

El equipamiento idóneo para clínicas y consultas de ginecología, urología y proctología



SCHMITZ

A Sense of Confidence



El programa de Schmitz para ginecología, urología y proctología

medi-matic® serie 115

Sillones de reconocimiento y tratamiento para ginecología, rectoscopia/proctología y para urología/urodinámica

páginas 4-19

arco

Sillones de reconocimiento y tratamiento para ginecología

páginas 20-25

arco

Sillones de reconocimiento y tratamiento para proctología

páginas 26-29

conzentrum®

Mobiliario modular de instalación fija, módulos con zócalo

páginas 30-31 y 34-44

conzentrum® plus

Mobiliario modular de instalación fija, módulos fijados a la pared, sin zócalo

páginas 32-35 y 45-49

Orbit

Mobiliario modular móvil para trabajo y retirada

páginas 50-61

Ejemplos y propuestas de configuraciones

páginas 62-67

Combinaciones de colores

Ejemplos para medi-matic® serie 115 y arco

páginas 68-69

Colores

para barnizados, cueros artificiales, materias plásticas y encimeras

páginas 70-71



medi-matic® para ginecología y proctología



medi-matic® para urología



medi-matic® para urodinámica

1



arco para ginecología



arco para proctología



conzentrum®



conzentrum® plus



Orbit

2



Combinaciones de colores



Colores

3

Serie medi-matic® 115

Más funcional, más flexible y más cómodo

CE

El sillón de reconocimiento y tratamiento para ginecología, rectoscopia y proctología

- Diseño elegante
- Placas apoya-pies ajustables eléctricamente (115.7550.0)
- Altura, posición del asiento e inclinación del respaldo ajustables eléctricamente, con control de pie
- Colocación en posición de reconocimiento en pocos segundos
- Regulación de todos los movimientos del sillón, desde el mando a distancia
- Comodidad y ahorro de tiempo a través de teclas de memoria (115.7250.0 + 115.7550.0) y del movimiento simultáneo de los motores de ajuste
- Altura mínima muy baja para facilitar la subida de la paciente al sillón, sin peldaño
- Sistema de perneras fácilmente desmontable – especialmente ventajoso para pacientes en silla de ruedas y para traslado de pacientes.
- Calefacción de asiento integrada (opcional)
- Superficies lisas para fácil limpieza
- Amplia gama de colores para un ambiente atractivo
- Carga de trabajo segura 200 kgs.



Modelo 115.7550.0 con perneras 101.4420.0 y cojín 101.3720.0

Colores:
Tapizado dorado 86
Barnizado partes metálicas
aluminio gris RAL 9007
Piezas de plástico gris plateado

Diseño: Rainer Schindhelm



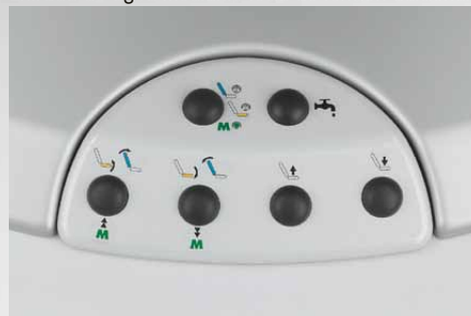
El nuevo concepto futurista de mando para los sillones medi-matic®, modelos 115.7250.0 y 115.7550.0

- Display gráfico, iluminado, para todos los movimientos del sillón
- Chequeo electrónico
- 2 teclas adicionales, programables libremente, p. ej. para calefacción del asiento (ginecología) o para entrada de agua del lavado giroscópico (urología) y control de fuente de luz fría o colposcopio con 2 enchufes integrados 101.6800.0
- Grabado con indicación de la función de memoria (hasta 8 posiciones)
- Reducción del tiempo por 50 % en los cambios de posición en los modelos 115.7250.0 y 115.7550.0
- Movimientos suaves y ergonómicos
- Control de los movimientos desde el control manual o desde el control de pie



Colores en la pantalla:
 azul: Ajuste respaldo
 amarillo: Ajuste asiento
 verde: Función memoria
 blanco: Ajuste perneras
 El color expuesto en la pantalla indica el modo de funcionamiento del control de pie.

Control de pie para los modelos 115.7250.0 y 115.7550.0 con recipiente de lavado giroscópico
 Entrada de agua mediante tecla de función adicional



Control de pie para los modelos 115.7250.0 y 115.7550.0 control de los movimientos del sillón con el pie



Diferentes sistemas apoya-piernas





115.7550.0 + 101.4550.0 + 101.3720.0



115.7150.0 + 101.2270.0 + 101.1670.0 +
101.1370.0 + 101.1580.0 + 101.3720.0



La pierna inferior de la paciente se queda fijada lateralmente en la bandeja.

115.7150.0 + 101.2310.0 + 101.1370.0 + 101.3720.0



Examen urológico en combinación con el recipiente de lavado giroscópico

115.7150.0 + 101.2270.0 + 101.1670.0 +
101.1580.0 + 101.1370.0 + 101.3720.0 + 101.4990.0

Nota:
Para los diferentes modelos de los taburetes de exploración ver la página 17 en nuestro catálogo varimed n° 70.

Serie medi-matic® 115 para ginecología, rectoscopia y proctología y para urología/urodinámica



Referencia

Descripción

115.7150.0 Sillón para reconocimiento y tratamiento

Posición del asiento e inclinación del respaldo ajustables eléctricamente, altura regulable eléctricamente desde 600 mm hasta 900 mm. Altura entre la base del sillón y el asiento: 550 mm. Activación de las funciones de ajuste mediante control de pie.

115.7250.0 Sillón para reconocimiento y tratamiento

Posición del asiento e inclinación del respaldo ajustables eléctricamente, altura regulable eléctricamente desde 600 mm hasta 900 mm. Altura entre la base del sillón y el asiento: 550 mm. Con memoria de hasta 8 posiciones. Activación de las funciones de ajuste mediante control manual o de pie.

115.7550.0 Sillón para reconocimiento y tratamiento

Posición del asiento e inclinación del respaldo ajustables eléctricamente, altura regulable eléctricamente desde 600 mm hasta 900 mm. Altura entre la base del sillón y el asiento: 550 mm. Con memoria de hasta 8 posiciones. Ajuste eléctrico placas apoya-pies (sin placas apoya-pies ref. 101.4420.0 o perneras Göpel 101.4550.0 a pedir por separado). Activación de las funciones de ajuste y de memoria mediante control manual o de pie.

Equipamiento de serie:



Bandeja de lavado de plástico, extraíble.



Bandeja para colocar el rollo de papel.

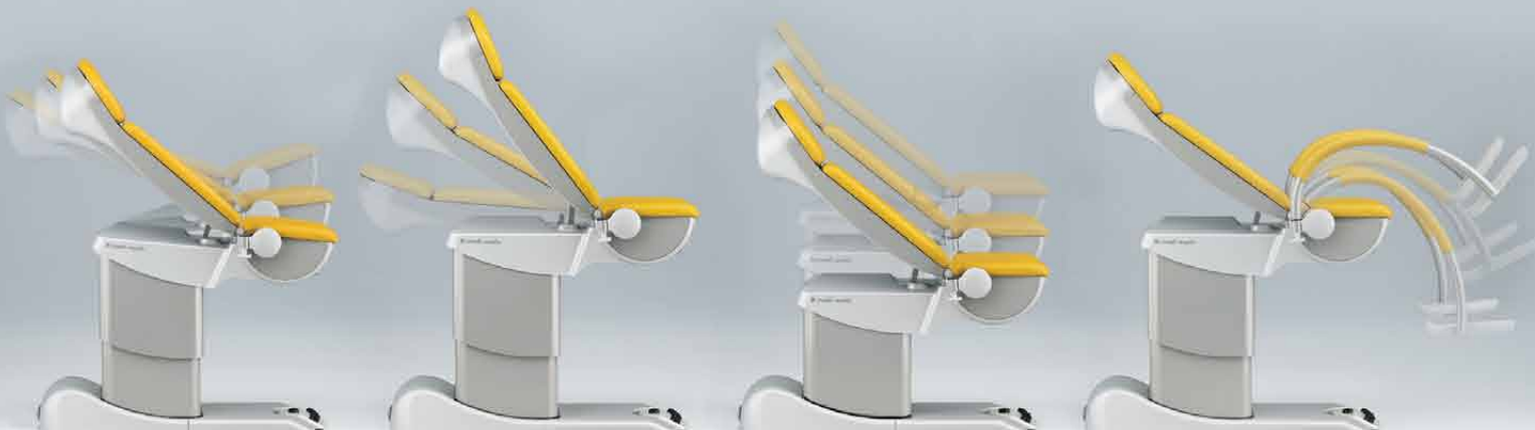


Asiento desmontable que facilita la limpieza y la sustitución del acolchado.



Soporte para control de mano de acero al cromo-níquel 18/10, para ser montado en el lateral derecho o izquierdo del sillón. (115.7250.0 y 115.7550.0)

Atención: Todos los modelos se suministran sin perneras. Rogamos elija una de las 4 opciones de la página 10. Ejecución móvil disponible (página 12)



Inclinación placa de asiento

Ajuste respaldo

Ajuste altura

Ajuste eléctrico placas apoya-pies (115.7550.0)

Datos técnicos

Equipamiento de serie:

Asiento, respaldo y cabecero acolchados de forma ergonómica, recipiente de lavado extraíble de plástico, bandeja para colocar rollos de papel hasta 500 mm del ancho, control de pie para ajuste de posiciones, placa base con 4 tornillos niveladores, piezas de plástico en color gris plateado, columna de elevación y bastidor del asiento y del respaldo barnizados según tabla de colores, tapizado según tabla de colores. Con cable de conexión de 3 metros de largo (también disponible sin cable de conexión para instalación fija). Conexión eléctrica: 230 V, 50 Hz, máximo 0,45 kW. Carga de trabajo segura: 200 kgs.

Aviso importante:

El sillón se puede suministrar con 2 enchufes, según EN 60601-1. Ver accesorios.

El barnizado de las piezas metálicas está hecho de polvo de resina, de altísima calidad, con superficies en brillo, resistentes a golpes y arañazos. Fácil limpieza, resistente a desinfectantes y cambios climatológicos. Colores estándar según tabla de colores.

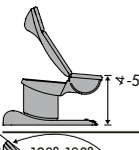
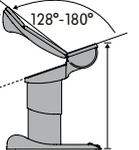
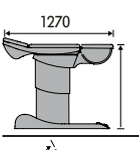
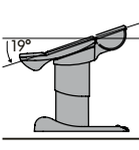
Para otros colores según tabla RAL se aplicará un aumento de precio Ref. 100.0510.0.

Tapizado:

Goma espuma montada sobre una placa de soporte, con una funda de cuero artificial de primera calidad. Colores de la funda de cuero artificial ver tabla de colores (classic y comfort).

Datos importantes para confeccionar el pedido:

Color del tapizado: según tarjeta
Color de la columna y del bastidor del asiento y del respaldo (piezas metálicas): según tarjeta.

Ajustes/Medidas	115.7150.0	115.7250.0	115.7550.0
	600-900 mm*	600-900 mm*	600-900 mm*
	550 mm*	550 mm*	550 mm*
	850-1150 mm*	850-1150 mm*	850-1150 mm*
	600-900 mm*	600-900 mm*	600-900 mm*
	0 - 52°	0 - 52°	0 - 52°
	+ 19° - 19°	+ 19° - 19°	+ 19° - 19°
			
Placa base	En todos los modelos: 1050 x 575 mm		
Ancho acolchado	En todos los modelos: Respaldo 560 mm, Asiento 585 mm		
Inclinación eléctrica respaldo	■	■	■
Inclinación eléctrica asiento	■	■	■
Ajuste eléctrico altura	■	■	■
Tecla de memoria		■	■
Recipiente de lavado	■	■	■
Guías laterales en la parte del asiento	●	●	●
Ajuste eléctrico porta-pies			■
Peso neto, sin accesorios	155 kgs	155 kgs	164 kgs

■ = equipamiento de serie

● = opcional, con aumento de precio

* con la opción 101.2300.0, la altura se incrementa + 75 mm
El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

Serie medi-matic® 115

Accesorios para todas las disciplinas

1

Placas apoya-pies (par) 101.4420.0

con asidero integrado, giratorio, con tornillo de fijación. Revestimiento de cuero artificial en la parte central del asidero según tabla de colores, con fundas protectoras para las placas apoya-pies de plástico, transparentes.

2

Perneras Goepel (par) 101.4550.0

con asidero integrado, revestimiento de cuero artificial en la parte central del asidero según tabla de colores. Perneras acolchadas en gris plateado, con correas de fijación. Barra de soporte de acero al cromo-níquel 18/10.

3

Perneras Goepel (unidad) 101.2270.0

acolchados en gris plateado, con correa de fijación, soporte de acero al cromo-níquel 18/10, sin clamps de fijación (a pedir por separado: clamps de fijación 101.1670.0 y rieles laterales 101.1370.0)

3

Rieles laterales (par) 101.1370.0

para montar en el lateral de la parte del asiento, de acero al cromo-níquel 18/10, medidas 25x10 mm, longitud 290 mm.

3

Clamp de fijación (unidad) 101.1670.0

giratorio, de acero al cromo-níquel 18/10, para colocar en los rieles laterales.

3

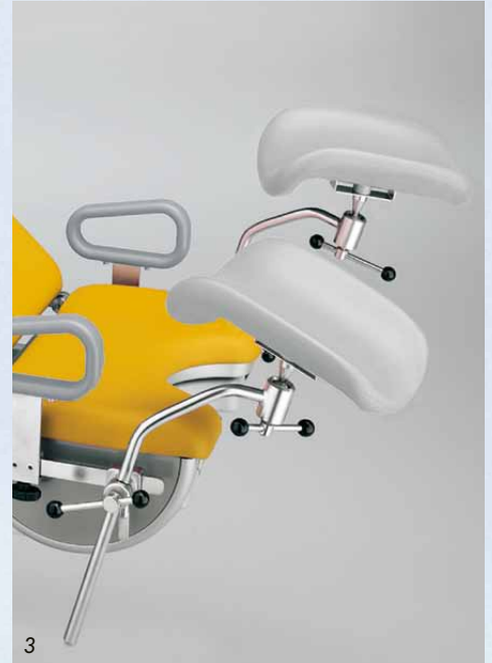
Asidero (unidad) 101.1580.0

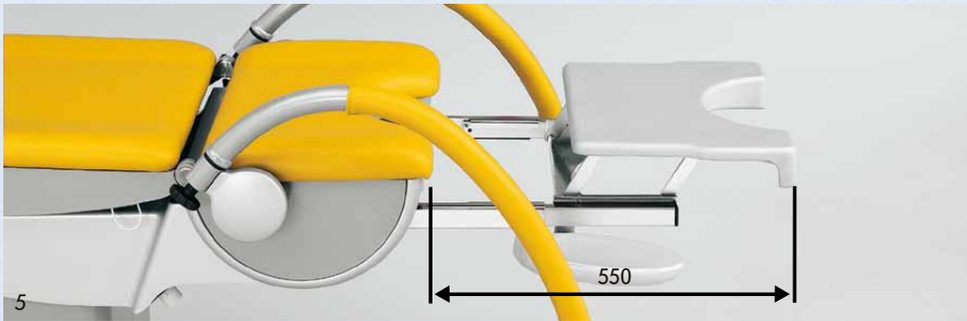
en gris plateado, para montar en los rieles laterales 101.1370.0 (solamente se utiliza en combinación con las perneras 101.2270.0).

4

Perneras Ergo-Steps (par) 101.2310.0

con bandejas de plástico, en color gris, ajustables, con asideros integrados, incluyendo clamps de fijación de acero al cromo-níquel 18/10 para montar en rieles laterales (ref. 101.1370.0, a pedir por separado)





5
Placa de piernas 101.4450.0
 telescópica, integrada en el bastidor del asiento, tapizado de goma espuma integral en color gris (340 x 470 x 20 mm).
 Carga de trabajo segura 50 kgs.
 (puede ser montado posteriormente)



6
Placa de piernas 101.4470.0
 desmontable, acolchado de cuero artificial según tabla de colores (670 x 550 x 45 mm).
 Carga de trabajo segura 50 kgs.
 (puede ser montado posteriormente)



7
Tapizado intermedio 101.4460.0
 desmontable, de goma espuma integral, gris, para la placa de piernas telescópica 101.4450.0.
 (puede ser montado posteriormente)



8
Cojín 101.3720.0
 funda de cuero artificial, según tabla de colores.



9
Funda protectora de plástico 101.4810.0
 para el tapizado del asiento.



10
Apoyo lumbar 101.3800.0
 Apoyo de la zona lumbar para el reconocimiento de pacientes en posición sentada.

Serie medi-matic® 115

Accesorios para todas las disciplinas

1 Set de tratamiento con brazo articulado 101.6530.0

giratorio e inclinable, para colocar instrumental, medicamentos, material desechable etc. Puede ser montado en el lateral derecho o izquierdo del sillón. Carga de trabajo segura: 5 kgs.

2 Placa con brazo soporte 101.6540.0

giratorio e inclinable, para instrumental o aparatos, superficie 309 x 285 mm. Carga de trabajo segura: 10 kgs.

3 Rollo de papel 100.1760.0

ancho 400 mm.

4 Enchufes 101.4900.0 para el modelo 115.7150.0

según normativa EN 60601-1. (no pueden ser montados posteriormente)

2 Enchufes 101.4910.0

como modelo 101.4900.0, pero tipo suizo (no pueden ser montados posteriormente)

5 2 Enchufes 101.6800.0 para los modelos 115.7250.0 y 115.7550.0

de acuerdo a la normativa EN 60601-1. 1 de ellos para ser activado desde el mando. Un montaje posterior no es posible.

2 Enchufes 101.6810.0

como modelo 101.6800.0, pero tipo suizo (no pueden ser montados posteriormente) Enchufes para otras regiones sobre pedido!

6 Estribo apoya-pies 101.4750.0

de acero al cromo-níquel, para el médico. (no se puede utilizar en combinación con el recipiente de lavado giroscópico 101.4940.0/101.4990.0 y el recipiente para instrumental 101.2040.0)

7 Peldaño 101.4520.0

fijo, desplazable, plataforma de plástico. (no se puede utilizar en combinación con la movilidad 101.2300.0, el recipiente de lavado giroscópico 101.4940.0/101.4990.0 y el recipiente para instrumental 101.2040.0)

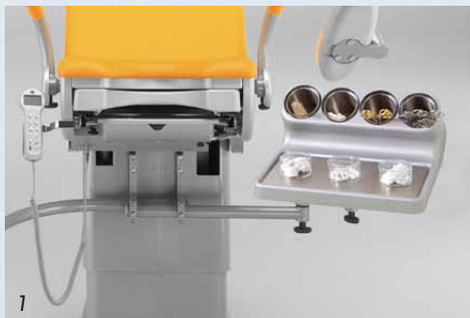
8 Fundas protectoras para los apoya-pies (par) 101.4800.0

de plástico transparente.

9 Movilidad 101.2300.0

4 ruedas dobles Ø 75 mm, con freno y conductivas eléctricamente. (instalación posterior posible, no puede usar con el recipiente de lavado giroscópico 101.4940.0/101.4990.0)

Nota:
su utilización para el transporte de pacientes no es admitida!



Accesorios adicionales para la ginecología



Recipiente para instrumental 101.2040.0

con motor eléctrico, de chapa de acero, con recubrimiento de polvo de resina en el color del sillón, montado en la columna, apertura y cierre del recipiente por motor eléctrico, tocando ligeramente la parte frontal, extracción total mediante rieles telescópicos, marco con contenedor extraíble de acero al cromo-níquel de 12 litros (para 5 litros de líquido), cesta de plástico con capacidad para aprox. 15 espéculos.

Bandeja adicional de acero al cromo-níquel.

Carga de trabajo segura 8 kg.

Cable de conexión con enchufe, conexión: 90 - 240 V, 50/60 Hz, consumo máximo de potencia 20 W

Puede incorporarse con posterioridad (serie 115.7) a petición del cliente.

También puede emplearse junto con:
soporte para colposcopio 101.4310.0 o
juego de tratamiento Schmitz con brazo soporte 101.6530.0 o
bandeja con brazo soporte 101.6540.0

No es posible su empleo junto con:
estribo apoya-pies 101.4750.0
peldaño 101.4520.0
recipiente de lavado de acero al cromo-níquel 101.2010.0/101.2020.0



Tapadera 101.2060.0

325 x 265 mm, de acero al cromo-níquel, para cubrir el contenedor de acero al cromo-níquel de 12 litros durante el transporte. (sin il.)



Serie medi-matic® 115

Accesorios adicionales para la ginecología



1



2



3



4



101.6530.0 con 101.4310.0 + colposcopio



5

1+2

Soporte de colposcopio 101.4310.0

para colposcopios marcas Leisegang, Leica, Kaps y Zeiss, puede ser montado en la derecha o en la izquierda.

Para sistemas Kaps y Zeiss, la barra de conexión la tiene que suministrar el fabricante del colposcopio (sin colposcopio).

3

Recipiente de lavado bajo 101.2050.0

(aumento de precio)
de acero al cromo-níquel 18/10,
325 x 265 x 40 mm.

4

Recipiente de lavado profundo 101.2010.0

(aumento de precio)
de acero al cromo-níquel 18/10,
355 x 325 x 65 mm.

5

Calefacción de asiento 101.4620.0

funcionamiento desde el control de mano.

Consumo medio aprox. 20 vatios, la temperatura deseada se puede ajustar (no se puede utilizar en combinación con el sillón para urología y para modelo 115.7150.0).

Accesorios recomendados para ginecología



Referencia

115.7150.0/115.7250.0

- 1 x **101.3720.0** Cojín
- 1 x **101.4620.0** Calefacción de asiento (para 115.7250.0)
- 1 x **101.4900.0** 2 Enchufes (para 115.7150.0)
- 1 x **101.6800.0** 2 Enchufes (para 115.7250.0)
- 1 x **101.2040.0** Contenedor para instrumental

Sistemas apoya-piernas, a elegir:

- 2 x **101.2270.0** Perneras Goepel
- 2 x **101.1670.0** Clamp de fijación, giratorio
- 1 x **101.1370.0** Par rieles laterales
- 2 x **101.1580.0** Asideros

alternativamente:

- 1 x **101.4420.0** Par placas apoya-pies

alternativamente:

- 1 x **101.4550.0** Par perneras Goepel

alternativamente:

- 1 x **101.2310.0** Par Ergo-Step
- 1 x **101.1370.0** Par rieles laterales

115.7550.0

- 1 x **101.3720.0** Cojín
- 1 x **101.4620.0** Calefacción de asiento
- 1 x **101.6800.0** 2 Enchufes
- 1 x **101.2040.0** Contenedor para instrumental

Sistemas apoya-piernas, a elegir:

- 1 x **101.4420.0** Par placas apoya-pies

alternativamente:

- 1 x **101.4550.0** Par perneras Goepel

Serie medi-matic® 115

Accesorios adicionales para urología, urodinámica

1

Recipiente de lavado giroscópico 101.4940.0

para modelos 115.7250.0 y 115.7550.0, de acero al cromo-níquel 18/10, recipiente grande y redonda, Ø 360 mm, extensible y orientable, con la posibilidad de retenerlo en cualquier posición, el filtro anti-olores se tiene que instalar de parte de la obra en la pared o en el suelo, entrada de agua mediante el control de pie o el control manual (115.7250.0 y 115.7550.0), desagüe mediante tubo flexible y tubuladura, Ø 40 mm. Según normas EN 1717.

¡Una instalación posterior no es posible!

Se suministra sin la cubeta estándar de plástico.

Funda protectora de plástico 101.4810.0 está incluida en el volumen de entrega.

Recipiente de lavado giroscópico 101.4990.0

para el modelo 115.7150.0

sin embargo la entrada de agua se activa con el pie mediante un botón situado en el revestimiento base del sillón, por lo demás como modelo 101.4940.0.

2

Colador 100.1840.0

redondo, de acero al cromo-níquel, para el lavado giroscópico.

3

Soporte lateral 101.4970.0

de acero al cromo-níquel, para el lavado giroscópico, montado a la izquierda o a la derecha.

4

Recipiente de lavado 101.2020.0

(Aumento de precio)

de acero al cromo-níquel 18/10, ancho 350 mm, longitud 325 mm, fondo 65 mm, con desagüe, tapón y tubo 3/4", longitud 1200 mm.

Se suministra sin la cubeta estándar de plástico.

Funda protectora de plástico 101.4810.0 está incluida en el volumen de entrega.

Cubo de 12 litros 100.1350.0

de acero al cromo-níquel 18/10, con orificio en la tapa para entrada de tubo.

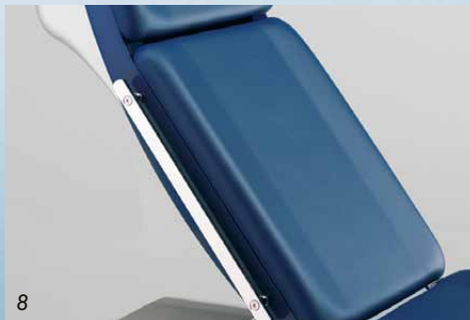




5 **Canaleta recoge-líquidos 101.6600.0**
de acero al cromo-níquel 18/10,
montada en la parte trasera del asiento

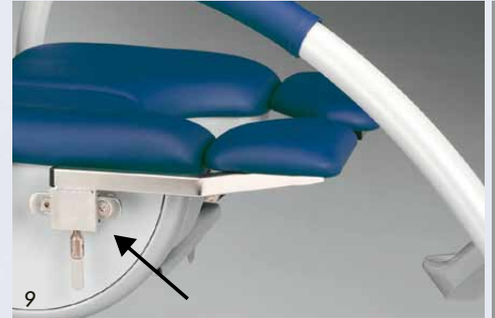
6 **Acolchado especial 101.4950.0**
(Aumento de precio)
para urodinámica, ancho 585 mm,
longitud 350 mm. Se suministra en lugar del
accolchado normal del asiento

Prolongación asiento 101.4960.0
de 2 piezas, para urodinámica.
Medidas acolchado: ancho 220 mm, largo 150 mm
(ref. 101.1390.0 a pedir por separado)



7 **Estribo de apoyo 101.4980.0**
para el respaldo, en caso de colocarlo en posición
de 80° de inclinación.

8 **Guía lateral (par) 101.1380.0**
de acero al cromo-níquel, 25 x 10 mm, para
la colocación de accesorios, longitud 480 mm,
montada en la parte del respaldo.
¡Una instalación posterior no es posible!



9 **Riel lateral (par) 101.1390.0**
de acero al cromo-níquel, 25 x 10 mm, longitud
150 mm para el asiento, para usar 101.4420.0 o
101.4550.0, para la aplicación de la prolongación
del asiento 101.4960.0.
¡Una instalación posterior no es posible!

10 **Apoya-brazos 101.1030.0**
acolchado con espuma integral, con conductividad
eléctrica, con cinchas de agarre, con piezas
de sujeción 101.1660.0, regulable vertical- y
horizontalmente, abatible con articulación esférica
longitud 400 mm.
Se necesita guía lateral 101.1380.0!

11 **Conector de equiparación de potencial
101.4930.0**

Serie medi-matic® 115

Accesorios recomendados para urología



Referencia

115.7150.0/115.7250.0

- 1 x **101.3720.0** Cojín
- 1 x **101.4900.0** 2 Enchufes (para 115.7150.0)
- 1 x **101.6800.0** 2 Enchufes (para 115.7250.0)

Accesorios especiales, a elegir:

- 1 x **101.4990.0** Recipiente de lavado giroscópico (para 115.7150.0)
- 1 x **101.4940.0** Recipiente de lavado giroscópico (para 115.7250.0)
- 1 x **100.1840.0** Cesto de recogida
- 1 x **101.6600.0** Canaleta recoge-líquidos

alternativamente:

- 1 x **101.2020.0** Recipiente de lavado con desagüe
- 1 x **100.1350.0** Cubo de 12 litros
- 1 x **101.6600.0** Canaleta recoge-líquidos

Sistemas apoya-piernas, a elegir:

- 2 x **101.2270.0** Perneras Goepel
- 2 x **101.1670.0** Clamp de fijación, giratorio
- 1 x **101.1370.0** Par rieles laterales
- 2 x **101.1580.0** Asideros

alternativamente:

- 1 x **101.4420.0** Par placas apoya-pies

alternativamente:

- 1 x **101.4550.0** Par perneras Goepel

115.7550.0

- 1 x **101.3720.0** Cojín
- 1 x **101.6800.0** 2 Enchufes

Accesorios especiales, a elegir:

- 1 x **101.4940.0** Recipiente de lavado giroscópico
- 1 x **100.1840.0** Cesto de recogida
- 1 x **101.6600.0** Canaleta recoge-líquidos

alternativamente:

- 1 x **101.2020.0** Recipiente de lavado con desagüe
- 1 x **100.1350.0** Cubo de 12 litros
- 1 x **101.6600.0** Canaleta recoge-líquidos

Sistemas apoya-piernas, a elegir:

- 1 x **101.4420.0** Par placas apoya-pies

alternativamente:

- 1 x **101.4550.0** Par perneras Goepel



Recipiente de lavado 101.2020.0 y cubo 100.1350.0

Accesorios recomendados para urodinámica



Referencia

115.7150.0/115.7250.0

- 1 x **101.4950.0** Acolchado especial
- 1 x **101.1390.0** Par rieles laterales
- 1 x **101.4960.0** Prolongación asiento
- 1 x **101.4970.0** Soporte lateral*
- 1 x **101.4980.0** Estribo de apoyo

Sistemas apoya-piernas, a elegir:

- 2 x **101.2270.0** Perneras Goepel
- 2 x **101.1670.0** Clamp de fijación, giratorio
- 1 x **101.1370.0** Par rieles laterales
- 2 x **101.1580.0** Asideros

alternativamente:

- 1 x **101.4420.0** Par placas apoya-pies

alternativamente:

- 1 x **101.4550.0** Par perneras Goepel

115.7550.0

- 1 x **101.4950.0** Acolchado especial
- 1 x **101.1390.0** Par rieles laterales
- 1 x **101.4960.0** Prolongación asiento
- 1 x **101.4970.0** Soporte lateral*
- 1 x **101.4980.0** Estribo de apoyo

Sistemas apoya-piernas, a elegir:

- 1 x **101.4420.0** Par placas apoya-pies

alternativamente:

- 1 x **101.4550.0** Par perneras Goepel

*Nota:

Soporte lateral para el posicionamiento de la bandeja de acero, a tener en cuenta al usar el lavabó giratorio 101.4940.0 o 101.4990.0.



arco, el sillón de reconocimiento para ginecología – diseño bonito y gran funcionalidad

CE

- Diseño bonito, tecnología moderna y una excelente relación precio/calidad
- La altura inicial baja facilita a la paciente el hecho de subirse al sillón
- Altura regulable eléctricamente hasta la posición de „shock“
- Sistema de soporte de piernas ergonómico, con reposa-brazos integrado, para posibilitar una posición cómoda y relajada de la paciente
- Colores del tapizado y del chasis a elegir (ver tabla de colores)
- Amplia gama de accesorios
- Superficies lisas para posibilitar una limpieza fácil del sillón
- Botonera para funciones de memoria se pueden memorizar hasta 3 posiciones distintas y hasta 8 posiciones para el modelo 114.7000.1, las cuales se quedan grabadas también en caso de cortes de luz. (opcional)



Botonera p. funciones de memoria para 114.5950.1 y 114.6000.1

Sillón 114.7000.1:
Chasis aluminio blanco RAL 9006
Tapizado azul caribe 82
Piezas de plástico gris plateado

Diseño: Rainer Schindhelm



Cambio de altura eléctricamente, desde 575 mm hasta 1320 mm



Posición Shock

arco para ginecología CE

Descripción



Sillón para reconocimiento y tratamiento 114.5000.1

Asiento regulable eléctricamente, ángulo fijo entre asiento y respaldo. Altura variable desde 575 mm hasta 1320 mm. Placas apoya-pies ajustables con la mano, con asideros integrados, incluye 1 juego de fundas protectores 101.4800.0. Activación de las funciones de ajuste mediante control de pie.



Sillón para reconocimiento y tratamiento 114.6000.1

Como modelo 114.5000.1, pero adicionalmente con memoria para hasta 3 posiciones y botonera para las posiciones memorizadas. A través del control de pie el sillón se puede colocar en 2 de las posiciones memorizadas.

Activación de las funciones de ajuste y de memoria mediante control manual o de pie.

Sillón para reconocimiento y tratamiento 114.4950.1

Como modelo 114.5000.1, pero sin placas apoya-pies, para equipar con otro sistema de porta-piernas de Schmitz.

Activación de las funciones de ajuste mediante control de pie.



Sillón para reconocimiento y tratamiento 114.5950.1

Como modelo 114.4950.1, pero adicionalmente con memoria para hasta 3 posiciones y botonera para las posiciones memorizadas.

Activación de las funciones de ajuste y de memoria mediante control manual o de pie.

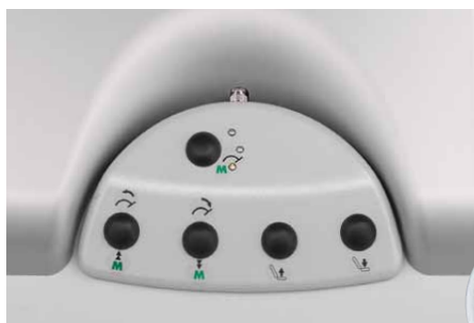
A través del control de pie el sillón se puede colocar en 2 de las posiciones memorizadas.

Sillón para reconocimiento y tratamiento 114.7000.1

Con función de memoria, botonera adicional para memorizar 8 posiciones. **Asiento regulable eléctricamente y de las placas apoya-pies**, ángulo fijo entre asiento y respaldo (45°). Altura variable desde 575 mm hasta 1320 mm.

Activación de las funciones de ajuste y de memoria mediante control manual o de pie.

Placas apoya-pies ajustables con asideros integrados, incluye 1 juego de fundas protectores 101.4800.0, con 2 enchufes integrados, según EN 60601-1 un de ellos conmutable mediante el mando.



El concepto de mando para arco 114.7000.1

- Display gráfico, iluminado, para todos los movimientos del sillón
- Chequeo electrónico
- 1 tecla adicional, programable libremente, p. ej. para control de fuente de luz fría o colposcopio con 2 enchufes integrados
- Grabado con indicación de la función de memoria (hasta 8 posiciones)
- Movimientos suaves
- Control de los movimientos desde el control manual o desde el control de pie



Equipamiento de serie:

Asiento, respaldo y cabecero acolchados de forma ergonómica, recipiente de lavado extraíble de plástico, bandeja para colocar rollos de papel hasta 400 mm del ancho, pedal de pie para ajuste de posiciones, placa base con 4 tornillos niveladores, piezas de plástico en color gris plateado, columna de elevación y bastidor del asiento y del respaldo barnizados según tabla de colores, tapizado según tabla de colores. Con cable de conexión de 3 metros de largo y enchufe.

Conexión eléctrica: 230 V, 50 Hz, máximo 0,3 kW.

Peso neto: aprox. 130 kgs (modelos 114.5000.1 y 114.6000.1)

Peso neto: aprox. 94 kgs (modelos 114.4950.1 y 114.5950.1)

Peso neto ca. 135 kgs (modelo no. 114.7000.1)

Carga de trabajo segura: 180 kgs.

El barnizado de las piezas metálicas está hecho de polvo de resina, de altísima calidad, con superficies en brillo, resistentes a golpes y arañazos. Fácil limpieza, resistente a desinfectantes y cambios climatológicos. Colores estándar según tabla de colores.

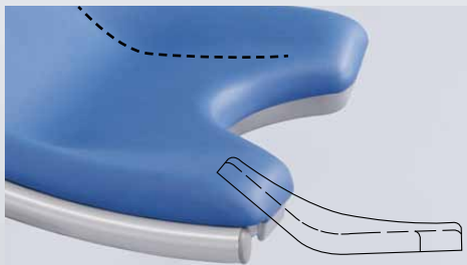
Para otros colores según tabla RAL se aplicará un aumento de precio Ref. 100.0510.0.

Tapizado:

Goma espuma montada sobre una placa de soporte, con una funda de cuero artificial de primera calidad. Colores de la funda de cuero artificial ver tabla de colores (classic y comfort).

Datos importantes para confeccionar el pedido:

Color del tapizado: según tarjeta
Color de la columna y del bastidor del asiento y del respaldo (piezas metálicas): según tarjeta.

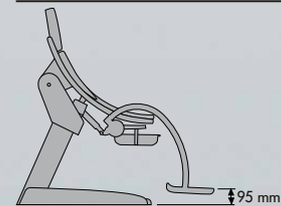
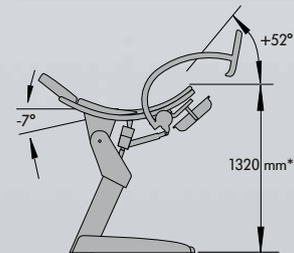
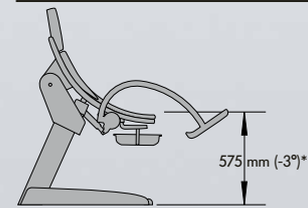
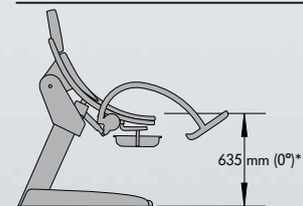


Asiento en forma ergonómica para garantizar una posición relajada y cómoda de la paciente



Enchufes integrados solamente en el modelo 114.7000.1.

Datos técnicos



La distancia entre los porta-pies y el suelo es de 200 mm, si la placa de asiento está en nivel horizontal, y de 95 mm si la placa de asiento está inclinado hacia abajo.

Placa base 960 x 565 mm

Ancho del colchón 565 mm (asiento) hasta 695 mm (respaldo)

* con la opción 101.0223.0, la altura se incrementa + 75 mm.
El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.



Inclinación placa de asiento
114.4950.1 - 114.7000.1



Ajuste eléctrico placas apoya-pies
114.7000.1

arco Accesorios CE

1
Fundas protectoras de plástico 101.4820.0
para el tapizado del asiento.

2
Rollo de papel 100.1760.0
ancho 400 mm, integrado debajo del respaldo.

3
Estribo para el médico (para apoyar los pies) 101.4700.0

4
Movilidad 101.0223.0
para los modelos 114.4950.1, 114.5000.1 y 114.7000.1,
4 ruedas dobles Ø 75 mm, con freno y conductivas
eléctricamente.
(instalación posterior posible)

Nota:
¡No son aptos para el traslado de pacientes!

5
Soporte para colposcopio 101.4210.0
para colposcopios marcas Leisegang, Leica, Kaps
y Zeiss, puede ser montado en la derecha o en
la izquierda.
Para sistemas Kaps y Zeiss, la barra de conexión
la tiene que suministrar el fabricante del colposcopio.
(sin colposcopio)
(no se puede utilizar en combinación con la
movilidad 101.0223.0)

6
Recubrimiento de cuero artificial (par) 101.4850.0
para asideros integrados, con cremallera,
según tarjeta.

Recubrimiento de cuero artificial (par) 101.4860.0
para asideros (101.4580.0) con cremallera,
según tarjeta
(sin ilustración)

7
Cojín para cabeza 101.3730.0
con fijación tipo velcro, tapizado en cuero artificial
según de colores

8
Fundas protectoras (par) 101.4800.0
de plástico transparente, para placas apoya-pies

Recipiente de lavado 101.3850.0
(aumento de precio)
de acero al cromo-níquel 18/10,
350 x 325 x 65 mm
(sin ilustración)

Recipiente de lavado 101.3860.0
como 101.3850.0, pero para el modelo 114.7000.1
(sin ilustración)



5 114.5000.1 con 101.4210.0 (sin colposcopio)





9

114.4950.1 con 101.4580.0



11

114.4950.1 con
101.1360.0, 101.1670.0, 101.2270.0



12



10

114.4950.1 con 101.2310.0, 101.1360.0

Los modelos arco 114.4950.1 – 114.6000.1 se pueden equipar también con otros apoya-piernas de Schmitz:

9

Perneras Goepel con asidero integrado (par) 101.4580.0

10

Perneras Ergo-Steps (par) 101.2310.0

Con bandejas de plástico, en color gris, ajustables, con asideros integrados, incluyendo clamps de fijación para montar en rieles laterales (ref. 101.1360.0, a pedir por separado).

11

Perneras Goepel (unidad) 101.2270.0

Acolchados en gris plateado, con correa de fijación, soporte de acero al cromo-níquel 18/10, sin clamps de fijación (a pedir por separado: clamps de fijación 101.1670.0 y rieles laterales 101.1360.0).

Par rieles laterales (par) 101.1360.0

Para montar en el lateral de la parte del asiento, de acero al cromo-níquel, medidas 25x10 mm, longitud 290 mm.

Clamp de fijación (unidad) 101.1670.0

Giratorio, de acero al cromo-níquel, para colocar en los rieles laterales.

Asidero (unidad) 101.1580.0

En gris plateado, para montar en los rieles laterales 101.1360.0 (solamente se utiliza en combinación con las perneras 101.2270.0).

12

Riel lateral (unidad) 101.1400.0

para el asiento, de acero al cromo-níquel, medidas 25x10 mm, longitud 150 mm, instalado en el bastidor tubular

arco Sillón de reconocimiento y tratamiento para proctología



- Diseño elegante, tecnología moderna y una excelente relación precio/calidad
- Altura mínima muy baja para facilitar la subida de la paciente al sillón
- Asiento abatible eléctricamente
- Interruptor de seguridad que impide el movimiento del asiento, si el sillón no se encuentra a la altura adecuada
- Posiciones de Trendelenburg y del asiento ajustables eléctricamente
- Sistema de soporte de piernas ergonómico, con asideros integrados, para posibilitar una posición cómoda y relajada de la paciente
- Colores del tapizado y del chasis a elegir (ver tabla de colores)
- Amplia gama de accesorios
- Superficies lisas para fácil limpieza

El concepto de mando para arco 114.6600.1

- Display gráfico, iluminado, para todos los movimientos del sillón
- Chequeo electrónico
- 1 tecla adicional, programable libremente, p. ej. para control de fuente de luz fría con 2 enchufes integrados
- Grabado con indicación de la función de memoria (hasta 8 posiciones)
- Movimientos suaves
- Control de los movimientos desde el control manual o desde el control de pie

Colores en la foto:
Sillón:
Chasis aluminio gris RAL 9007
Tapizado carmín 92
Piezas de plástico gris plateado

Módulos:
Armazón aluminio gris RAL 9007
Frontales aluminio gris RAL 9007
Frontal fijo aluminio gris RAL 9007
Tiradores semicirculares rojo pardo RAL 3011
(color especial)

Funciones y sistemas apoyo-piernas



Altura mínima muy baja, para facilitar la subida al sillón



Cambio de altura eléctrico, hasta la posición de Trendelenburg



Posición de reconocimiento y tratamiento muy cómoda para el médico, con asiento abatible eléctricamente. Diferentes sistemas de apoyo-piernas.

arco para la proctología CE



Posición de Trendelenburg ajustable eléctricamente y asiento abatible eléctricamente.



Sillón para reconocimiento y tratamiento 114.6600.1

Posición de Trendelenburg ajustable eléctricamente, asiento abatible eléctricamente. Sin pneras. Ajuste de memoria para 8 posiciones. Activación de las funciones de ajuste y de memoria mediante control manual o de pie.

Equipamiento de serie:

Asiento, respaldo y cabecero acolchados de forma ergonómica, cubierta con recipiente de lavado integrado, extraíble, de acero al cromo-níquel, posicionamiento automático, bandeja para colocar rollos de papel, 2 enchufes integrados según normativa EN 60601-1 (1 de ellos puede ser activado desde el mando), pedal de pie para ajuste de posiciones, placa base con 4 tornillos niveladores, piezas de plástico en color gris plateado, columna de elevación y bastidor del asiento y del respaldo barnizados según tabla de colores, tapizado según tabla de colores. Con cable de conexión de 3 metros de largo y enchufe. Conexión eléctrica: 230 V, 50 Hz, 0,3 kW. Peso neto: aprox. 121 kgs. Carga de trabajo segura: 180 kgs

El barnizado de las piezas metálicas está hecho de polvo de resina, de altísima calidad, con superficies en brillo, resistentes a golpes y arañazos. Fácil limpieza, resistente a desinfectantes y cambios climatológicos. Colores estándar según tabla de colores.

Para otros colores según tabla RAL se aplicará un aumento de precio Ref. 100.0510.0.

Tapizado:

Goma espuma montada sobre una placa de soporte, con una funda de cuero artificial de primera calidad. Colores de la funda de cuero artificial ver tabla de colores (classic y comfort).

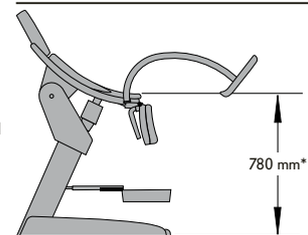
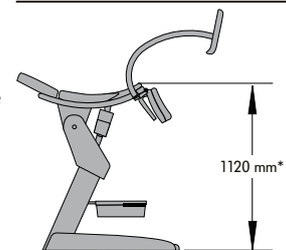
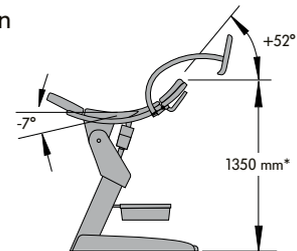
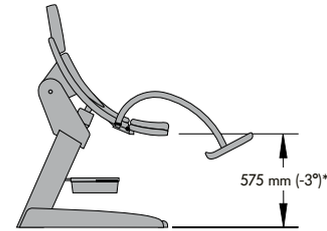
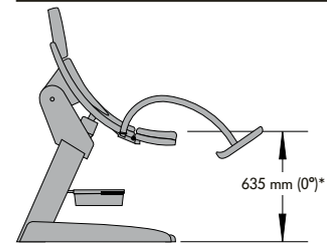
Datos importantes para confeccionar el pedido:

Color del tapizado: según tabla de colores. Color de la columna y del bastidor del asiento y del respaldo (piezas metálicas): según tabla de colores.

Importante:

Interruptor de seguridad que impide el movimiento del asiento, si el sillón no se encuentra a la altura adecuada.

Datos técnicos

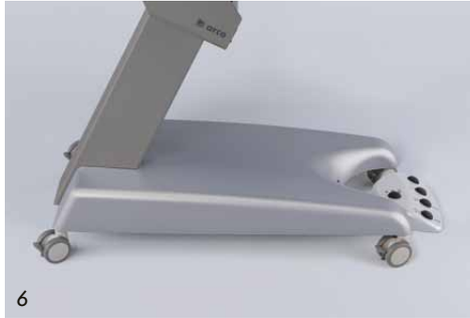


Placa base 960 x 565 mm

Ancho de colchón 565 mm (asiento) hasta 695 mm (respaldo)

* con la opción 101.0223.0, la altura se incrementa + 75 mm. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

Accesorios



Enchufes integrados de serie

1 Placas apoya-pies (par) 101.4560.0
con asidero integrado, barnizado según tabla de colores, giratorio, con tornillo de fijación. Fundas protectoras para las placas apoya-pies de plástico, transparentes.

2 Perneras Goepel (par) 101.4580.0
con asidero integrado, barnizado según tabla de colores, acolchados en gris plateado, con correa de fijación, soporte de acero al cromo níquel 18/10.

3 Perneras Ergo-Steps (par) 101.4570.0
con bandejas de plástico, en color gris, ajustables, con asideros integrados, barnizados en el color del sillón.

4 Recubrimiento de cuero artificial (par) 101.4850.0
para asideros de las ref. 101.4560.0 y 101.4570.0, con cremallera, según tabla de colores

5 Recubrimiento de cuero artificial (par) 101.4860.0
para asideros de la ref. 101.4580.0, con cremallera, según tabla de colores

6 Ejecución móvil 101.0223.0
para el modelo 114.6600.1, 4 ruedas dobles Ø 75 mm, con freno y conductivas eléctricamente. (instalación posterior posible)

Nota:
¡No son aptas para el traslado de pacientes!

7 Cojín para cabeza 101.3730.0
con fijación tipo velcro, funda de cuero artificial, según tabla de colores.

8 Fundas protectoras (par) 101.4800.0
de plástico transparente, para placas apoya-pies.

9 Cubierta con recipiente de lavado integrado y extraíble de acero al cromo-níquel 18/10 – de serie –
cubierta con soporte, para colgar en la columna del sillón (y no atornillada), barnizado en el mismo color que el sillón.
Para colocar una fuente de luz fría. Medidas de la bandeja 340 x 370 mm (l x f) carga de trabajo segura 10 kg. Recipiente de lavado 350 x 325 x 65 mm (l x f x p).

10 Rollo de papel 100.1760.0
ancho 400 mm, para colocar debajo del respaldo.

conzentrum®

El sistema modular para la ginecología

El sistema modular conzentrum® se desarrolló a raíz de años de experiencia en este campo. Por ello, garantiza condiciones de trabajo óptimas y gran

confort de tratamiento en la consulta ginecológica. Acero de calidad cuidadosamente trabajado, recubrimiento de polvo de resina de primera calidad y muchos detalles prácticos garantizan una larga vida y gran funcionalidad.



Colores:
Mobiliario:
Encimera antracita oscura 80
Armazones y zócalos
gris alabastro RAL 0007500
Frontales gris alabastro RAL 0007500
Tiradores semicircular, cromado mate
Sillón:
Tapizado gris titanio 91
Partes metálicas gris alabastro RAL 0007500
Piezas de plástico gris plateado



2

Nota:
Para los diferentes modelos de los taburetes
de exploración ver la página 17 en nuestro
catálogo varimed n° 70.

conzentrum[®] plus la alternativa fijada a la pared



reddot design award
winner 2012



German
Design Award

NOMINEE 2014





Colores en la foto
Módulos
Armazones y frontales blanco puro RAL 9010
Tiradores angulares, cromado mate
Encimera Corian Glacier White con LED rojo/verde/azul
Sillón ginecología
Tapizado azul caribe 82
Partes metálicas blanco puro RAL 9010
Piezas de plástico gris plateado

conzentrum® conzentrum® plus



1
Set Schmitz
Dispositivo para tratamiento, giratorio y regulable
en altura, puede ser fijado en cualquier posición.

2
Tiradores semicirculares o angulares.

3
Desmontaje sencillo sin necesidad de herramientas.

4
Variedad de encimeras, pilas y griferías a escoger.

5
Iluminación por LED (rojo, verde, azul) para encimeras.



6
Puerta basculante, en el interior superficies extraíbles.



7
Apertura electromotora al tocar el panel del cajón de retirada.

8
Cierre mecánico.

9
El frontal de los cajones se desmonta fácilmente, facilitando la limpieza.



10
Cajones con sistema de cierre automático y sistema amortiguador Airmatic. Guías de cajones no visibles. Extracción total para una utilización y una higiene óptima.



11
Placa calentadora integrada para precalentar espéculos. Regulación y control de temperatura mediante display, graduable hasta al máx. de 40 °C.



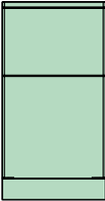
conzentrum®

Módulos con zócalo

Ancho 450 mm

Altura estándar 900 mm,
 incluido zócalo de 95 mm y encimera de 30 mm,
 ancho estándar 460 mm, fondo encimera: 480 mm
Encimera no incluida en los módulos.

Referencia		Descripción
414.0010.0		Módulo para tratamiento 4 cajones tipo 4 B 3 cajones tipo 4 D
414.0020.0		Módulo para tratamiento 2 cajones tipo 4 B 4 cajones tipo 4 D
414.0030.0		Módulo para tratamiento 2 cajones tipo 4 B 2 cajones tipo 4 D 1 cajón tipo 4 G
414.0040.0		Módulo para almacenamiento 5 cajones tipo 4 D
414.0050.0		Módulo para almacenamiento 3 cajones tipo 4 D 1 cajón tipo 4 G
414.0080.0		Módulo para almacenamiento puerta fijada a la derecha, 1 balda de plástico 400.40.003

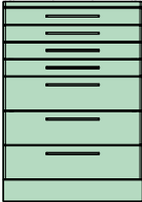
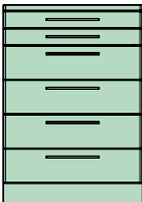
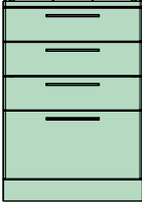
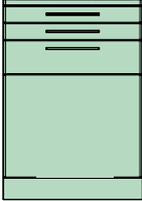
Referencia	Descripción
414.0090.0 	Módulo para almacenamiento puerta fijada a la izquierda, 1 balda de plástico 400.0403.0
414.0140.0 	Armario para pila de lavar panel lateral y trasero recortado para instalaciones sanitarias, panel superior fijo de 300 mm de altura, compartimento inferior recolector de basura con una capacidad de 20 litros para material de desecho. Sistema Tippmechanik, apertura de presión frontal, altura de 450 mm. (Para colocación en esquinera, es necesario incluir soportes especificados en la pg. 40.)

conzentrum®

Módulos con zócalo

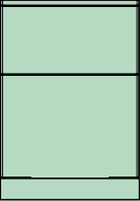
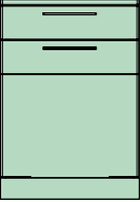
Ancho 600 mm

Altura estándar 900 mm,
incluido zócalo de 95 mm y encimera de 30 mm,
ancho estándar 460 mm, fondo encimera: 480 mm
Encimera no incluida en los módulos.

Referencia	Descripción
416.1010.0 	Módulo para tratamiento 4 cajones tipo 6 B 3 cajones tipo 6 D
416.1020.0 	Módulo para tratamiento 2 cajones tipo 6 B 4 cajones tipo 6 D Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones superiores tipo 6 D.
416.1030.0 	Módulo para tratamiento 2 cajones tipo 6 B 2 cajones tipo 6 D 1 cajón tipo 6 G Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones tipo 6 D.
416.1040.0 	Módulo para almacenamiento 5 cajones tipo 6 D Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones tipo 6 D.
416.1050.0 	Módulo para almacenamiento 3 cajones tipo 6 D 1 cajón tipo 6 G Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones tipo 6 D.
416.1060.0 	Módulo combinado 2 cajones tipo 6 B 1 cajón tipo 6 D 1 cajón de basuras con 2 recipientes de plástico de 20 litros de capacidad, Sistema Tippmechanik, apertura de presión frontal, Frontal del cajón 450 mm de alto.

Módulos con zócalo, ancho 600 mm

Módulos móviles para almacenamiento/tratamiento, ancho 600 mm

Referencia	Descripción
416.1070.0	<p>Módulo para aparatos Puerta superior basculante de 300 mm de altura, con balda extraíble [medidas int. 500 x 380 x 240 mm (ancho x fondo x alto)] y regleta de enchufes, y 3 cajones inferiores tipo 6 D. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en el cajón superior tipo 6 D.</p>
	
416.1100.0	<p>Módulo para pila de lavar Pared posterior abierta para instalaciones sanitarias, panel superior fijo de 300 mm de altura, módulo de desechos inferior de 450 mm de alto, con dos recipientes de 20 y 8 litros, sistema Tippmechanik, apertura de presión frontal.</p>
	
416.1130.0	<p>Módulo de tratamiento y de retirada 2 cajones tipo 6 D, 1 cajón de retirada, apertura electromotora al tocar el panel, cierre mecánico, con recipiente de acero al cromo-níquel extraíble de 12 litros (para 5 litros de líquido), cesta de plástico para guardar aprox. 15 espejuelos y recipiente para basura de 20 litros, panel de cajón de 450 mm de altura. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en el cajón superior tipo 6 D.</p>
	
416.0110.0	<p>Módulo para aparatos Medidas 625 x 910 x 530 mm (ancho x alto x fondo), móvil, 4 ruedas dobles Ø 50 mm, antiestáticas, cubierta del chasis de ABS* en color gris plateado. Compuesto por: Puerta superior basculante de 300 mm de altura con balda extraíble [medidas int. 500 x 380 x 240 mm (ancho x fondo x alto)] y regleta de enchufes, y 3 cajones inferiores tipo 6D. ¡No permite un calentador de instrumentos!</p>
	
416.0120.0	<p>Módulo para tratamiento Medidas 625 x 1060 x 530 mm (ancho x alto x fondo), móvil, 4 ruedas dobles Ø 50 mm, antiestáticas, cubierta del chasis de ABS de color gris plateado, módulo superior en ABS, gris plateado, con juego de tratamiento para depositar instrumental, medicamentos, material diverso, etc., con 5 cajones tipo 6 D. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones superiores tipo 6 D.</p>
	

*ABS = Acrilonitrilo butadieno estireno

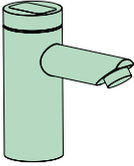
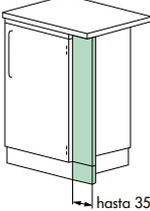
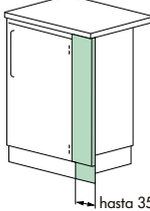
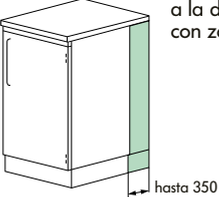
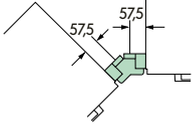
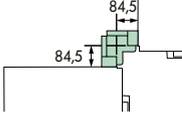
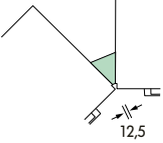
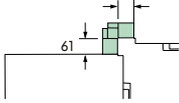
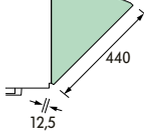
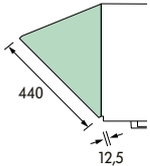
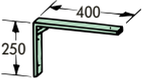
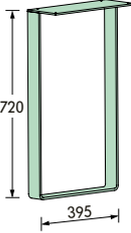
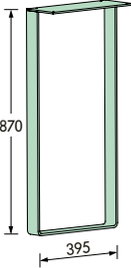
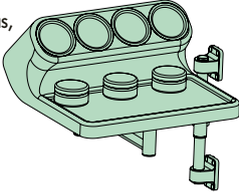
conzentrum®

Accesorios para módulos con zócalo

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
400.0101.0	Encimera 28 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0102.0	Encimera 28 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0103.0	Encimera 16 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95
400.0104.0	Encimera 16 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0105.0	Encimera 30 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0106.0	Encimera 30 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95
400.0110.0	Encimera para módulo esquinero 28 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0111.0	Encimera para módulo esquinero 28 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0112.0	Encimera para módulo para esquinas 16 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95
400.0113.0	Encimera para módulo para esquinas 16 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0114.0	Encimera para módulo para esquinas 30 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0115.0	Encimera para módulo para esquinas 30 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95
400.0120.0	Anclajes de unión de placas tensores de expansión incluidos.	400.0116.0	Encimera Corian® 12 o 30 mm de espesor, con o sin pila de lavar Ø 325 mm. colores: Glacier White, Dusk (claro) o Midnight (oscura)	400.0125.0	Escritorio y tablero para microscopio 28 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80
400.0126.0	Escritorio y tablero para microscopio 28 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0127.0	Escritorio y tablero para microscopio 15 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0128.0	Escritorio y tablero para microscopio 15 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
400.0129.0	Escritorio y tablero para microscopio 30 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0130.0	Escritorio y tablero para microscopio 30 mm de espesor, hasta 900 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0135.0	Panel inferior para escritorio y tablero para microscopio, 16 mm de espesor, 510 mm de alto. color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80
400.0136.0	Panel inferior para escritorio y tablero para microscopio, 16 mm de espesor, 510 mm de alto, con zócalo. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0140.0	Espacio circular para caja pasacables Ø 80 mm en la parte izquierda o a la derecha del escritorio.	400.0141.0	Pasacables Ø 80 mm metal cromado mate.
400.0150.0	Regleta Top-Line para sellar los módulos en la pared ca. 15 x 15 mm, longitud 2500 o 5000 mm, superficie aluminio, aspecto acero inoxidable o blanco, se puede cortar a medida en el sitio durante el montaje.	400.0151.0	Juego de piezas moldeadas Top-Line color negro (2 tapas, izquierda y derecha, 2 ángulos exteriores, 2 ángulos interiores 135°, 3 ángulos interiores 90°)	400.0160.0	LED (rojo, verde, azul) Perfil 50 x 14 mm Acrílico blanco opal de alta calidad, distintas tonalidades de color (rojo, verde, azul) Montaje inferior a lo largo la encimera. Incluye controlador, elemento de red, cable y enchufe.
400.0201.0	Pila de lavar de cerámica, redonda, instalada bajo encimera color blanco, Ø interior 400 mm, sin rebosadero, desagüe Ø 50 mm, con bancada para grifería. Orificio para grifería Ø 35 mm a la izquierda, a la derecha orificio para dispensador de jabón Ø 30 mm no perforado. Nota: Lavabo esquinado solo apto para modelo conzentrum®. No admisible para modelo conzentrum® plus.	400.0210.0	Desagüe con válvula no puede cerrarse Ø 50 mm.	400.0202.0	Pila de lavar de cerámica, redonda, instalada bajo encimera color blanco, Ø interior 375 mm, sin rebosadero, desagüe Ø 80 mm, sin bancada para grifería.
400.0211.0	Desagüe con válvula no puede cerrarse Ø 80 mm.	400.0203.0	Pila de lavar de acero inoxidable, redonda, instalada bajo encimera interior Ø 345 mm, sin rebosadero, desagüe Ø 50 mm, sin bancada para grifería.	400.0212.0	Desagüe con válvula no puede cerrarse Ø 50 mm.
400.0205.0	Monomando cromado, para presión alta.	400.0206.0	Monomando cromado, para presión baja.	400.0207.0	Monomando con sensor IR cromado, para presión alta.

conzentrum® Accesorios para módulos con zócalo

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
400.0208.0	Monomando con sensor IR cromado, para presión baja.	400.0301.0	Panel embellecedor frontal alineado con el armazón del mueble, a la derecha o a la izquierda, con zócalo, hasta 350 mm.	400.0303.0	Panel embellecedor frontal alineado con el frontal del mueble a la derecha o a la izquierda, con zócalo, hasta 350 mm.
					
400.0304.0	Panel prolongador lateral a la derecha o a la izquierda, con zócalo, hasta 350 mm.	400.0305.0	Panel embellecedor para esquina 135°, alineado con el frontal del mueble, con zócalo.	400.0306.0	Panel embellecedor para esquina 90°, alineado con el frontal del mueble, con zócalo.
					
400.0317.0	Panel embellecedor para esquina 135°, alineado con el armazón del mueble, con zócalo.	400.0318.0	Panel embellecedor para esquina 90°, alineado con el armazón del mueble, con zócalo.	400.0314.0	Panel embellecedor para esquina para módulo esquinero a la derecha, con zócalo.
					
400.0315.0	Panel embellecedor para esquina para módulo esquinero a la izquierda, con zócalo.	400.0307.0	Ángulo de soporte para apoyar encimeras y tableros para microscopio con recubrimiento de polvo de resina según el armazón del mueble.	400.0308.0	Ángulo de soporte para la fijación de encimeras en la pared, con recubrimiento de polvo de resina según el armazón del mueble.
					
400.0311.0	Bastidor de soporte 720 mm de alto, para colocar y fijar encimeras, con recubrimiento de polvo de resina según el armazón del mueble.	400.0312.0	Bastidor de soporte 870 mm de alto, para colocar y fijar encimeras, con recubrimiento de polvo de resina según el armazón del mueble.	400.0401.0	Set de tratamiento Schmitz giratorio y ajustable en altura, montado en el lateral derecha o izquierda del módulo, módulo superior de ABS de color gris plateado, con 1 porta-instrumentos con placa de acero al cromo níquel, 3 recipientes de cristal con tapa y 4 recipientes altos de acero al cromo níquel, para depositar instrumentos, medicamentos, material de uso único, etc. Este modelo solo se puede utilizar en combinación con los módulos concentrum. Atención: Por razones de estabilidad, no se puede montar en módulos móviles.
					

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
400.0404.0	Embellecedor de silicona para porta-instrumentos 380 x 200 mm (largura x ancho), para set de tratamiento Schmitz 400.0401.0.	400.0402.0	Precalentador de instrumentos Directiva CE/93/42/CEE para cajón tipo 6 D. Configuración y control de temperatura mediante display, graduable hasta al máx. 40 °C, para instrumental (por ej. espéculos). Potencia de conexión: 230 V, potencia absorbida media: 20 Vatios, cable de conexión con enchufe, 5 m de largo.	400.0403.0	Balda adicional de plástico para módulos con un ancho de 450 mm, referencia 14.0080.0 y 414.0090.0.
401.0450.0	Tapa 325 x 265 mm, de acero al cromo níquel, para cubrir el recipiente de acero al cromo níquel de 12 litros durante el transporte.	401.0451.0	Tapa 297 x 204 mm, de plástico, para tapar el recipiente plástico para basuras de 18 o 20 litros de capacidad durante el transporte.	400.0501.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 350 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 4 B, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN.
400.0502.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 350 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 4 B, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN**.	400.0503.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 350 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 4 D, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.	400.0504.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 350 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 4 D, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN.
400.0505.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 6D, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN.	400.0506.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajones tipo 6 B, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN.	400.0507.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajones tipo 6 D, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.
400.0508.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 6 B, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.				

**SAN = Estireno Acrilonitrilo

Medidas

Ancho del armazón: 450/600 mm
Fondo del armazón con frontal: 460 mm
Altura del armazón sin zócalo: 775 mm
Altura del armazón con zócalo: 870 mm

Armazones de módulos

Construcción autoportante de tipo sándwich de acero galvanizado electro-líticamente y fosfatada con pared doble, pared dorsal simple, con amortiguación de ruidos y aislamiento térmico, de alta rigidez, con superficies lisas en el interior y en el exterior.

Zócalos

de acero electro-galvanizado y fosfatado, equipados con 4 patas niveladoras para adaptarse a los desniveles del suelo.

Puertas y frontales de cajones

Frontal extraíble de acero electro-galvanizado y fosfatado, con cantos redondeados, amortiguación de ruido y aislamiento térmico, perfil sellado en silicona resistentes a productos desinfectantes.

Cajones

Cajones totalmente de chapa de acero electrolíticamente y fosfatada, recubrimiento de polvo de resina de color aluminio blanco RAL 9006. Guías cubiertas silenciosas, totalmente extraíbles, cierre automático y sistema amortiguador Airmatic, gran fuerza de retención. Se pueden cambiar fácilmente sin herramientas.

Carga de trabajo segura: 20 kg.

Medidas interiores de los cajones (Largo x alto x fondo)

tipo 4 B 354 x 51 x 381 mm
tipo 4 D 354 x 126 x 381 mm
tipo 4 G 354 x 276 x 381 mm
tipo 6 B 504 x 51 x 381 mm
tipo 6 D 504 x 126 x 381 mm
tipo 6 G 504 x 276 x 381 mm

Tiradores

semicirculares o angulares, de cinc colado a presión, con una distancia entre los agujeros de fijación de 192 mm. Superficie resistente a productos químicos y fácil de limpiar. Tiradores cromado mate o con recubrimiento de polvo de resina según el frontal o individualmente según tarjeta.

Encimera Select

28 mm soporte aglomerado de calidad E 1, superficie y cantos delanteros y laterales encolados con HPL de 0,7 mm, canto bajo y trasero encolado con repelente de agua, longitud máxima de plancha 4100 mm. superficie resistente a sustancias alcalinas diluidas. color: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80

Encimera SolidColor

16 o 30 mm soporte aglomerado de calidad E 1, superficie, lado inferior, cantos laterales y delanteros encolados con SolidColor 1,2 mm, canto delantero cuadrado, canto posterior encolado con repelente de agua, longitud máxima de plancha 4100 mm. superficie resistente a sustancias alcalinas rebajadas. color: gris claro 90 o basalto 95

Encimera Corian®

12 o 30 mm de grosor, con o sin pila de Ø 325 mm. color de la placa: Glacier White, Dusk (claro) o Midnight (oscuro)

Pilas para lavar

Pilas para lavar de cerámica o de acero inoxidable, encajas a ras con la superficie de la placa y selladas herméticamente.

Perfil LED (rojo, verde, azul)

50 x 14 mm (ancho x alto)
Acrílico blanco opal de alta calidad. Montaje frontal inferior a lo largo la encimera. El perfil se alimenta con una potencia pequeña de 12 voltios. Los LED (rojo, verde, azul) son adecuados para una iluminación cromática. Con el mando a distancia, además del color blanco, pueden mezclarse colores especiales a partir del rojo, verde y azul.

Lacado

Superficies con recubrimiento de polvo de resina de gran calidad, acabado en brillo, con extrema resistencia a golpes y arañazos, de fácil limpieza, resistente a productos desinfectantes, a cambios climatológicos.

Colores estándar de los armazones de módulos y de los zócalos blanco grisáceo RAL 9002 o aluminio blanco RAL 9006 o aluminio gris RAL 9007.

Otros colores para armazones de módulos y zócalos según tarjeta en página 70 con aumento de precio armazón del módulo, Nr. 400.0801.0 zócalo, Nr. 400.0802.0. para frontales de cajones y tiradores todos los colores según tarjeta en página 70, sin aumento de precio.

Otros colores según tarjeta RAL sobre demanda.

Instalación

Nuestros precios no incluyen la instalación. Si lo desea, contáctenos y estaremos encantados de elaborar una propuesta adecuada a sus necesidades.

Rogamos indiquen en sus pedidos:

Los siguientes datos:

Encimera Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80 o
Encimera SolidColor: gris claro 90 o basalto 95 o
Encimera Corian®: Glacier White, Dusk (claro) o Midnight (oscuro)

Armazón del módulo: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (estándar) o según tarjeta, con aumento de precio.

Frontales: según tarjeta

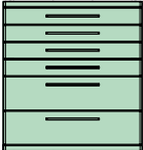
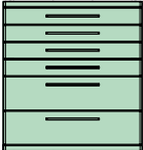
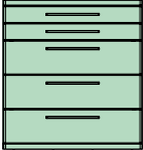
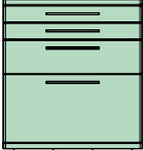
Tiradores semicirculares: según tarjeta o cromado mate
Tiradores angulares: según tarjeta o cromado mate
zócalo: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (estándar) o según tarjeta, con aumento de precio.

konzentrum® plus

Módulos fijados a la pared, sin zócalo

Ancho 600 mm

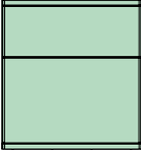
Altura de trabajo recomendada 900 mm
 incluido encimera de 30 mm,
 ancho estándar 460 mm, fondo encimera: 470 mm
Encimera no incluida en los módulos.

Referencia		Descripción
416.2010.0		Módulo para tratamiento 4 cajones tipo 6 B 2 cajones tipo 6 D
416.2020.0		Módulo para tratamiento 2 cajones tipo 6 B 3 cajones tipo 6 D Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en el cajón superior tipo 6 D.
416.2030.0		Módulo para tratamiento 2 cajones tipo 6 B 1 cajón tipo 6 D 1 cajón tipo 6 G Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en el cajón tipo 6 D.
416.2040.0		Módulo para almacenamiento 4 cajones tipo 6 D Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones superiores tipo 6 D.
416.2050.0		Módulo para almacenamiento 2 cajones tipo 6 D 1 cajón tipo 6 G Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en ambos cajones tipo 6 D.
416.2060.0		Módulo combinado 1 cajones tipo 6 B 1 cajón tipo 6 D 1 cajón de basuras con 2 recipientes de plástico de 18 litros de capacidad, sistemaTippmechanik, apertura de presión frontal. Frontal del cajón 375 mm de alto.

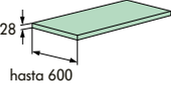
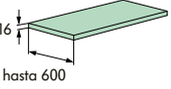
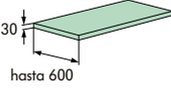
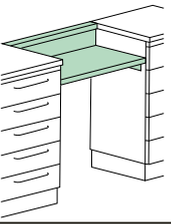
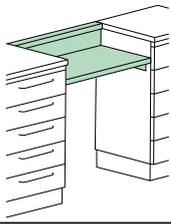
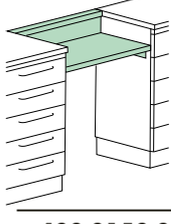
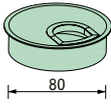
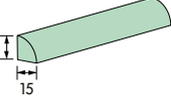
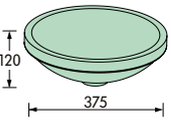
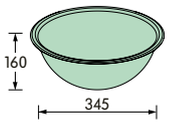
conzentrum® plus

Módulos fijados a la pared, sin zócalo

Ancho 600 mm

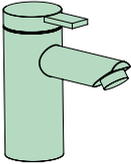
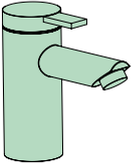
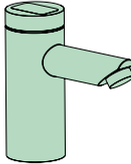
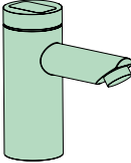
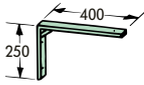
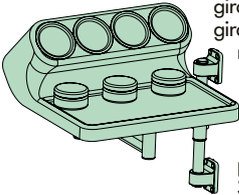
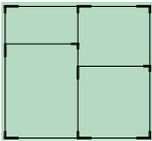
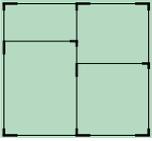
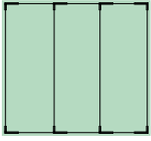
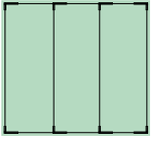
Referencia		Descripción
416.2070.0		Módulo para aparatos Puerta superior basculante de 300 mm de altura con balda extraíble y regleta de enchufes, y 2 cajones inferiores tipo 6 D. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en uno de los cajones tipo 6 D.
416.2100.0		Módulo para pila de lavar Pared posterior abierta para instalaciones sanitarias, panel superior fijo de 225 mm de altura, módulo de desechos inferior de 375 mm de alto, con dos recipientes de basura de 18 + 8 litros, sistema Tippmechanik, apertura de presión frontal.
416.2130.0		Módulo para guardar instrumental, medicamentos y material, y armario para retirada 1 cajón tipo 6 B 1 cajón tipo 6 D 1 cajón de retirada, apertura electromotora al tocar el panel, cierre mecánico, con recipiente de acero al cromo-níquel extraíble de 12 litros (para 5 litros de líquido), cesta de plástico para guardar aprox. 15 espejos y recipiente para basura de 8 litros, paneles de cajón de 375 mm de altura. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 400.0402.0 (accesorio) en el cajón superior tipo 6 D.

Accesorios para módulos fijados a la pared, sin zócalo

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
400.0101.0	Encimera 28 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0103.0	Encimera 16 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0105.0	Encimera 30 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95
					
400.0116.0	Encimera Corian® 12 o 30 mm de espesor, con o sin pila de lavar Ø 325 mm. colores: Glacier White, Dusk (claro) o Midnight (oscuro)	400.0125.0	Escritorio y tablero para microscopio 28 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80	400.0127.0	Escritorio y tablero para microscopio 15 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95
					
400.0129.0	Escritorio y tablero para microscopio 30 mm de espesor, hasta 600 mm de profundidad, con regleta frontal, para montar entre dos módulos, incl. dos ángulos de soporte y canaleta para cables. color SolidColor: gris claro 90 o basalto 95	400.0140.0	Espacio circular para caja pasacables Ø 80 mm en la parte izquierda o a la derecha del escritorio.	400.0141.0	Pasacables Ø 80 mm metal cromado mate.
					
400.0150.0	Regleta Top-Line para sellar los módulos en la pared ca. 15 x 15 mm, longitud 2500 o 5000 mm, superficie aluminio, aspecto acero inoxidable o blanco, se puede cortar a medida en el sitio durante el montaje.	400.0151.0	Juego de piezas moldeadas Top-Line color negro (2 tapas, izquierda y derecha, 2 ángulos exteriores, 2 ángulos interiores 135°, 3 ángulos interiores 90°)	400.0160.0	LED (rojo, verde, azul) Perfil 50 x 14 mm Acrílico blanco opal de alta calidad, distintas tonalidades de color (rojo, verde, azul) Montaje inferior a lo largo la encimera. Incluye controlador, elemento de red, cable y enchufe.
					
400.0202.0	Pila de lavar de cerámica, redonda, instalada bajo encimera color blanco, Ø interior 375 mm, sin rebosadero, desagüe Ø 80 mm, sin bancada para grifería.	400.0203.0	Pila de lavar de acero inoxidable, redonda, instalada bajo encimera interior Ø 345 mm, sin rebosadero, desagüe Ø 50 mm, sin bancada para grifería.	400.0212.0	Desagüe con válvula no puede cerrarse Ø 50 mm.
					
400.0211.0	Desagüe con válvula no puede cerrarse Ø 80 mm.				

conzentrum® plus

Accesorios para módulos fijados a la pared, sin zócalo

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
400.0205.0	Monomando cromado, para presión alta.	400.0206.0	Monomando cromado, para presión baja.	400.0207.0	Monomando con sensor IR cromado, para presión alta.
					
400.0208.0	Monomando con sensor IR cromado, para presión baja.	400.0307.0	Ángulo de soporte para apoyar encimeras y tableros para microscopio con recubrimiento de polvo de resina según el armazón del mueble.	400.0308.0	Ángulo de soporte para la fijación de encimeras en la pared, con recubrimiento de polvo de resina según el armazón del mueble.
					
400.0401.0	Set de tratamiento Schmitz Line giratorio y ajustable en altura, giratorio y ajustable en altura, montado en el lateral derecha o izquierda del módulo, módulo superior de ABS* de color gris plateado, con 1 porta-instrumentos con placa de acero al cromo níquel, 3 recipientes de cristal con tapa y 4 recipientes altos de acero al cromo níquel, para depositar instrumentos, medicamentos, material de uso único, etc. Este modelo solo se puede utilizar en combinación con los módulos conzentrum.	400.0404.0	Embellecedor de silicona para porta-instrumentos 380 x 200 mm (largura x ancho), para set de tratamiento Schmitz 400.0401.0.	400.0402.0	Pre calentador de instrumentos Directiva CE/93/42/CEE para cajón tipo 6 D. Configuración y control de temperatura mediante display, graduable hasta al máx. 40 °C, para instrumental (por ej. espéculos). Potencia de conexión: 230 V, potencia absorbida media: 20 Vatios, cable de conexión con enchufe, 5 m de largo.
					
401.0450.0	Tapa 325 x 265 mm, de acero al cromo níquel, para cubrir el recipiente de acero al cromo níquel de 12 litros durante el transporte.	401.0451.0	Tapa 297 x 204 mm, de plástico, para tapan el recipiente plástico para basuras de 18 o 20 litros de capacidad durante el transporte.	400.0505.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 6D, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN**.
					
400.0506.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajones tipo 6 B, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN.	400.0507.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajones tipo 6 D, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.	400.0508.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 6 B, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.
					

*ABS = Acrilonitrilo butadieno estireno
**SAN = Estireno Acrilonitrilo

Módulos fijados a la pared, sin zócalo

Descripción de modelos y materiales

Medidas

Ancho del armazón:	600 mm
Fondo del armazón con frontal:	460 mm
Altura del armazón:	650 mm

Armazones de módulos

Construcción autoportante de tipo sándwich de acero galvanizado electrolíticamente y fosfatada con pared doble, pared dorsal simple, con amortiguación de ruidos y aislamiento térmico, de alta rigidez, con superficies lisas en el interior y en el exterior.

Frontales de cajones

Frontales intercambiables de chapa de acero galvanizada electrolíticamente y fosfatada con cantos y esquinas redondeados, con amortiguación de ruidos y aislamiento térmico, junta de sellado circundante de silicona.

Cajones

Cajones totalmente de chapa de acero galvanizada electrolíticamente y fosfatada, recubrimiento de polvo de resina de color aluminio blanco RAL 9006. Guías cubiertas silenciosas, totalmente extraíbles, cierre automático y sistema amortiguador Airmatic, gran fuerza de retención. Se pueden cambiar fácilmente sin herramientas.

Carga de trabajo segura: 20 kg.

Medidas interiores de los cajones (ancho x alto x fondo):

tipo 6 B	504 x 51 x 381 mm
tipo 6 D	504 x 126 x 381 mm
tipo 6 G	504 x 276 x 381 mm

Tiradores

semicirculares o angulares, de cinc colado a presión, con una distancia entre los agujeros de fijación de 192 mm. Superficie resistente a productos químicos y fácil de limpiar. Tiradores cromado mate o con recubrimiento de polvo de resina según el frontal o individualmente según tarjeta.

Encimera Select

28 mm soporte aglomerado de calidad E 1, superficie y cantos delanteros y laterales encolados con HPL de 0,7 mm, canto bajo y trasero encolado con repelente de agua, longitud máxima de plancha 4100 mm. superficie resistente a sustancias alcalinas diluidas. color: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80

Encimera SolidColor

16 o 30 mm soporte aglomerado de calidad E 1, superficie, lado inferior, cantos laterales y delanteros encolados con SolidColor 1,2 mm, canto delantero cuadrado, canto posterior encolado con repelente de agua, longitud máxima de plancha 4100 mm. superficie resistente a sustancias alcalinas rebajadas. color: gris claro 90 o basalto 95

Encimera Corian®

12 o 30 mm de grosor, con o sin pila de Ø 325 mm. Color de la placa: Glacier White, Dusk (claro) o Midnight (oscuro)

Pilas para lavar

Pilas para lavar de cerámica o de acero inoxidable, encajas a ras con la superficie de la placa y selladas herméticamente.

Perfil LED (rojo, verde, azul)

50 x 14 mm (ancho x alto) Acrílico blanco opal de alta calidad. Montaje frontal inferior a lo largo la encimera. El perfil se alimenta con una potencia pequeña de 12 voltios. Los LED (rojo, verde, azul) son adecuados para una iluminación cromática. Con el mando a distancia, además del color blanco, pueden mezclarse colores especiales a partir del rojo, verde y azul.

Lacado

Superficies con recubrimiento de polvo de resina de gran calidad, acabado en brillo, con extrema resistencia a golpes y arañazos, de fácil limpieza, resistente a productos desinfectantes, a cambios climatológicos.

Colores estándar de los armazones de módulos blanco grisáceo RAL 9002 o aluminio blanco RAL 9006 o aluminio gris RAL 9007.

Otros colores para armazones de módulos según tarjeta en página 70 con aumento de precio armazón del módulo, Ref. 400.0801.0

Para frontales de cajones y tiradores todos los colores según tarjeta en página 70, sin aumento de precio.

Otros colores según tarjeta RAL sobre demanda.

Instalación

Nuestros precios no incluyen la instalación. Si lo desea, contáctenos y estaremos encantados de elaborar una propuesta adecuada a sus necesidades.

El pedido incluye anclajes y tornillos. Para más información póngase en contacto con nosotros.

Rogamos indiquen en sus pedidos:

Los siguientes datos:

Encimera Select: blanco 65, manhattan 75 o antracita oscura 80

o Encimera SolidColor: gris claro 90 o basalto 95

o Encimera Corian®: Glacier White, Dusk (claro) o Midnight (oscuro)

Armazón del módulo: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (estándar) o según tarjeta, con aumento de precio.

Frontales: según tarjeta

Tiradores semicirculares: según tarjeta o cromado mate
Tiradores angulares: según tarjeta o cromado mate

Orbit

Mobiliario modular para ginecología y proctología

Colores en la foto

Módulos:

Armazón aluminio gris RAL 9007

Frontales amarillo señales RAL 1003

Frontal fijo amarillo señales RAL 1003

Tiradores angulares, cromado mate

Sillón ginecología:

arco

tapizado dorado 86

Partes metálicas

aluminio gris RAL 9007

Piezas de plástico gris plateado

Taburete giratorio 222.2810.0

Tapizado dorado 86

Lacado aluminio gris RAL 9007





2

Orbit

Mobiliario modular para ginecología y proctología



Con el mobiliario Orbit, desarrollado en colaboración estrecha con ginecólogos y teniendo en cuenta sobre todo factores como funcionalidad, flexibilidad y rentabilidad, Ud. tendrá todo bajo control.

El sistema Orbit consiste de 10 módulos, móviles e independientes, que se adaptan perfectamente a sus necesidades.

La inversión inicial es mínima, teniendo en cuenta que se puede empezar a trabajar con un sólo módulo para guardar el instrumental.

Para la retirada de instrumental o material desechable utilizado, dispone de un módulo especialmente preparado para este fin.

En cualquier momento, se pueden hacer ampliaciones y/o modificaciones en la colocación de los módulos. Sin mayores problemas, estos módulos también se pueden incorporar en otro mobiliario existente en las instalaciones.

Los materiales e instrumentos se pueden guardar de una forma ordenada, para tenerlos siempre a disposición. Gracias a sus ruedas, todos los módulos se pueden cambiar de sitio fácilmente.

El sistema modular Orbit está fabricado en acero inoxidable de alta calidad, con un recubrimiento en la superficie que permite una limpieza fácil y gran resistencia contra desinfectantes, cambios climáticos y golpes o arañazos.



2

Colores en la foto
Módulos:
Armazones aluminio gris RAL 9007
Frontales azul claro RAL 2606030
Frontal fijo azul claro RAL 2606030
Tiradores semicirculares azul zafiro RAL 5003

Sillón ginecología:
arco
Tapizado azul caribe 82
Partes metálicas aluminio gris RAL 9007
Piezas de plástico gris plateado



1-3
Apertura electromotora al tocar el panel, cierre mecánico, con recipiente de acero al cromo-níquel extraíble de 12 litros (para 5 litros de líquido) y cesta de plástico.

4-5
Placa calentadora integrada para precalentar espejos.

Regulación y control de temperatura mediante display, graduable hasta al máx. de 40 °C.





6
Desmontaje sencillo sin necesidad de herramientas.

7
El frontal de los cajones se desmonta fácilmente, facilitando la limpieza

8
Cajones con sistema de cierre automático y sistema amortiguador Airmatic. Guías de cajones no visibles. Extracción total para una utilización y una higiene óptima.

9
Los módulos de tratamiento disponen de una superficie de plástico con rebordes en 3 lados.

10
Los módulos están equipados con cuatro ruedas antiestáticas Ø 50 mm y una protección contra golpes de plástico.

11
Tirador semicircular o angular.

12
Módulo de retirada 427.0010.0
Apertura electromotora por medio de un sensor, sección superior amovible, con recipiente de plástico extraíble de 20 litros.

13
Módulo de retirada 427.0020.0
Apertura de tapa con pedal y amortiguador, con recipiente de plástico extraíble de 12 litros.

Combinación de muebles de instalación fija y móviles (sistemas conzentrum® y Orbit) para ginecología y proctología



Colores en la foto

Módulos

Armazones y frontales blanco puro RAL 9010

Tiradores angulares, cromado mate

Encimera Corian Glacier White con LED rojo/verde/azul

Sillón ginecología

Tapizado azul caribe 82

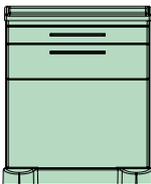
Partes metálicas blanco puro RAL 9010

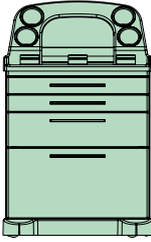
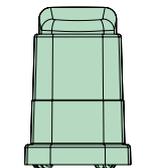
Piezas de plástico gris plateado



Orbit

Módulos móviles para tratamiento y de retirada

Referencia		Descripción
426.0010.0		Módulo para tratamiento Medidas: 625 x 760 x 530 mm (ancho x alto x fondo) 2 cajones tipo 6 D, 1 cajón tipo 6 G. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en ambos cajones superiores tipo 6 D.
426.0020.0		Módulo para tratamiento Medidas: 625 x 760 x 530 mm (ancho x alto x fondo) 4 cajones tipo 6 D. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en ambos cajones superiores tipo 6 D.
426.0030.0		Módulo para tratamiento Medidas: 625 x 760 x 530 mm (ancho x alto x fondo) 2 cajones tipo 6 B, 1 cajón tipo 6 D, 1 cajón tipo 6 G. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en el cajón tipo 6 D.
426.0040.0		Módulo de tratamiento y retirada Medidas: 625 x 760 x 530 mm (ancho x alto x fondo) 2 cajones tipo 6 B, 1 cajón tipo 6 D, 1 cajón de retirada, apertura electromotora al tocar el panel, cierre mecánico, con recipiente de acero al cromo-níquel extraíble de 12 litros (para 5 litros de líquido), cesta de plástico para guardar aprox. 15 espéculos y recipiente para basura de 8 litros. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en el cajón tipo 6 D.

Referencia	Descripción	
426.5010.0	<p>Módulo para tratamiento Medidas: 625 x 995 x 530 mm (ancho x alto x fondo) con módulo superior de ABS* de color gris plateado, con juego de tratamiento para depositar instrumentos, medicamentos, material de uso único etc., 2 cajones tipo 6 D, 1 cajón tipo 6 G. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en ambos cajones superiores tipo 6 D.</p>	
	<p>Módulo para tratamiento Medidas: 625 x 995 x 530 mm (ancho x alto x fondo) con módulo superior de ABS de color gris plateado, con juego de tratamiento para depositar instrumentos, medicamentos, material de uso único etc., 4 cajones tipo 6 D. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en el cajón tipo 6 D.</p>	
426.5020.0	<p>Módulo para tratamiento Medidas: 625 x 995 x 530 mm (ancho x alto x fondo) con módulo superior de ABS de color gris plateado, con juego de tratamiento para depositar instrumentos, medicamentos, material de uso único etc., 2 cajones tipo 6 B, 1 cajón tipo 6 D, 1 cajón tipo 6 G. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en el cajón tipo 6 D.</p>	
	426.5030.0	<p>Módulo de tratamiento y retirada Medidas: 625 x 995 x 530 mm (ancho x alto x fondo) con módulo superior de ABS de color gris plateado, con juego de tratamiento para depositar instrumentos, medicamentos, material de uso único etc., 1 cajón tipo 6 B, 1 cajón tipo 6 D, 1 cajón de retirada, apertura electromotora al tocar el panel, cierre mecánico, con recipiente de acero al cromo-níquel extraíble de 12 litros (para 5 litros de líquido), cesta de plástico para guardar aprox. 15 espejos y recipiente para basura de 8 litros. Posibilidad de instalar un calentador de instrumentos ref. 401.0401.0 (accesorio) en el cajón tipo 6 D.</p>
	427.0010.0	<p>Módulo de retirada Medidas: 365 x 565 x 465 (ancho x alto x fondo) chasis de ABS de color gris plateado, tapa de plástico de color negro, apertura electromotora por medio de un sensor, sección superior amovible, con recipiente de plástico extraíble de 20 litros.</p>
	427.0020.0	<p>Módulo de retirada Medidas: 220 x 425 x 410 mm (ancho x alto x fondo) sin ruedas estable y seguro contra vuelcos, con 4 pies antideslizantes, apertura de tapa con pedal y amortiguador, con recipiente de plástico extraíble de 12 litros, chasis en acero plateado. Con recipiente de plástico extraíble de 12 litros.</p>
		

*ABS = Acrilonitrilo butadieno estireno

Orbit

Accesorios para módulos para tratamiento y de retirada

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
401.0401.0	Pre calentador de instrumentos Directiva CE/93/42/CEE para cajón tipo 6 D. Configuración y control de temperatura mediante display, graduable hasta al máx. 40 °C, para instrumental (por ej. espéculos). Potencia de conexión: 230 V, potencia absorbida media: 20 Vatios, cable de conexión con enchufe, 5 m de largo.	401.0450.0	Tapa 325 x 265 mm, de acero al cromo níquel, para cubrir el recipiente de acero al cromo níquel de 12 litros durante el transporte.	401.0451.0	Tapa 297 x 204 mm, de plástico, para tapar el recipiente plástico para basuras de 18 o 20 litros de capacidad durante el transporte.
401.0460.0	Cesta de acero al cromo níquel con asas de transporte, para 5 litros de líquido, para guardar aprox. 15 espéculos, para módulo de retirada 427.0010.0.	401.0461.0	Cesta de acero al cromo níquel con asas de transporte, para 5 litros de líquido, para guardar aprox. 15 espéculos, para módulo de retirada 427.0020.0.	400.0505.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 6D, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN**.
400.0506.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajones tipo 6 B, compuesto de un divisor longitudinal y dos divisores transversales de SAN.	400.0507.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 55 mm (largo x fondo x ancho), para cajones tipo 6 D, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.	400.0508.0	Juego de subdivisiones para cajones con marco de aluminio 498 x 376 x 35 mm (largo x fondo x ancho), para cajón tipo 6 B, compuesto de dos divisores longitudinales de SAN.

**SAN = Estireno Acrilonitrilo

Módulos de tratamiento y de retirada

Descripción de modelos y materiales

Armazones de módulos

Construcción autoportante de tipo sándwich de acero galvanizado electro-líticamente y fosfatado, conformación sándwich, con pared doble, pared dorsal simple, con amortiguación de ruidos y aislamiento térmico, de alta rigidez, con superficies lisas en el interior y en el exterior.

Frontales de cajones

Frontales intercambiables de chapa de acero galvanizada electrolíticamente y fosfatada con cantos y esquinas redondeados, con amortiguación de ruidos y aislamiento térmico, junta de sellado circundante de silicona.

Cajones

Cajones totalmente de chapa de acero galvanizada electrolíticamente y fosfatada, recubrimiento de polvo de resina de color aluminio blanco RAL 9006. Guías cubiertas silenciosas, totalmente extraíbles, cierre automático y sistema amortiguador Airmatic, gran fuerza de retención.

Se pueden cambiar fácilmente sin herramientas.

Carga de trabajo segura: 20 kg.

Medidas interiores de los cajones (Ancho x alto x fondo)

tipo 6 B 504 x 51 x 381 mm

tipo 6 D 504 x 126 x 381 mm

tipo 6 G 504 x 276 x 381 mm

Tiradores

semicirculares o angulares, de cinc colado a presión, con una distancia entre los agujeros de fijación de 192 mm.

Superficie resistente a productos químicos y fácil de limpiar. Tiradores cromado mate o con recubrimiento de polvo de resina según el frontal o individualmente según tarjeta.

Ruedas

Módulos con 4 ruedas dobles Ø 50 mm, antiestáticas. cubierta de las ruedas de ABS de color gris plateado.

Encimera

Encimera sin juntas de ABS de color gris plateado, resistente a desinfectantes y a arañazos, en la parte superior llevan un reborde en 3 lados. La parte inferior de estas superficies está sellada.

Lacado

Superficies con recubrimiento de polvo de resina de gran calidad, acabado en brillo, con extrema resistencia a golpes y arañazos, de fácil limpieza, resistente a productos desinfectantes, a cambios climatológicos.

Colores estándar para armazones de módulos blanco grisáceo RAL 9002 o aluminio blanco RAL 9006 o aluminio gris RAL 9007.

Otros colores para armazones de módulos según tarjeta en página 70 con aumento de precio Ref. 401.0801.0.

Para frontales de cajones y tiradores todos los colores según tarjeta en página 70, sin aumento de precio.

Otros colores según tarjeta RAL sobre demanda.

Rogamos indiquen en sus pedidos:

Los siguientes datos:

Encimera para módulos: gris plateado

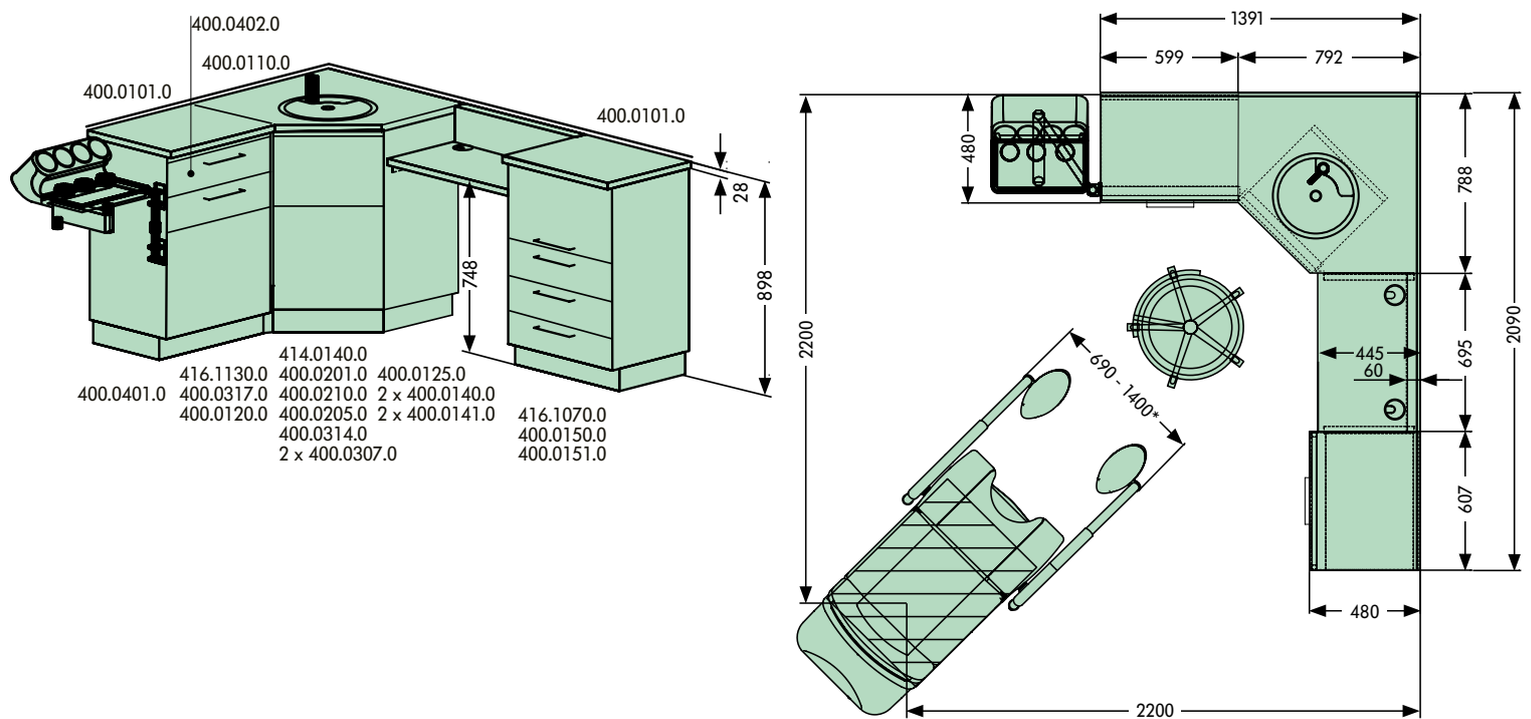
Armazón del módulo:
RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (estándar) o según tarjeta, con aumento de precio.

Frontales: según tarjeta

Tiradores semicirculares:
según tarjeta o cromado mate
Tiradores angulares:
según tarjeta o cromado mate

conzentrum®

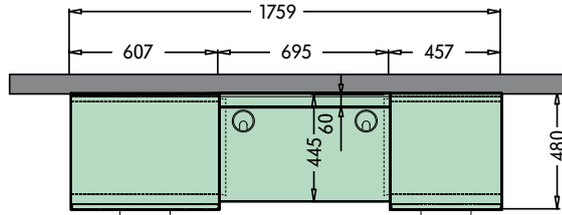
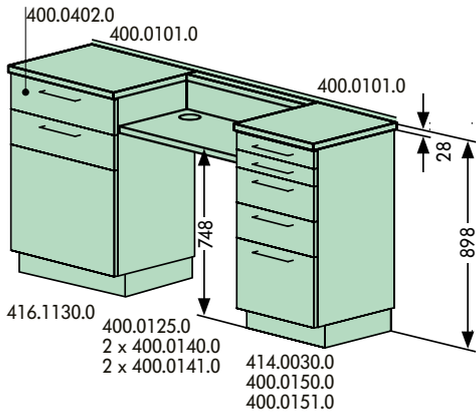
Ejemplos y propuestas de configuraciones



Referencia	Descripción
1 ud. 400.0401.0	Set de tratamiento Schmitz
1 ud. 416.1130.0	Módulo de tratamiento y de retirada
1 ud. 400.0402.0	Precalentador de instrumentos
1 ud. 400.0317.0	Panel embellecedor para esquina 135°
1 ud. 414.0140.0	Armario para pila de lavar
1 ud. 400.0314.0	Panel embellecedor para esquina 135°
0,70 m 400.0125.0	Escritorio y tablero para microscopio
2 ud. 400.0140.0	Espacio circular para caja pasacables
2 ud. 400.0141.0	Pasacables
1 ud. 416.1070.0	Módulo para aparatos
1,20 m 400.0101.0	Encimera Select
1 ud. 400.0110.0	Encimera
1 ud. 400.0120.0	Anclajes de unión de placas
2 pc. 400.0307.0	Ángulo de soporte
1 ud. 400.0201.0	Pila de lavar de cerámica
1 ud. 400.0210.0	Desagüe con válvula
1 ud. 400.0205.0	Monomando
5 m 400.0150.0	Regleta para sellar los módulos en la pared
1 ud. 400.0151.0	Juego de piezas moldeadas

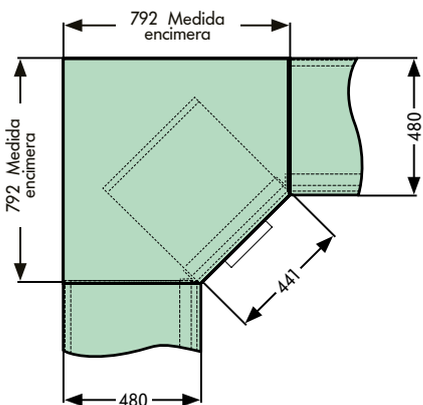
En el caso de instalaciones fijas, el cable tiene que encontrarse dentro del espacio (575 x 1050 mm) que ocupa la base del sillón (espacio rayado en el dibujo). Dentro de este espacio, el sillón se podrá desplazar.

*Medidas exteriores en posición de reconocimiento

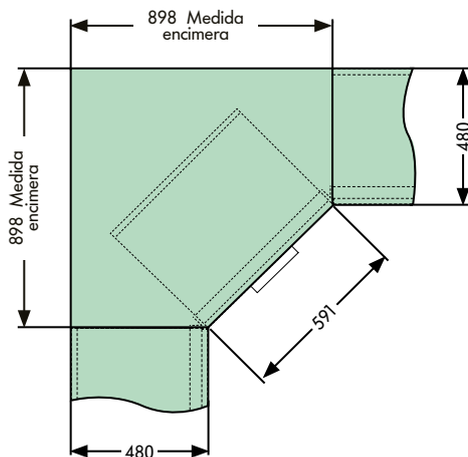


Referencia	Descripción
1 ud. 416.1130.0	Módulo de tratamiento y de retirada
1 ud. 400.0402.0	Precalentador de instrumentos
0,70 m 400.0125.0	Escritorio y tablero para microscopio
2 ud. 400.0140.0	Espacio circular para caja pasacables
2 ud. 400.0141.0	Pasacables
1 ud. 414.0030.0	Módulo para tratamiento
1,05 m 400.0101.0	Encimera Select
2,50 m 400.0150.0	Regleta para sellar los módulos en la pared
1 ud. 400.0151.0	Juego de piezas moldeadas

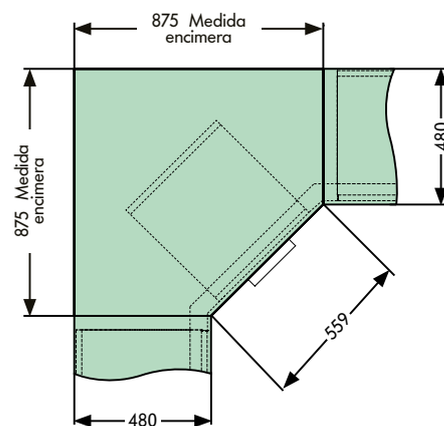
conzentrum® Ayudas a la planificación



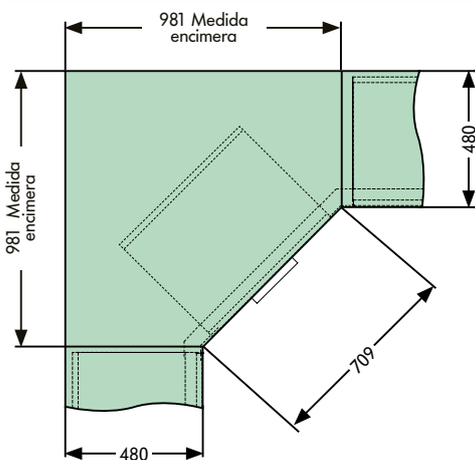
Esquina, ángulo de 135°, con armario de 450 mm de ancho, con paneles 400.0317.0 ó 400.0314.0 / 400.0315.0



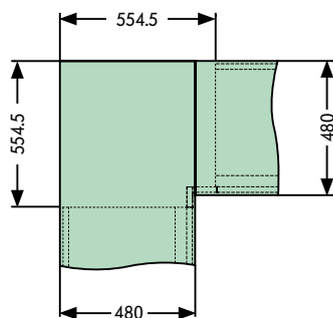
Esquina, ángulo de 135°, con armario de 600 mm de ancho, con paneles 400.0317.0 ó 400.0314.0 / 400.0315.0



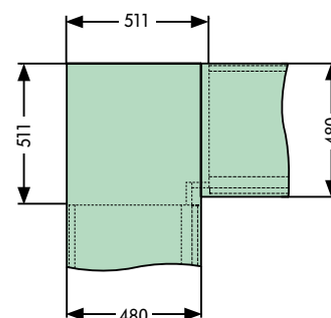
Esquina, ángulo de 135°, con armario de 450 mm de ancho, con paneles 400.0305.0



Esquina, ángulo de 135°, con armario de 600 mm de ancho, con paneles 400.0305.0



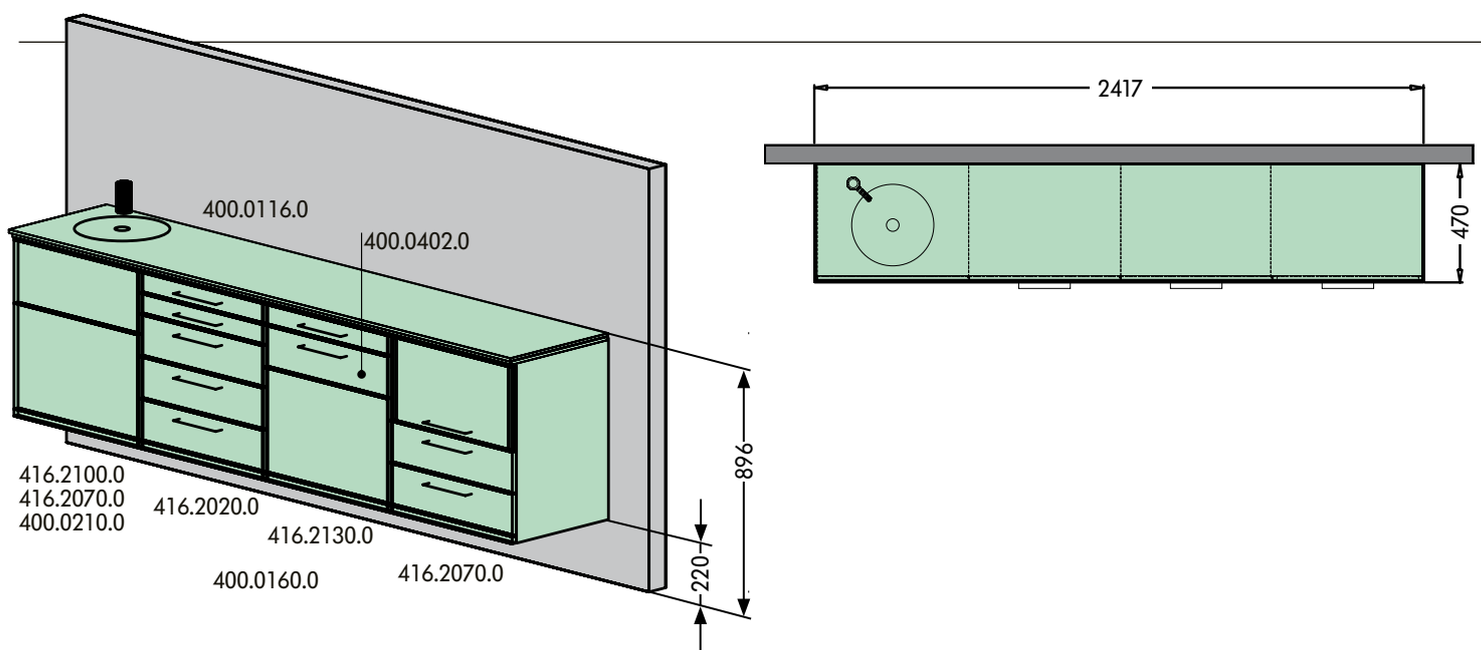
Esquina, ángulo de 90°, con panel 400.0306.0



Esquina, ángulo de 90°, con panel 400.0318.0

conzentrum® plus

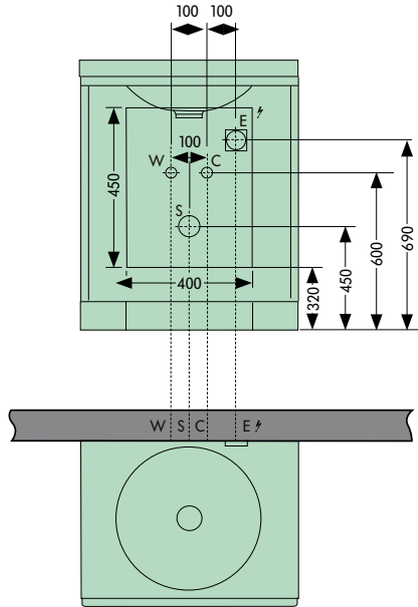
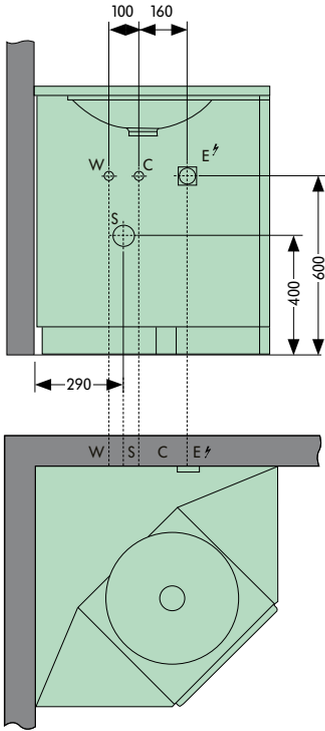
Ejemplo de configuración



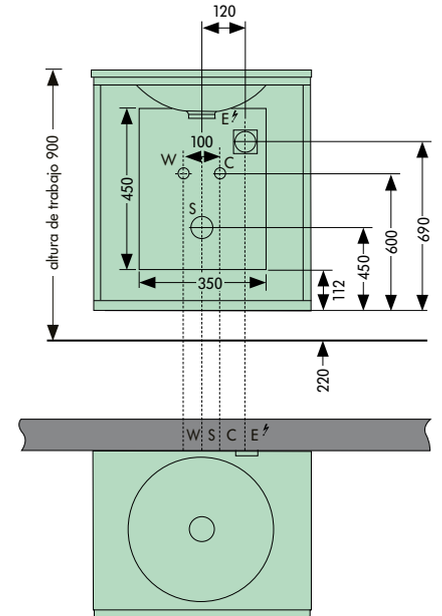
Referencia	Descripción
1 ud. 416.2100.0	Módulo para pila de lavar
1 ud. 416.2020.0	Módulo para tratamiento
1 ud. 416.2130.0	Módulo de tratamiento y de retirada
1 ud. 400.0402.0	Pre calentador de instrumentos
1 ud. 416.2070.0	Módulo para aparatos
2,42 m 400.0116.0	Encimera Corian 12 mm de espesor incl. pila de lavar Ø 325 mm
1 ud. 400.0210.0	Desagüe con válvula
1 ud. 400.0207.0	Monomando con sensor IR
3,35 m 400.0160.0	Perfil LED

Detalles de la instalación

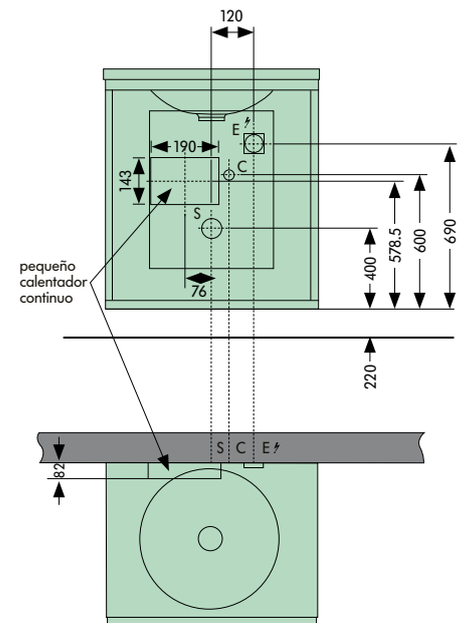
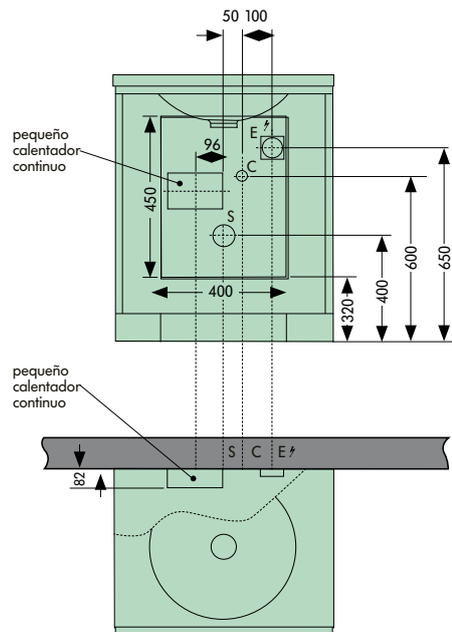
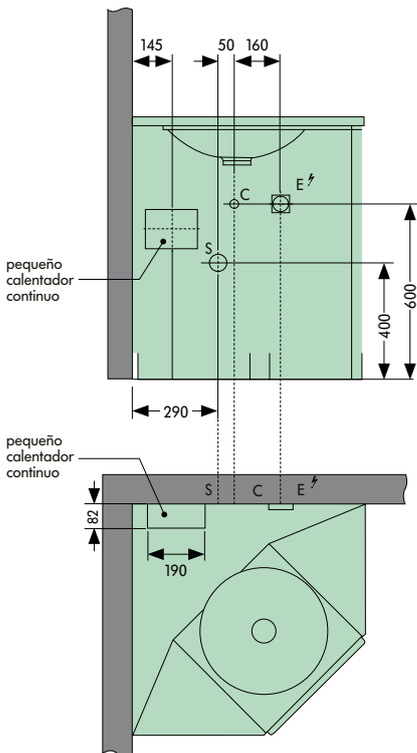
conzentrum®



conzentrum® plus



Soluciones con calentador continuo



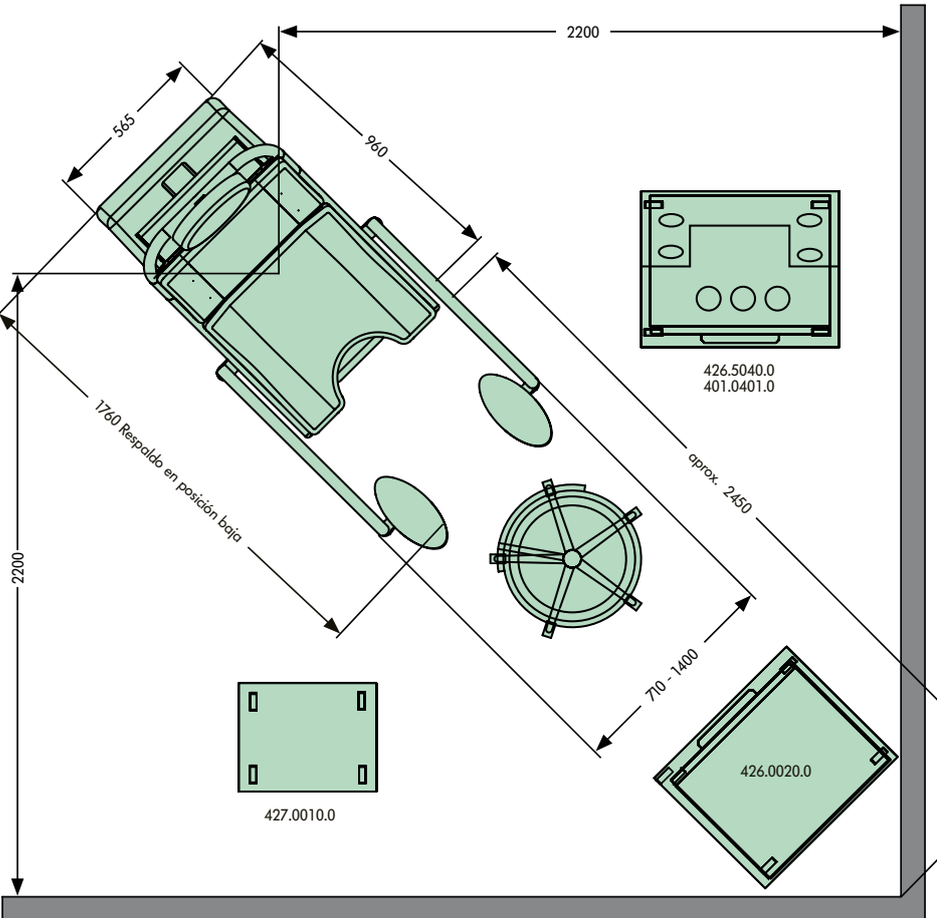
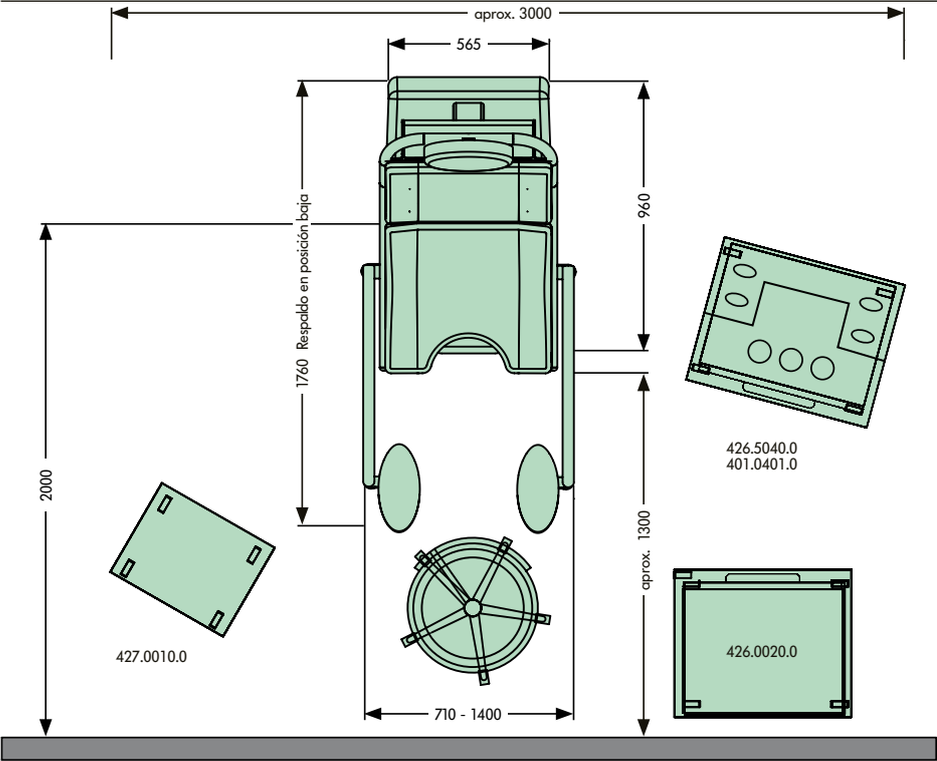
S = Conexión de agua residual, 40 mm de diámetro
 C = Válvula para la conexión de agua fría, 1/2"
 W = Válvula para la conexión de agua caliente, 1/2"
 E = Enchufe con derivación a tierra (protegido contra roción)

Atención:

Estos son sólo algunos ejemplos! La compañía no asume ninguna responsabilidad, dado que las condiciones locales y las piezas de montaje pueden ser diferentes. La instalación debe ser realizada por un especialista cualificado. Rogamos observen las normas de seguridad y validación.

Orbit

Ejemplos de configuraciones



En el caso de instalaciones fijas, el cable tiene que encontrarse dentro del espacio (960 x 565 mm) que ocupa la base del sillón. Dentro de este espacio, el sillón se podrá desplazar.

Ejemplos para combinaciones de colores de los sillones medi-matic® 115

Los ejemplos siguientes son algunas de las muchas combinaciones posibles de colores. En el simulador de colores en nuestra página web puede realizar pruebas de combinación de colores a su gusto.



azul caribe 82
aluminio gris RAL 9007



verde menta 80
verde abeto RAL 1703020



carmin 92
aluminio gris RAL 9007



azul marino 83
aluminio gris RAL 9007

Ejemplos para combinaciones de colores de los sillones arco



azul caribe 82
aluminio gris RAL 9007



verde musgo 81
aluminio gris RAL 9007



gris plateado 55
azul claro RAL 2606030



marrón natural 93
arena RAL 0607030

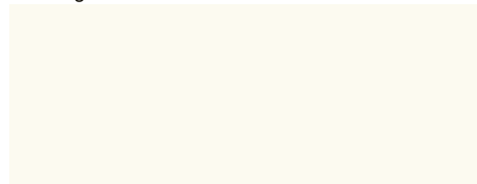
Colores para barnizados, tapizados, piezas de plástico y encimeras



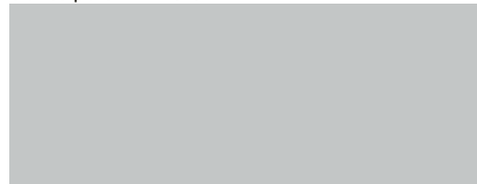
Barnizados



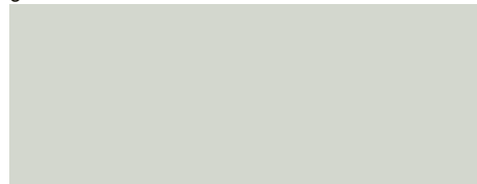
blanco grisáceo RAL 9002



blanco puro RAL 9010



gris alabastro RAL 0007500*



gris luminoso RAL 7035



gris antracita RAL 7016



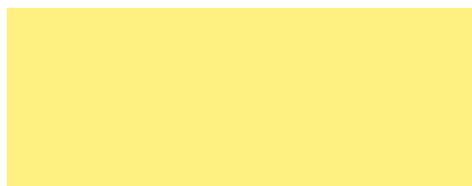
negro intenso RAL 9005



aluminio blanco RAL 9006



aluminio gris RAL 9007



amarillo colza RAL 1009050*



amarillo señales RAL 1003



naranja RAL 0506060*



marfil claro RAL 1015



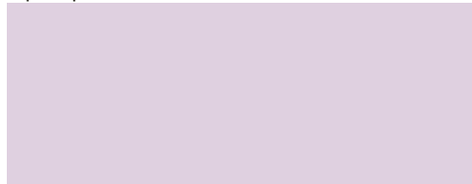
arena RAL 0607030*



pardo cobre RAL 8004



roja viejo RAL 3014



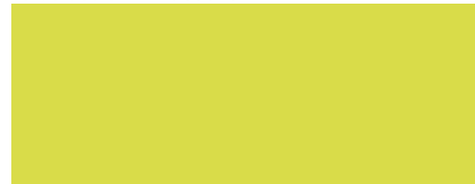
lila claro RAL 3108010*



verde jade RAL 1808010*



verde abeto RAL 1703020*



verde lima RAL 1008060*



verde hoja RAL 1206050*



azul turquesa RAL 5018



azul y blanco RAL 2408015*



azul claro RAL 2606030*



azul zafiro RAL 5003

* Tono intermedio

A partir de ahora, Ud. dispone de múltiples posibilidades para configurar el equipamiento de su clínica según su gusto, gracias a los 40 diferentes colores y las posibles combinaciones. No importa que sea de estilo clásico o moderno, elegante o extravagante, siempre encontrará los colores más adecuados.

Haga influir el color de su equipamiento en su paciente, con un tono amarillo alegre, azul tranquilizante o verde relajante. Estamos a su disposición para cualquier consulta.

**Accesorio recomendado:
Detergente para piel artificial
Ref. 2019878**

Bote pulverizador de 500 ml, en paquete de 3 unidades.

**Kit de limpieza para piel artificial
Ref. 2026973**

1 bote pulverizador de 500 ml y 1 cepillo.

Para las informaciones detalladas sobre la limpieza y la desinfección de cueros artificiales ver nuestras instrucciones de uso.

Cueros artificiales comfort



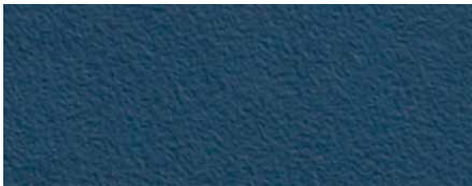
verde menta 80



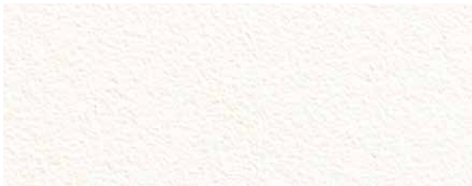
verde musgo 81



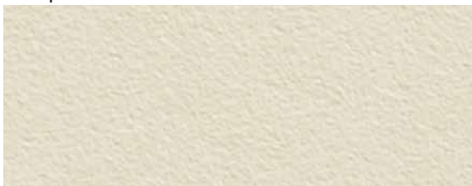
azul caribe 82



azul marino 83



blanquísimo 84



pergamina 85



dorado 86



marrón tabaco 87



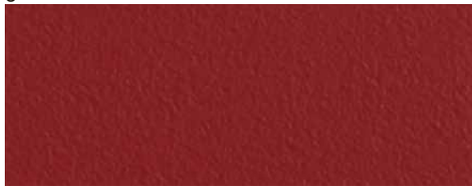
gris granito 89



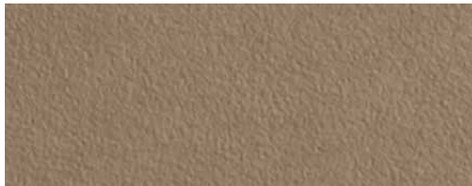
gris platino 90



gris titanio 91



carmín 92



marrón natural 93

Materia plástica

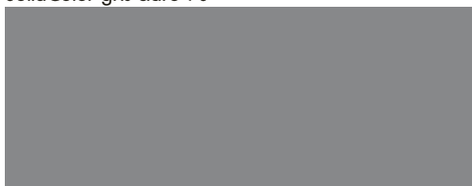


gris plateado

Encimeras

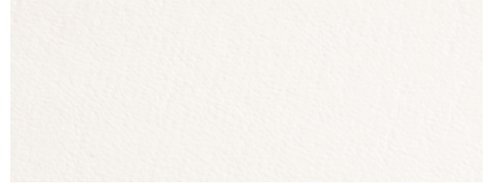


SolidColor gris claro 90



SolidColor basalt 95

Cueros artificiales classic



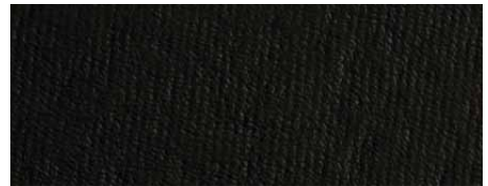
blanco 53



gris plateado 55

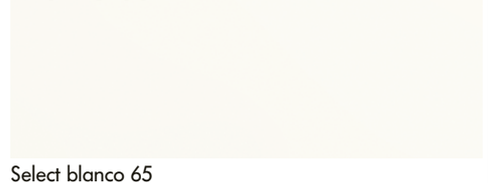


océano 52



negro 57

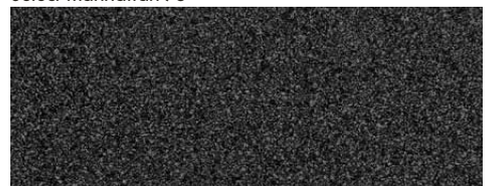
Encimeras



Select blanco 65



Select manhattan 75



Select antracita oscura 80



**Schmitz u. Söhne
GmbH & Co. KG**

Apartado 14 61
58734 Wickede (Ruhr)
Alemania
Zum Ostenfeld 29
58739 Wickede (Ruhr)
Alemania
Teléfono +49 (0)2377 84 0
Fax +49 (0)2377 84 135
www.schmitz-soehne.com
export@schmitz-soehne.de

Todos los productos marcados con las letras CE corresponden, en combinación con nuestros accesorios, a las normas de la ley para productos de medicina (MPG) y a las normas europeas 93/42/CEE



Para su uso detallado por especialidad, rogamos consulten también el manual de usuario.

**Delegación:
España**

SCHMITZ u. Söhne Ibérica S.L.
Centro de Negocios Tartessos
Edificio Artemisa
C/Pollensa, nº 2 - Oficina 3
28290 Las Rozas (Madrid)
Teléfono (91) 6 40 45 14
Fax (91) 6 36 63 05
schmitz@schmitz.es

América Latina

Schmitz u. Söhne
GmbH & Co. KG
Alfredo Gentile
Av. Córdoba 1513 Piso 8,
Oficina A
Buenos Aires, Argentina
Teléfono +54 (0)11 4811 4642
Fax +54 (0)11 4811 4642
Móvil 0911 6887 2086
gentile@schmitz-soehne.de



[f/schmitz.soehne](https://www.facebook.com/schmitz.soehne)



El programa completo de Schmitz

OPX mobilis®
Mesas de operaciones
Para quirófanos
y ambulatorios
Flexibles y muy fiables



DIAMOND
Mesas de operaciones
con mucho estilo



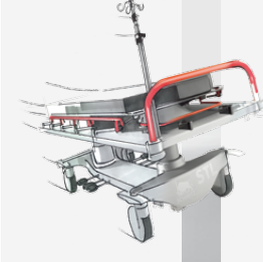
varimed®
Los carros funcionales –
nuestros expertos para
el trabajo cotidiano
en el hospital



Accesorios
para mesas de operaciones
DIAMOND y
OPX mobilis®



STL 285, STS 282, STX 280
Sistemas de transporte
para urgencias,
ambulatorios, cuidados
intensivos y radiografías



varimed®
Mobiliario médico
auxiliar para ambulatorios
y quirófanos



varimed®
Mobiliario médico para
reconocimiento y tratamiento



Partura®
La cama de partos Schmitz
cómoda y segura –
para una obstetricia preventiva

