



Serie EP EXECUTIVE PRO
Balanzas Semi-micro.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Semi –Micro Modelo **EP 125SM**

La balanza semi micro EP 125SM, ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 125SM
Capacidad	125 g
Legibilidad	0.01 mg
Repetibilidad	0.03 mg
Linealidad	0.06 mg
Tamaño de plato	80 mm/ 3.1 in
Tiempo de respuesta	10 s/3s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Semi –Micro Modelo **EP 225SM-DR** (Doble Rango)

La balanza semi micro EP225SM-DR de doble rango, ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 225SM-DR
Capacidad	102 g/ 225 g
Legibilidad	0.01 mg/ 0.1 mg
Repetibilidad	0.03 mg/0.1 mg
Linealidad	0.06 mg/0.2 mg
Tamaño de plato	80 mm/ 3.1 in
Tiempo de respuesta	10 s/3s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.



Serie EP EXECUTIVE PRO
Balanzas Analíticas.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Analítica Modelo **EP 120A**

La balanza analítica EP 120A ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 120A
Capacidad	120 g
Legibilidad	0.1 mg
Repetibilidad	0.1 mg
Linealidad	0.2 mg
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Precisa Americas

309 Barclay Boulevard
Princeton NJ 08540, USA
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343
www.precisa-americas.com
E-mail: sales@precisa-americas.com



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Analítica Modelo **EP 220A**

La balanza analítica EP 220A ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 220A
Capacidad	220 g
Legibilidad	0.1 mg
Repetibilidad	0.1 mg
Linealidad	0.2 mg
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Analítica Modelo **EP 320A**

La balanza analítica EP 320A ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 320A
Capacidad	320 g
Legibilidad	0.1 mg
Repetibilidad	0.15 mg
Linealidad	0.3 mg
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Analítica Modelo **EP 420A**

La balanza analítica EP 420A ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 420A
Capacidad	420 g
Legibilidad	0.1 mg
Repetibilidad	0.15 mg
Linealidad	0.4 mg
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Analítica Modelo **EP 420A-FR**

La balanza analítica EP 420A-FR ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 420A-FR
Capacidad	120 - 420 g
Legibilidad	0.1 - 1 mg
Repetibilidad	0.15 - 1 mg
Linealidad	0.3 - 1 mg
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades, sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza Analítica Modelo **EP 520A**

La balanza analítica EP 520A ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 520A
Capacidad	520 g
Legibilidad	0.1 mg
Repetibilidad	0.15 mg
Linealidad	0.4 mg
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x345 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	140x230 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1.5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Precisa Americas

309 Barclay Boulevard
Princeton NJ 08540, USA
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343
www.precisa-americas.com
E-mail: sales@precisa-americas.com



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland



Serie EP EXECUTIVE PRO
Balanzas Precisión.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 320M**

La balanza de precisión EP 320M ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 320M
Capacidad	320 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	1.5 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Precisa Americas

309 Barclay Boulevard
Princeton NJ 08540, USA
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343
www.precisa-americas.com
E-mail: sales@precisa-americas.com



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 620M**

La balanza de precisión EP 620M ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 620M
Capacidad	620 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	1.5 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Precisa Americas

309 Barclay Boulevard
Princeton NJ 08540, USA
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343
www.precisa-americas.com
E-mail: sales@precisa-americas.com



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 920M**

La balanza de precisión EP 920M ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 920M
Capacidad	920 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	1.5 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 1220M**

La balanza de precisión EP 1220M ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 1220M
Capacidad	1220 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	2 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 2220M**

La balanza de precisión EP 2220M ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 2220M
Capacidad	1220 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	2 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	4 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 620M-FR**

La balanza de precisión EP 620M-FR ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 620M-FR
Capacidad	120 - 620 g
Legibilidad	1 - 10 mg
Repetibilidad	1 - 10 mg
Linealidad	1.5 - 10 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	3 - 2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades, sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 1220M-FR**

La balanza de precisión EP 1220M-FR ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 1220M-FR
Capacidad	240 - 1220 g
Legibilidad	1 - 10 mg
Repetibilidad	1 - 10 mg
Linealidad	1.5 - 10 mg
Tamaño de plato	135 x 135 mm
Tiempo de respuesta	4 - 3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x124 mm
Dimensiones internas de capelo(DxH)	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 1200C**

La balanza de precisión EP 1200C ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 1200C
Capacidad	1200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,01 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 2200C**

La balanza de precisión EP 2200C ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 2200C
Capacidad	2200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 4200C**

La balanza de precisión EP 4200C ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 4200C
Capacidad	4200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 6200C**

La balanza de precisión EP 6200C ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 6200C
Capacidad	6200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 8200C**

La balanza de precisión EP 8200C ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 8200C
Capacidad	8200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 6200C-FR**

La balanza de precisión EP 6200C-FR ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 6200C-FR
Capacidad	2200 - 6200 g
Legibilidad	0,01 – 0,1 g
Repetibilidad	0,01 – 0,1 g
Linealidad	0,015 – 0,1 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 8200C-DR**

La balanza de precisión EP 8200C-DR ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 8200C-DR
Capacidad	3200 - 8200 g
Legibilidad	0,01 – 0,1 g
Repetitividad	0,01 – 0,1 g
Linealidad	0,015 – 0,1 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación : conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, programa de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora. Incluye

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación. Software sin costo.



Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 6200D**

La balanza de precisión EP 6200D ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 6200D
Capacidad	6200 g
Legibilidad	0,1 g
Repetibilidad	0,05 g
Linealidad	0,1 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.
Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 8200D**

La balanza de precisión EP 8200D ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 8200D
Capacidad	8200 g
Legibilidad	0,1 g
Repetitividad	0,1 g
Linealidad	0,15 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación : conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, programa de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora. Incluye

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación. Software sin costo.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 12200D**

La balanza de precisión EP 12200D ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 12200D
Capacidad	12200 g
Legibilidad	0,1 g
Repetibilidad	0,5 g
Linealidad	0,15 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Serie 360EP

EXECUTIVE PRO

Balanza de Precisión Modelo **EP 12200G**

La balanza de precisión EP 12200G ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo EP 12200G
Capacidad	12200 g
Legibilidad	1 g
Repetibilidad	0,5 g
Linealidad	1 g
Tamaño de plato	200 x 200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones(WxLxH)	240x360x91 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA



Programas de aplicación:

Conteo, pesada de animales vivos, calibración de pipetas, de verificación de peso, conversión de unidades , sumatoria, dosificación, programa de backweighing, pesada mínima, total-neto, pesada en porcentaje, calculo de estadísticas. Prueba de reproducibilidad automática (ART). Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP. Sensor óptico para la apertura de la puerta de manera automática y programable. Display gráfico de cristal líquido de cuarzo, entrada de datos alfanuméricos que permite crear códigos de seguridad. Pesa de calibración interna. Transmisión de datos por RS232 y USB para comunicación con PC o Impresora, e incluye adaptador de corriente eléctrica.

Diseñado y fabricado en Suiza.

Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.

Precisa Americas

309 Barclay Boulevard
Princeton NJ 08540, USA
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343
www.precisa-americas.com
E-mail: sales@precisa-americas.com



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland