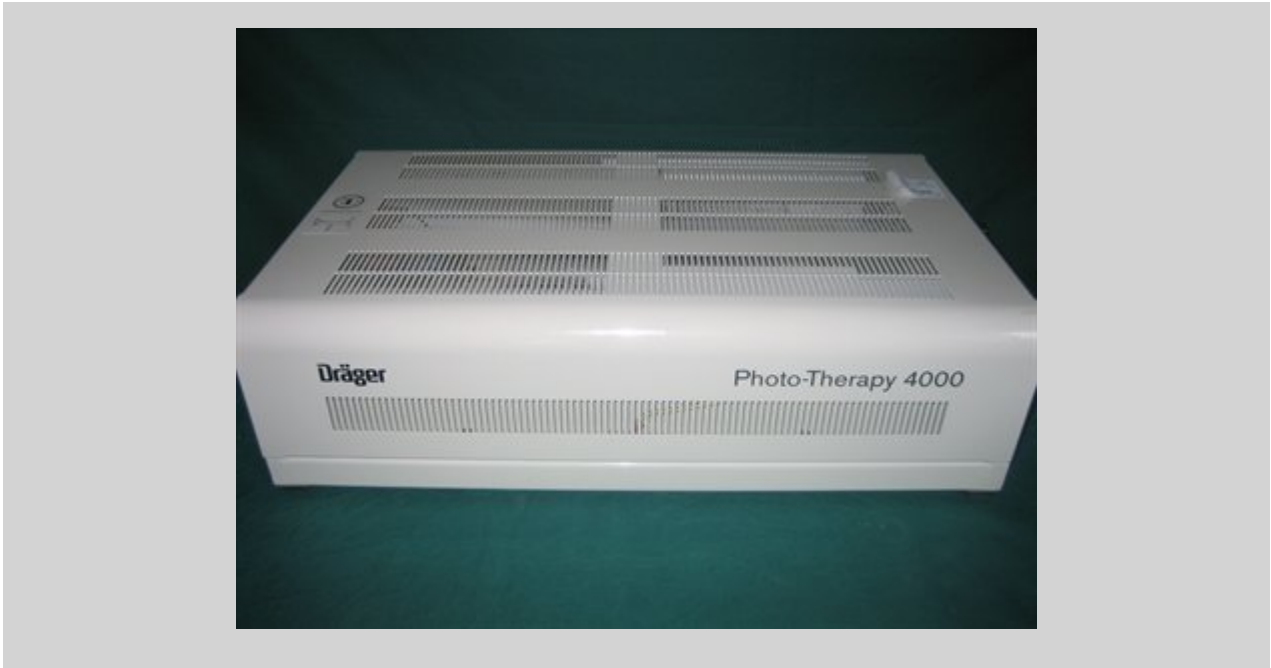


790,00 Euro más IVA.

DRÄGER Photo Therapie 8000, sobre bastidor, para irradiación de luz en la incubadora o en cunas térmicas calentadas por infrarrojos de bebés prematuros o recién nacidos para disminuir la concentración de bilirrubina en suero (fototerapia), frecuencia: 50 Hz, potencia: 230W, corriente: 2,2 A, carcasa de la lámpara 54 x 25,5 x 20,5cm, posición inclinada sobre el bastidor hasta 30°, bastidor de altura gradualble de 107 - 162cm, pie del bastidor 66x55x10cm, usado.

DRÄGER Photo Therapy 4000,

N.º art. 1002237



690,00 Euro más IVA.

DRÄGER Photo Therapy 4000, 120W, 4 tubos, así como iluminación de neón conectable por separado, para colocar sobre la incubadora, usada.

Radiador para fototerapia

N.º art. 1002238



490,00 Euro más IVA.

Radiador para fototerapia MEDELA, móvil, 4 x 18 W, los tubos se pueden conectar por separado, us ado.

BEGA Boom 818: radiador

N.º art. 1002421



160,00 Euro más IVA.

BEGA Boom 818: radiador infrarrojo de 150 W, carcasa de aluminio de alta calidad completamente cerrada, giratorio 360° pivotante 10°, la carcasa permanece fría durante el funcionamiento, usado.

Hanulux Hanautherm, radiador

N.º art. 1002175

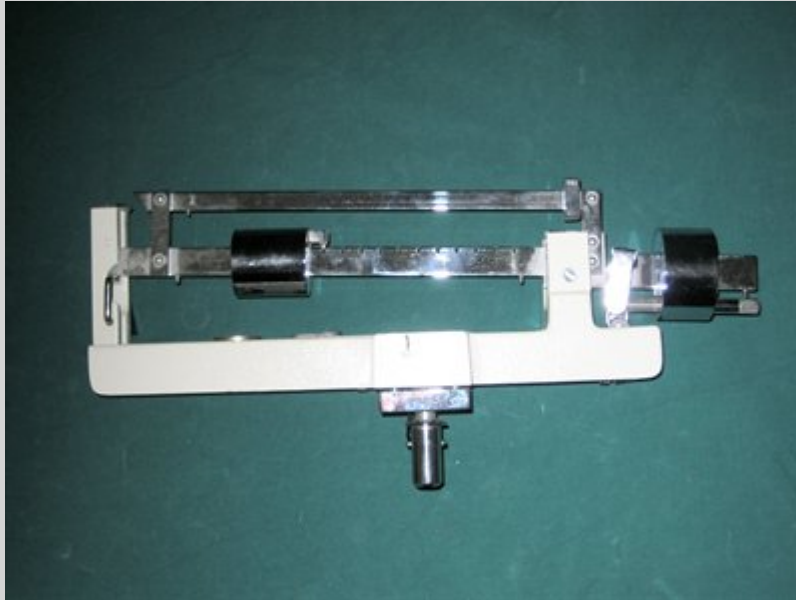


690,00 Euro más IVA.

Hanulux Hanautherm, radiador térmico de luz roja de 1100W para montaje de techo. Para habitación con altura a partir de 300cm, usado.

Pesabebés DRÄGER (balanza

N.º art. 1001358



180,00 Euro más IVA.

Pesabebés DRÄGER (balanza romana) para incubadora DRÄGER, usado.