

Ampla™ 2085

Excelência em Total Care Neonatal

*Excellence in Neonatal Total Care
Excelencia en Total Care Neonatal*



**Inovação, design e versatilidade
com o melhor custo-benefício.**

*Innovation, design and versatility with the best cost-benefit.
Innovación, design y versatilidad con el mejor costo-beneficio.*





Ampla™ 2085

THE NEONATAL TOTAL CARE

Fanem™, pioneira na fabricação de equipamentos neonatais no Brasil e na América Latina, inaugura uma nova etapa na arte de cuidar dos recém-nascidos.

Ampla™ 2085, reunindo moderno design, tecnologias inovadoras e avançadas, apresenta uma somatória de recursos técnicos até hoje nunca reunidos num só equipamento. Capaz de satisfazer às melhores condições de custo-benefício. Ampla™ 2085 certamente é um novo conceito de total care neonatal.

Fanem™, a pioneer in the manufacturing of neonatal equipments in Brazil and Latin America, has started a new stage in the art of newborn care. Ampla™ 2085, gathering a modern design, innovative state of art technologies, presents a set of technical resources never before incorporated in a single equipment. It is able to satisfy the best cost-benefit conditions. Ampla™ 2085 certainly is a new concept of neonatal total care.

Fanem™, pionera en la producción de equipos neonatales en Brasil y en América Latina, inauguró una nueva fase en el arte de cuidar de los recién nacidos. Ampla™ 2085, recogiendo moderno diseño, tecnologías innovadoras y avanzadas, presenta recursos técnicos hasta hoy nunca unidos en un sólo equipo. Capaz de satisfacer las mejores condiciones de costo y eficacia. Ampla™ 2085 es ciertamente un nuevo concepto de cuidado neonatal total.

Recursos e Vantagens

Resources and Advantages / Recursos y Ventajas



Mesa Elétrica de Ajuste Contínuo com Trendelenburg e Reversa. Retorno Horizontal Automático. Opção para Mesa Mecânica e Berço de Acrílico.

Electric Table with Continuous Adjustment for Trendelenburg and Reverse, and Automatic Horizontal Return. Optionally Mechanic Table or Acrylic Cradle

Mesa Elétrica de Ajuste Contínuo com Trendelenburg y Reversa, Retorno Horizontal Automático. Opción para Mesa Mecánica, y Cuna de Acrílico



Gaveta para Raios X By Pass. Laterais do Berço Rebatíveis para Amplo e Rápido Acesso.

By Pass X-Rays Drawer, Retractable Cradle Sides for Comfortable and Fast Access. Gaveta para Rayos X By Pass. Barandas Abatibles para Acceso Amplio y Pronto.

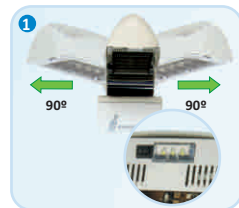


Suporte Ergométrico Elevador Vertical com Pedais Sob e Desce Bilaterais

Ergometric Support Vertical Lift with Up and Down Pedals on Both Sides. Soporte Ergométrico Elevatorio Vertical con Pedales de Subir y Bajar Bilaterales

Detalhes

Details / Detalles



Refletor Irradiante Articulável e Iluminação Auxiliar por LED

Articulating Irradiant Reflector and LED Auxiliary Illumination. Reflector Irradiante Articulado y Iluminación Auxiliar por LED



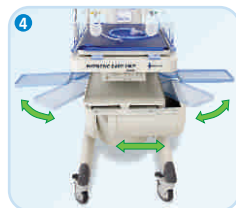
Painel de Gases - 4 Opções: Aspiração / Ressuscitador / Vacuômetro / Blender

Gas Panels - 4 Options: Aspiration / Resuscitation Device / Vacuum Gauge / Blender. Panel de Gases - 4 Opciones: Aspiración / Resucitador / Vacuómetro / Blender



Leito do Paciente - 3 Opções: Elétrico / Manual e Berço

Patient Bed: 3 Options: Electric / Manual and Cradle. Lecho del Paciente - 3 Opciones: Eléctrico / Manual y Cuna



4 Opções de Gavetas e de Bandejas Articuláveis

4 Options of Drawers and Articulating Trays. 4 Opciones de Cajones y de Bandejas Articulados



Tomadas Auxiliares

Auxiliary Sockets. Toma Corrientes Auxiliares



Fototerapia Biltron™ 3006 com braço articulável (sem perda de foco do paciente)

Biltron™ 3006 Phototherapy with articulating arm (without loss of the light spot over the patient). Fototerapia Biltron™ 3006 con brazo articulado (sin la pérdida de enfoque del paciente)



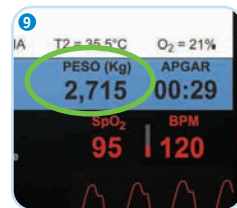
Fototerapia Reversa Biltron Bed™ - Acompanha Colchão Transparente

Reverse Phototherapy Biltron Bed™ - Comes with Transparent Mattress. Fototerapia reversa Biltron Bed™ - Acompaña Colchón Transparente



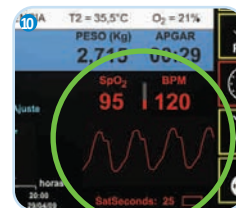
Colchão Térmico (com colchão transparente)

Thermal Mattress (with transparent mattress). Colchón Térmico (con colchón transparente)



Balança Integrada ao Leito (10 Kg)

Scale in Bed (10 Kg). Balanza Integrada Al Lecho (10 Kg)



SpO₂ - Oximetria de Pulso OXIMAX™ com Curva Pletismográfica e Gerenciamento de Alarmes

SpO₂ - Pulse Oxymetry OXIMAX™ with Pletysmographic Curve and Alarm Management. SpO₂ - Oximetria de Pulso OXIMAX™ con Curva Pletismográfica y Administración de Alarmas



CPAP de Bolhas - BabyPap™
Bubble CPAP - BabyPap™
CPAP de Burbujas - BabyPap™



Suportes de Soro e Bomba de Infusão
IV Pole and Infusion Pump
Soportes de Suero y bomba de Infusión



Suprimento de Gases O₂ e Ar
Gas Supply O₂ and Air
Suministro de Gases O₂ y Aire



Fluxômetros - Saídas para O₂ e Ar

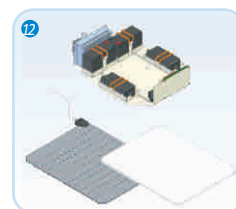
Flowmeters - Outputs for O₂ and Air
Fluxômetros - Salidas para O₂ y Aire



Kit Transporte com 2 Baterias Recarregáveis e Colchões Térmico e Transparente

Transportation Kit with 2 Rechargeable Batteries and Thermal and Transparent Mattresses

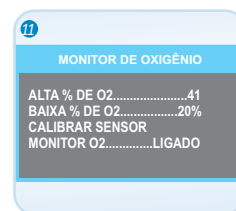
Kit Transporte con 2 Baterías Recargables y Colchones Térmico y Transparente



Monitor de O₂ - com Alarmes de Alta e Baixa Concentração

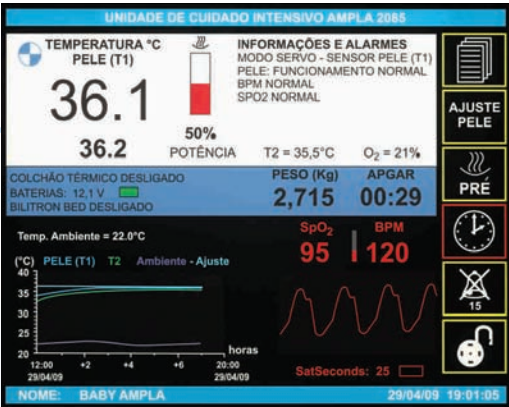
O₂ Monitor with Alarms of High and Low Concentration

Monitor de O₂ - con Alarmas de Alta y Baja Concentración de Oxígeno



3 Opções de Monitores Microprocessados

3 Options of Microprocessed Monitors
3 Opciones de Monitores Microprocesados



Monitor Color 8.4" Microprocessado com 23 Funções

8,4" Microprocessed Color Monitor with 23 Functions / Monitor Color 8.4" Microprocesado con 23 Funciones

- Modo Pele (servocontrolado).
- Modo Manual.
- Pré-aquecimento inteligente.
- Monitoração da temperatura de pele do paciente (T1).
- Indicação de temperatura auxiliar (T2).
- Indicação da temperatura ambiente.
- Relógio APGAR.
- Alarme Relógio.
- Exibe data e hora atuais.
- Prontuário eletrônico do paciente.
- Registro das datas de manutenção preventiva do aparelho.
- Monitor de concentração de oxigênio (item opcional).
- Balança (item opcional).
- Colchão térmico servocontrolado (item opcional).
- Módulo de transporte com 2 baterias (item opcional).
- Oximetria de pulso (item opcional).
- Fototerapia reversa Bilitron Bed™ (item opcional).
- Inclinação do leito (Trendelenburg e proclive horizontal com memória) (item opcional).
- Função "Mãe Canguru" de aquecimento.
- Comunicação externa de dados (item opcional).

- Seleção de Idiomas.
- Auto teste de iniciação.
- Gráfico de linhas de tendência 19 parâmetros monitorados em forma de gráfico:
 - ✓ Temperatura da pele T1
 - ✓ Ponto de Ajuste da Pele
 - ✓ Temperatura Auxiliar T2
 - ✓ Diferença T1-T2
 - ✓ Temperatura Ambiente
 - ✓ Saturação de O₂ com curva Pletismográfica (SpO₂)
 - ✓ Limite de alta Saturação de O₂
 - ✓ Limite de baixa Saturação de O₂
 - ✓ BPM (Batimentos por Minuto)
 - ✓ Limite de baixo BPM
 - ✓ Limite de alto BPM
 - ✓ Potência de aquecimento
 - ✓ Peso relativo
 - ✓ Temperatura do colchão térmico
 - ✓ Ponto de ajuste do colchão térmico
 - ✓ Bilirrubina (mg/dl)
 - ✓ Concentração de O₂
 - ✓ Limite de alta concentração de O₂
 - ✓ Limite de baixa conc. de O₂

- Skin Mode (servocontrolled).
- Manual mode
- Intelligent pre-heating
- Monitoring of patient skin temperature (T1)
- Indication of auxiliary temperature (T2)
- Indication of ambient temperature
- APGAR Counter
- Watch Alarm
- Exhibits current date and time
- Patient records
- Memorization of preventive maintenance dates
- Oxygen concentration monitor (optional).
- Scale (optional).
- Thermal servocontrolled mattress (optional).
- Transportation module with 2 batteries (optional)
- Pulse oxymetry (optional).
- Bilitron Bed™ Reverse phototherapy (optional)
- Bed inclination (Trendelenburg and horizontal proclive with memory) (optional)
- "Mother Kangaroo Function" for heating
- External data communication (optional)
- Language selection
- Initialization auto test
- Chart of tendency lines - 19 parameters monitored in a chart format:

- ✓ Skin temperature T1
- ✓ Skin set point
- ✓ Auxiliary temperature T2
- ✓ Difference T1-T2
- ✓ Ambient temperature
- ✓ O₂ Saturation with Pletysmographic Curve (SpO₂)
- ✓ Limit of high saturation of O₂
- ✓ Limit of low saturation of O₂
- ✓ BPM (Beats per minute)
- ✓ Limit of low BPM
- ✓ Limit of high BPM
- ✓ Heating power
- ✓ Relative weight
- ✓ Temperature of thermal mattress
- ✓ Thermal Mattress set point
- ✓ Bilirubin (mg/dl)
- ✓ O₂ Concentration
- ✓ Limit of high O₂ Concentration
- ✓ Limit of low O₂ Concentration

- Modo Piel (servocontrolado).
- Modo Manual.
- Precalentamiento inteligente.
- Monitoreo de la temperatura de piel del paciente (T1).
- Indicación de temperatura auxiliar (T2).
- Indicación de temperatura ambiente.
- Reloj APGAR.
- Alarma Reloj.
- Exhibición fecha y hora actuales.
- Prontuario electrónico del paciente.
- Registro de las fechas de mantenimiento preventiva Del aparato.
- Monitor de concentración de oxígeno (opcional).
- Balanza (opcional).
- Colchón térmico servocontrolado (opcional).
- Módulo de transporte con 2 baterías (opcional).
- Oximetría de pulso (opcional).
- Fototerapia reversa Bilitron Bed™ (opcional).
- Inclínación del lecho (Trendelenburg y proclive horizontal con memoria) (artículo opcional).
- Función "Madre Canguro" de calentamiento.
- Comunicación externa de datos. (opcional).
- Selección de Idiomas.
- Auto testeo en la inicialización.
- Gráfico de líneas de tendencia 19 parámetros monitoreados en forma de gráfico:

- ✓ Temperatura de la piel T1
- ✓ Punto de Ajuste de la Piel
- ✓ Temperatura auxiliar T2
- ✓ Diferencia T1-T2
- ✓ Temperatura ambiente
- ✓ Saturación de O₂ con curva Pletismográfica (SpO₂)
- ✓ Limite de alta Saturación de O₂
- ✓ Limite de baja Saturación de O₂
- ✓ BPM (Batimientos por Minuto)
- ✓ Limite de bajo BPM
- ✓ Limite de alto BPM
- ✓ Potencia de calentamiento
- ✓ Peso relativo
- ✓ Temperatura del colchón térmico
- ✓ Punto de ajuste del colchón térmico
- ✓ Bilirrubina (mg/dl)
- ✓ Concentración de O₂
- ✓ Limite de alta concentración de O₂
- ✓ Limite de baja conc. de O₂

Mais de 40 opções de acessórios

More than 40 accessory options
Más de 40 opciones de accesorios



Versão Mesa Elétrica de ajuste contínuo e retorno automático à horizontal

Electric Table Version with continuous adjustment and automatic horizontal return
Versión Mesa Eléctrica de ajuste continuo y retorno automático a la horizontal

- Procedimentos Cirúrgicos
- UTI Neonatal

- Surgical Procedures
- Neonatal ICU
- Procedimientos Quirúrgicos
- UTI Neonatal

Monitor Monocolor 5.5" Microprocessado com 23 Funções

5,5" Microprocessed Monocolor Monitor with 23 Functions / Monitor Monocolor 5.5" Microprocesado con 23 Funciones

- Modo Pele (servocontrolado).
- Modo Manual.
- Pré-aquecimento inteligente.
- Monitoração da temperatura de pele do paciente (T1).
- Indicação de temperatura auxiliar (T2).
- Indicação da temperatura ambiente.
- Relógio APGAR.
- Alarme Relógio.
- Exibe data e hora atuais.
- Prontuário eletrônico do paciente.
- Registro das datas de manutenção preventiva do aparelho.
- Monitor de concentração de oxigênio (item opcional).
- Balança (item opcional).
- Colchão térmico servocontrolado (item opcional).
- Módulo de transporte com 2 baterias (item opcional).
- Oximetria de pulso (item opcional).
- Fototerapia reversa Bilitron Bed™ (item opcional).
- Inclinação do leito (Trendelenburg e proclive horizontal com memória) (item opcional).
- Função "Mãe Canguru" de aquecimento.
- Comunicação Externa de dados (item opcional).

- Seleção de Idiomas.
- Auto teste de inicialização.
- Gráfico de linhas de tendência 11 parâmetros monitorados em forma de gráfico:

- ü Temperatura da Pele T1
- ü Temperatura Auxiliar T2
- ü Diferença T1-T2
- ü Temperatura Ambiente
- ü Saturação de O₂ (SpO₂)
- ü BPM (Batimentos por Minuto)
- ü Potência de aquecimento
- ü Peso relativo
- ü Temperatura do colchão térmico
- ü Bilirrubina (mg/dl)
- ü Concentração de O₂

- Skin mode (servocontrolled).
- Manual mode
- Intelligent pre-heating
- Monitoring of patient skin temperature (T1)
- Indication of auxiliary temperature (T2)
- Indication of ambient temperature
- APGAR Counter
- Watch Alarm
- Exhibits current date and hour
- Patient records
- Memorization of preventive maintenance dates
- Oxygen concentration monitor (optional).
- Scale (optional).
- Thermal servocontrolled mattress (optional).
- Transportation module with 2 batteries (optional).
- Pulse oxymetry (optional).
- Bilitron Bed™ Reverse phototherapy (optional).
- Bed inclination (Trendelenburg and horizontal proclive with memory) (optional).
- "Mother Kangaroo Function" for heating
- External data communication (optional).
- Language selection
- Initialization auto test
- Chart of tendency lines - 11 parameters monitored in a chart format:

- ü Skin temperature T1
- ü Auxiliary temperature T2
- ü Difference T1-T2
- ü Ambient temperature
- ü O₂ Saturation with Pletysmographic Curve (SpO₂)
- ü BPM (Beats per minute)
- ü Heating power
- ü Relative weight
- ü Temperature of thermal mattress
- ü Bilirubin (mg/dl)
- ü O₂ Concentration

- Modo Piel (servocontrolado).
- Modo Manual.
- Precalentamiento inteligente.
- Monitoreo de la temperatura de piel del paciente (T1).
- Indicación de temperatura auxiliar (T2).
- Indicación de la temperatura ambiente.
- Reloj APGAR.
- Alarma Reloj.
- Exhibición fecha y hora actuales.
- Prontuario electrónico del paciente.
- Registro de las fechas de mantenimiento preventiva Del aparato.
- Monitor de concentración de oxígeno (opcional).
- Balanza (opcional).
- Colchón térmico servocontrolado (opcional).
- Módulo de transporte con 2 baterías (opcional).
- Oximetría de pulso (opcional).
- Fototerapia reversa Bilitron Bed™ (opcional).
- Inclínación del lecho (Trendelenburg, proclive horizontal con memoria) (opcional).
- Función "Madre Canguro" de calentamiento.
- Comunicación externa de datos (opcional).
- Selección de Idiomas.
- Auto testeo en la inicialización.
- Gráfico de líneas de tendencia 11 parámetros monitoreados en forma de gráfico:

- ü Temperatura de la piel T1
- ü Temperatura auxiliar T2
- ü Diferencia T1-T2
- ü Temperatura ambiente
- ü Saturación de O₂ (SpO₂)
- ü BPM (Batimientos por Minuto)
- ü Potencia de calentamiento
- ü Peso relativo
- ü Temperatura del colchón térmico
- ü Bilirrubina (mg/dl)
- ü Concentración de O₂

Versão Mesa Mecânica

Mechanic Table Version
Versión Mesa Mecánica

- Sala de Parto
- Delivery Room
- Sala de Parto



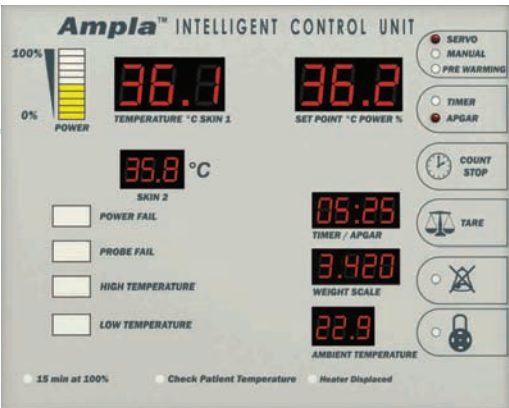
Monitor de LED'S Microprocessado (8.4" Visor Total)

Microprocessed LED's Monitor (8,4" Total Visor) / Monitor de LED's Microprocesado (8.4" Visor Total)

- Modo Pele (Servocontrolado)
- Modo Manual
- Pré-aquecimento inteligente
- Monitoração da temperatura de pele do paciente (T1)
- Indicação de temperatura auxiliar (T2)
- Indicação da temperatura ambiente
- Relógio
- Relógio APGAR
- Alarme Relógio
- Balança (item opcional)
- Inclinação do leito (Trendelenburg e Proclive)

- Skin mode (servocontrolled).
- Manual mode
- Intelligent pre-heating
- Monitoring of patient skin temperature (T1)
- Indication of auxiliary temperature (T2)
- Indication of ambient temperature
- Watch
- APGAR Counter
- Watch Alarm
- Scale (optional)
- Bed Inclination (Trendelenburg and Proclive)

- Modo Piel (Servocontrolado)
- Modo Manual
- Precalentamiento inteligente
- Monitoreo de la temperatura de piel del paciente (T1)
- Indicación de temperatura auxiliar (T2)
- Indicación de la temperatura ambiente
- Reloj
- Reloj APGAR
- Alarma Reloj
- Balanza (opcional)
- Inclínación del lecho (Trendelenburg y Proclive)



Versão Leito em Berço de Acrílico

Acrylic Cradle Bed Version
Versión Lecho en Cuna de Acrílico

- Berçário Geral
- General Nursery
- Maternidad General



Configuração Inicial

Initial Configuration / Configuración Inicial

Configure o seu equipamento em 16 etapas

Configure your equipment in 16 steps / Configure su equipo en 16 etapas

Acessórios

Accessories / Accesorios

Ampla™ 2085

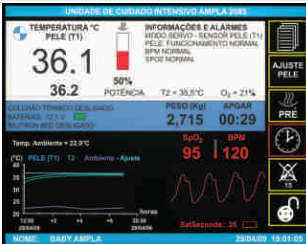
THE NEONATAL TOTAL CARE

1 AMPLA 2085 - 3 Opções de Poste Básico com Monitores Microprocessados

3 Basic Column Options with Microprocessed Monitors
3 Opciones de Poste Básico con Monitores Microprocesados

1A Básico com Monitor Color

Basic with Color Monitor
Básico con Monitor Color



Ref.: 004.030.700 - 127V - 50/60Hz

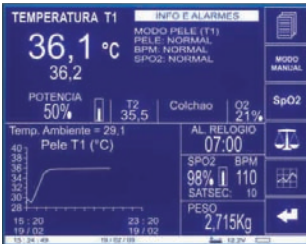
Ref.: 004.030.800 - 220V - 50/60Hz

Ref.: 004.030.850 - 240V - 50/60Hz



1B Básico com Monitor MonoColor

Basic with Monocolor Monitor
Básico con Monitor Monocolor



Ref.: 004.031.700 - 127V - 50/60Hz

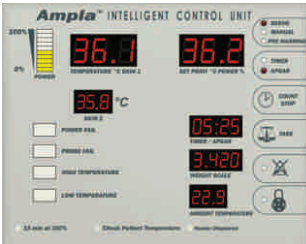
Ref.: 004.031.800 - 220V - 50/60Hz

Ref.: 004.031.850 - 240V - 50/60Hz



1C Básico com Monitor LED's

Basic with LED's Monitor
Básico con Monitor LED's



Ref.: 004.032.700 - 127V - 50/60Hz

Ref.: 004.032.800 - 220V - 50/60Hz

Ref.: 004.032.850 - 240V - 50/60Hz



Acompanha Normalmente

Normally comes with / Acompaña normalmente



Ref.: 004.085.700/800



Ref.: 004.350.600



Ref.: 150.100.322



Ref.: 000.232.021



Ref.: 158.100.320



Ref.: 004.137.320

2	Leito do Paciente	Patient's Bed / Lecho del Paciente	Ref.		
2A		Mesa Elétrica de ajuste contínuo com Trendelenburg / Reversa e retorno horizontal automático (Acompanha Colchão Anti-stress e Porta-cartão de Identificação) ** Electric table with continuous adjustment with Trendelenburg / Reverse and automatic horizontal return (Comes with Anti-stress Mattress and Identification Card Holder) ** Mesa eléctrica de ajuste contínuo com Trendelenburg / Reversa y el retorno horizontal automático (Acompaña Colchón Anti-stress y Porta-tarjeta de Identificación) **	<input type="checkbox"/>	004.122.900	
2B		Mesa Ajuste Manual com 7 posições (Acompanha Colchão Anti-Stress e Porta-cartão de Identificação) Manual Adjustment Table with 7 options (Comes with anti-stress mattress and Identification Card Holder) Mesa Ajuste Manual con inclinación de 7 posiciones (Acompaña Colchón Anti-stress y Porta-tarjeta de Identificación)	<input type="checkbox"/>	004.363.600	
2C		Leito de Acrílico com Colchão anti-stress e Trendelenburg Manual 3 Posições (Acompanha Porta-cartão de Identificação)* Acrylic bed with anti-stress mattress and manual Trendelenburg 3 Positions (Comes with Identification Card Holder)* Lecho de Acrílico con Colchón anti-stress y Trendelenburg Manual/ Reversa 3 Posiciones (Acompaña Porta-tarjeta de Identificación)*	<input type="checkbox"/>	004.358.600	

3	Painéis de Gases Frontais e Traseiros	Front and Rear Gas Panels / Paneles de Gases Frontales y Traseros			
3A		Painel de Gases / Aspiração: Blender / Babypuff™ / Aspirador de Mecânio / Kit com tubo corrugado com válvula T Extensão 1,5m para O ₂ / Extensão 1,5m para Ar Gas panels / Aspiration: Blender / Babypuff™ / Meconium Aspirator / Kit with corrugated tube with T valve 1,5m extension for O ₂ / Extension 1,5m for Air Panel de Gases / Aspiración: Blender / Babypuff™ / Aspirador de Mecanio / Conjunto con tubo arrugado con válvula T Extensión 1,5m para O ₂ / Extensión 1,5m para Aire	<input type="checkbox"/>	004.332.600	
3B		Painel de Gases / Aspiração: Babypuff™ / Aspirador de Mecânio / Kit com tubo corrugado com válvula T Extensão 1,5m para O ₂ / Extensão 1,5m para Ar Gas panels / Aspiration: Babypuff™ / Meconium Aspirator / Kit with corrugated tube with T valve Extension 1,5m for O ₂ / Extension 1,5m for Air Panel de Gases / Aspiración: Babypuff™ / Aspirador de Mecanio / Conjunto con tubo arrugado con válvula T Extensión 1,5m para O ₂ / Extensión 1,5m para Aire	<input type="checkbox"/>	004.317.600	
3C		Painel de Gases / Aspiração com Frasco Vacuômetro / Aspirador de Mecânio Extensão 1,5m para O ₂ / Extensão 1,5m para Ar Gas panels / Aspiration with Vacuum gauge bottle / Meconium aspirator Extension 1,5m for O ₂ / Extension 1,5m for Air Panel de Gases / Aspiración con frasco vacuómetro / Aspirador de Mecanio Extensión 1,5m para O ₂ / Extensión 1,5m para Aire	<input type="checkbox"/>	004.359.600	
3D		Painel de Gases com Blender Extensão 1,5m para O ₂ / Extensão 1,5m para Ar Gas Panels with Blender Extension 1,5m for O ₂ / Extension 1,5m for Air Panel de Gases con Blender Extensión 1,5m para O ₂ / Extensión 1,5m para Aire	<input type="checkbox"/>	004.360.600	

4	Módulos de Acessórios	Accessory Modules / Módulos de Accesorios			
4A		Bandeja para Acessórios 620x468x16mm Tray for Accessories 620 x 468 x 16 mm Bandeja para Accesorios 620x468x16mm	<input type="checkbox"/>	004.327.600	
4B		Bandeja para Acessórios com O2 Prateleiras 620x468x16mm / Articuláveis e Gavetão ByPass Tray for Accessories with O2 articable drawers 620 x 468 x 16 mm / By Pass big drawer Bandeja para Accesorios con O2 Estantes 620x468x16mm / Articulables y Cajón By Pass	<input type="checkbox"/>	004.328.600	
4C		Bandeja Acessórios 2 Gavetas 620x468x16mm Tray for Accessories 2 drawers 620 x 468 x 16 mm Bandeja Accesorios 2 Cajones 620x468x16mm	<input type="checkbox"/>	004.329.600	
4D		Bandeja Acessórios 4 Gavetas 620x468x16mm * Tray for Accessories 4 drawers 620 x 468 x 16 mm * Bandeja Accesorios 4 Cajones 620x468x16mm *	<input type="checkbox"/>	004.330.600	

5	Tomadas Auxiliares Conforme Padrão	Standard Auxiliary Sockets / Tomas Auxiliares Conforme Patrón			
5A		Tomada Schuko Schuko Socket Enchufe Schuko	<input type="checkbox"/>	004.349.600	
5B		Tomada Nema 10-20R 3P 10-20R 3P Nema Socket Enchufe Nema 10-20R 3P	<input type="checkbox"/>	004.357.600	
5C		Tomada Snap Fit IEC-3P Snap Fit IEC-3P socket Enchufe Snap Fit IEC-3P	<input type="checkbox"/>	004.356.600	

6	Iluminação Auxiliar	Auxiliary Illumination / Iluminación Auxiliar			
6A		Iluminação Auxiliar por LED's Auxiliary Illumination by LED's Iluminación Auxiliar por LED's	<input type="checkbox"/>	004.123.900	

7	Acessórios Auxiliares	Auxiliary Accessories / Accesorios Auxiliares			
7A		Prateleiras Auxiliares - Até 10 Kg Auxiliary shelves up to 10 kg Estantes auxiliares - hasta 10 Kg	<input type="checkbox"/>	004.355.600	
7B		Balança até 10 kg tara automática precisão de 4 g * Scale up to 10 kg - automatic tare and accuracy of 4 g * Balanza hasta 10 kg tara automática precisión de 4 g *	<input type="checkbox"/>	004.114.900	
7C		SpO ₂ - Oximetria de Pulso com Curva Pletismográfica e Gerenciamento de Alarmes SpO ₂ - Pulse Oxymetry with pletismographic curve and alarm management SpO ₂ - Oximetría de Pulso con Curva Pletismográfica y Administración de Alarma	<input type="checkbox"/>	004.125.900	
7D		Monitor Auxiliar de O ₂ com Alarmes de Baixa e Alta Concentração Auxiliary monitor for O ₂ with low and high concentration alarms Monitor auxiliar de O ₂ con Alarmas de bajo y alta Concentración	<input type="checkbox"/>	004.353.600	

8	Fototerapias	Phototherapies / Fototerapias			
8A		Fototerapia Microprocessada Biltron™ 3006 com braço articulável / Acompanha fonte Biltron™ 3006 phototherapy with articable arm / Comes with power supply (See transportation option) Fototerapia Biltron 3006 con brazo articulable / Acompaña fuente	<input type="checkbox"/>	004.112.900	
8B		Fototerapia Reversa Biltron Bed™ (chave alta e média radiancia) / Acompanha Colchão Transparente Biltron Bed™ reverse phototherapy (high and medium radiancance switch) / Comes with transparent mattress Fototerapia Reversa Biltron Bed™ (llave de alta y media radiancia) / Acompaña Colchón Transparente	<input type="checkbox"/>	004.116.900	

9	KIT Colchão Térmico	Thermal Mattress Kit / Kit Colchón Térmico			
9A		Colchão Térmico com 592x473x5mm / Acompanha Fonte (Vide opção transporte) * Thermal mattress with 592 x 473 x 5 mm / Comes with power supply (See transportation option) * Colchón térmico con 592x473x5mm / Acompaña Fuente (Mire opción transporte) *	<input type="checkbox"/>	004.129.900	

10	Coluna Ergométrica	Ergometric Column / Coluna Ergométrica	Ref.		
10A		Suporte Ergométrico Elevador Vertical com Pedais Sobe e Desce Bilaterais (Curso 200mm). Ergometric Support Vertical Lift with Up and Down Pedals on Both Sides (200mm Range). Soporte Ergométrico Elevatorio Vertical con Pedales de Subir y Bajar Bilaterales (Curso de 200mm).	<input type="checkbox"/>	004.110.900	

11	Suportes de Soro	Serum Supports / Soportes de Suero			
11A		Suportes de Soro Serum Supports Soportes de Suero	<input type="checkbox"/>	004.335.600	

12	Suprimento de Gases	Gas Supply / Suplemento de Gases			
12A		Conjunto / Suporte Cilindro + Fluxômetro Ar + Válvula Redutora Set / Cylinder Support + Air Flowmeter + Reduction Valves Conjunto / Soporte Cilindro + Fluxômetro Aire + Válvulas Reductoras	<input type="checkbox"/>	004.348.600	
12B		Cilindros de Alumínio tipo E Type E Aluminum Cylinders Cilindros de Aluminio Tipo E	O ₂ <input type="checkbox"/> Ar / Air / Aire <input type="checkbox"/>	058.116.500 158.103.500	
12C		Suporte do Cilindro Dir. / Suporte do Cilindro Esq. Right cylinder support / Left cylinder support Soporte del Cilindro Der. / Soporte del Cilindro Izq.	<input type="checkbox"/>	004.352.600	
12D		Fluxômetro O ₂ e Ar Flowmeter of O ₂ and Air Fluxômetro O ₂ y Aire	O ₂ <input type="checkbox"/> Ar / Air / Aire <input type="checkbox"/>	003.054.500 004.052.500	
12E		Frasco Umidificador para Fluxômetro Humidification Bottle for Flowmeter Frasco Humidificador para Fluxômetro	<input type="checkbox"/>	003.053.500	

13	CPAP - Requer Blender	CPAP - Requires Blender / CPAP - Requiere Blender			
13A		Umificador com Frasco Bolha + Circuito CPAP Nº0 (Requer Blender 004.360.600 ou 004.332.600) Humidifier with Bubble Bottle + CPAP Nº 0 Circuit (Requires Blender 004.360.600 or 004.332.600) Humidificador con Frasco Burbuja + Circuito CPAP Nº0 (Requiere Blender 004.360.600 o 004.332.600)	110V - 50/60Hz <input type="checkbox"/> 220V - 50/60Hz <input type="checkbox"/> 240V - 50/60Hz <input type="checkbox"/>	004.083.700 004.083.800 004.083.850	

14	Kit Transporte	Transportation Kit / Kit Transporte			
14A		Kit Transporte + Colchão Térmico + Colchão Transparente / 2 Baterias 1 Carregador 1 Fonte (autonomia 2h30') * Transportation Kit + Thermal Mattress + Transparent Mattress / 2 Batteries / 1 Charger / 1 Power Supply (autonomy of 2h30') * Conjunto Transporte + Colchón Térmico + Colchón Transparente / 2 Baterías / 1 Cargador / 1 Fuente (autonomia 2h30') *	<input type="checkbox"/>	004.124.900	

15	Reanimador - Oxigenoterapia	Resuscitator - Oxygen Therapy / Resucitador - Oxigenoterapia			
15A		Babypuff™ - Reanimador Infantil Babypuff™ - Infant Resuscitator Babypuff™ - Resucitador Infantil	<input type="checkbox"/>	020.003.600	
15B		Reanimador Infantil Infant Resuscitator Resucitador Infantil	<input type="checkbox"/>	020.010.600	
15C		Goose Neck - F Goose Neck - F Goose Neck - F	<input type="checkbox"/>	013.050.600	
15D		Tendas 014/1 Tents 014/1 Tiendas 014/1	Tamanho / Size / Tamaño 01 <input type="checkbox"/>	014.000.600	
15E		Capacetes 016/1/2/3 Helmets 016/1/2/3 Cascos cefálicos 016/1/2/3	Tamanho / Size / Tamaño 01 <input type="checkbox"/> Tamanho / Size / Tamaño 02 <input type="checkbox"/> Tamanho / Size / Tamaño 03 <input type="checkbox"/>	016.000.600 016.001.600 016.002.600	

16	Complementos	Complements / Complementos			
16A		Cesto p/ Acessórios. Basket for accessories Cesto p/ Accesorios	<input type="checkbox"/>	004.351.300	
16B		Kit Bomba de Infusão (4 ganchos) Infusion Pump Kit (4 hooks) Conjunto Bomba de Infusión (4 ganchos)	<input type="checkbox"/>	004.347.600	
16C		Kit Travesseiro (Caixa com 10 unidades) Pillow Kit (Box with 10 units) Conjunto Travesero (Caja con 10 unidades)	<input type="checkbox"/>	094.070.600	
16D		Kit Aspirador de Mecânio (Caixa com 5 peças) Meconium Aspirator Kit (box with 5 units) Conjunto Aspirador de Meconio (Caixa con 5 piezas)	<input type="checkbox"/>	004.369.600	
16E		Blender Blender Blender	<input type="checkbox"/>	150.083.600	
16F		Filtro Hidrofóbico (para linha de aspiração) Caixa com 5 unidades Hydrophobic filter (for aspiration line) Box with 5 units Filtro Hidrofóbico (para línea de aspiración) Caja con 5 unidades	<input type="checkbox"/>	089.206.600	
16G		Porta Termômetro (instalado em fábrica) Support for thermometer (installed when manufactured) Puerto Termómetro (colocado en la fábrica)	<input type="checkbox"/>	004.316.321	
16H		Sensor de Temperatura Retal Rectal Temperature Sensor Sensor de Temperatura Rectal	<input type="checkbox"/>	004.370.600	

* Não se aplica no modelo Berço Acrílico os seguintes acessórios: Balança; Kit transporte; Colchão térmico; Gaveta para raio X; Passagem de tubos e cabos; Bandeja Acessórios 4 Gavetas.

* The following accessories do not apply to acrylic cradle model: scale; transportation kit; thermal mattress; drawer for X-ray; passage of tubes and cables; tray for accessories - 4 drawers.

** No es aplicado en la Cuna Acrílica los accesorios siguientes: balanza; conjunto transporte; colchón térmico; cajón para rayo X; pasaje de tubos y cables; Bandeja Accesorios 4 Cajones.

** Retorno Horizontal Automático opção mesa elétrica. Não disponível na versão painel de LED's.

** Automatic horizontal return - option electric table. It is not available in LED's panel version.

** Retorno Horizontal Automático opción mesa eléctrica. No disponible en la versión panel de LED's.



Ampla™ 2085

THE NEONATAL TOTAL CARE

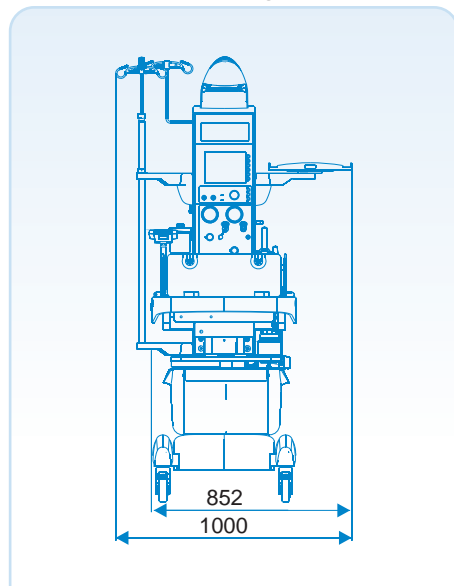
Comunicação via Ethernet - SoftFanem™ (Opcional)

Ethernet communication - SoftFanem™ (optional) / Comunicación Ethernet - SoftFanem™ (opcional)

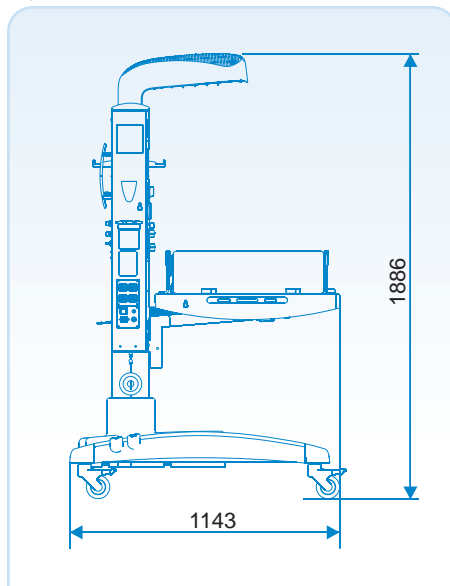


Dimensões e Peso

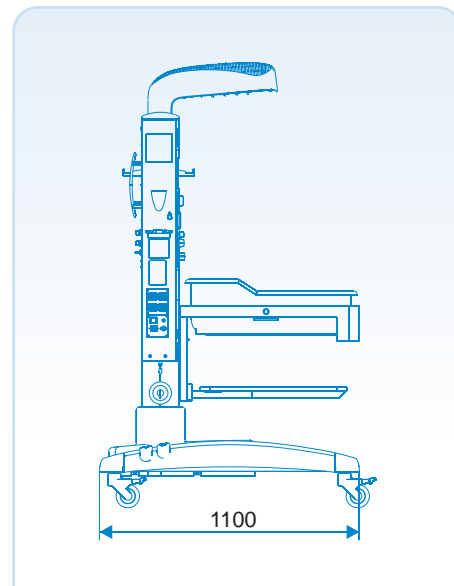
Weight and Dimensions / Dimensiones y Peso



Dimensões / Peso		Dimensions / Weight
Dimensões / Peso		Dimensions / Weight
Largura com Prateleira e Suporte	Width with Shelf and Support	1000 mm
Largura com Prateleira apenas	Width with Shelf only	852 mm
Peso	Weight / Peso	65 Kg



Dimensões / Peso		Dimensions / Weight
Dimensões / Peso		Dimensions / Weight
Profundidade	Depth / Profundidad	1143 mm
Altura	Height / Altura	1886 mm
Peso	Weight / Peso	64 Kg



Dimensões / Peso		Dimensions / Weight
Dimensões / Peso		Dimensions / Weight
Largura	Width / Anchura	852 mm
Profundidade	Depth / Profundidad	1100 mm
Altura	Height / Altura	1886 mm
Peso	Weight / Peso	63 Kg



Av. Gal. Ataliba Leonel, 1790
CEP 02033-020 - São Paulo - SP - Brasil
PABX: 55 (11) 2972-5700 - FAX: 55 (11) 2979-1575
Email: comercial@fanem.com.br - Site: www.fanem.com.br



Norma Técnica
Technical Norm
Norma Técnica

NBR IEC 60.601-1
NBR IEC 60.601-1-2
NBR IEC 60.601-2-21
NBR IEC 60.601-2-35
NBR IEC 60.601-2-49
NBR IEC 60.601-2-50