B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com - www.vicentiz.com



Modelo: START-1



- Potente.
- Tamaño reducido.
- Doble sentido de giro.
- **Económico**
- Potente y robusto, con correa transmisión. de vibraciones.
- Diseño compacto, de tamaño peso muy reducido y fácilmente portátil.
- Precio muy económico.
- 4 Patas ajustables de goma 25 mm. para evitar vibraciones.
- Motor sin escobillas.
- Pedal remoto con variador electrónico para ajustar velocidad
- Bandeja desmontable.
- Conexión monofásica + toma de tierra con dispositivo de protección contra fugas a tierra lo que le confiere un uso fiable y seguro.
- Funcionamiento suave, silencioso y sin vibraciones: <55 dB
- Certificado CE

PESO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL: Metal + aleación de aluminio MOTOR: 350 W, 230 V II - Sin escobillas

VELOCIDAD DEL PLATO: 0 - 300 rpm

CONTROL DE VELOCIDAD: Pedal libre posición con cable

PLATO GIRATORIO: Aluminio acanalado de 250 mm. de Ø

NIVEL DE RUIDO: Silencioso <55 dB

CAPACIDAD DE CARGA: 45 kg

SENTIDO DE GIRO: Doble sentido de giro (derecha o izquierda)

Plastificada, de 2 piezas desmontables BANDEJA:

490 x 335 x 350 mm (largo x ancho x alto) **DIMENSIONES:**

10,50 Kg. GARANTÍA: 1 año

PRECIO:

PENÍNSULA: 269,00 portes y embalajes incluidos. IVA aparte BALEARES: 276,00 portes y embalajes incluidos. IVA aparte 299,00 portes y embalajes incluidos. Exento IVA **CANARIAS**:

CALL.

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Torno SHIMPO

Modelo: RK-3D - RK-WHISPER



Los tornos **SHIMPO** desarrollados por Nidec-Shimpo ofrecen fuerza, elasticidad y funcionamiento muy silencioso (**30 decibelios**) y sin vibraciones.

Equipados con motor eléctrico de tracción directa sin correas ni poleas. El motor es el único elemento móvil interno, ubicado dentro de un cuerpo metálico muy sólido.

El plato giratorio estándar de aluminio pulido y acanalado gira libremente en posición de paro, lo que permite utilizarlo como torneta.

Gracias a su diseño de tracción directa carece de vibraciones producidas por poleas, correas o dispositivos de tensión. Ello garantiza un funcionamiento absolutamente suave con arrangues o paradas precisas para el buen torneado de piezas delicadas.

El sentido de giro del motor es reversible y el control es completamente electrónico mediante un pedal fijo y una palanca.

El cuerpo exterior es de acero inoxidable, lo que lo hace muy resistente y duradero.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR:

POTENCIA:

VELOCIDAD DEL PLATO:

CONTROL DE VELOCIDAD:

PLATO GIRATORIO:

CAPACIDAD DE CARGA:

SENTIDO DE GIRO:

BANDEJA:

DIMENSIONES:

PESO:

GARANTÍA:

400 W, 230 V II – 6 Amp.

1 / 2 CV

0 - 250 rpm

Pedal fijo con palanca manual

Aluminio 300 mm. de Ø

45 ka

Doble sentido de giro Plastificada, de 2 piezas

510 x 535 x 510 mm.

50 Kg.

2 años



(Prof

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Torno SHIMPO

Modelo: RK-3E - VL-WHISPER



Los tornos **SHIMPO** ofrecen fuerza, elasticidad, y un funcionamiento muy silencioso y sin vibraciones.

Motor eléctrico de tracción directa sin correas ni poleas El plato giratorio estándar de aluminio pulido y acanalado gira libremente en posición de paro, lo que permite utilizarlo como torneta.

Gracias a su diseño de tracción directa carece de vibraciones producidas por poleas, correas o dispositivos de tensión. Ello garantiza un funcionamiento absolutamente suave con

arrangues o paradas precisas para el buen torneado de piezas delicadas.

El sentido de giro del motor es reversible y el control es completamente electrónico mediante un pedal remoto.

Altura ajustable en 5 posiciones. Mínimo espacio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR:

POTENCIA:

VELOCIDAD DEL PLATO:

• CONTROL DE VELOCIDAD:

PLATO GIRATORIO:

CAPACIDAD DE CARGA:

• SENTIDO DE GIRO:

BANDEJA:

DIMENSIONES:

PESO:

GARANTÍA:

400 W, 230 V II - 6 Amp.

1/2CV

0 - 250 rpm

Pedal libre posición con cable

Aluminio 350 mm. de Ø

45 kg

Doble sentido de giro Plastificada, de 2 piezas

600 x 700 x 570 mm.

61 Kg.

2 años





B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Torno SHIMPO

Modelo: RK-5T - ASPIRE



El torno Shimpo ASPIRE, es un torno de alfarero de sobremesa para sus desafíos más creativos.

Su diseño compacto y su peso ligero lo hace fácilmente portátil, y aún así sus 9 kg de capacidad lo hace imprescindible en cualquier estudio o clase de alfarería.

Su límite: sus "Aspiraciones".

Precio muy económico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR: 100 W, 230 V II
POTENCIA: 1/3 CV

VELOCIDAD DEL PLATO: 0 - 230 rpm

CONTROL DE VELOCIDAD: Potenciómetro manual

PLATO GIRATORIO: Plastificado 230 mm., montado sobre otro de hierro

CAPACIDAD DE CARGA: 9 kg

SENTIDO DE GIRO: Doble sentido de giro

BANDEJA: Plastificada, 2 piezas desmontables

DIMENSIONES: 370 x 500 x 250 mm.

PESO: 11 Kg.
GARANTÍA: 2 años



B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Torno SHIMPO

Modelo: RK-5TF - ASPIRE



El torno Shimpo ASPIRE, es un torno de alfarero de sobremesa para sus desafíos más creativos.

Su diseño compacto y su peso ligero lo hace fácilmente portátil, y aún así sus 9 kg de capacidad lo hace imprescindible en cualquier estudio o clase de alfarería.

Su límite: sus "Aspiraciones".

Precio muy económico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR: 100 W, 230 V II
POTENCIA: 1 / 3 CV
VELOCIDAD DEL PLATO: 0 - 230 rpm

• CONTROL DE VELOCIDAD: Pedal libre posición con cable

PLATO GIRATORIO: Plastificado 230 mm., montado sobre otro de hierro

CAPACIDAD DE CARGA: 9 kg

SENTIDO DE GIRO: Doble sentido de giro

BANDEJA: Plastificada, 2 piezas desmontables

• DIMENSIONES: 370 x 500 x 250 mm.

PESO: 11 Kg.
GARANTÍA: 2 años



B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Torno SHIMPO

Modelo: RK-55 - VL-LITE

Un torno diseñado para la mentalidad de un alfarero; el **VL-LITE** es un torno ligero, con correa de transmisión.

Aunque es ligero de llevar es muy robusto.

Destacando un pedal remoto, mucha capacidad de trabajo, 100 W de potencia, motor reversible, un sistema de tensionado de correa automático, y un precio muy económico.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR: 100 W, 230 V II
POTENCIA: 1/2 CV
VELOCIDAD DEL PLATO: 0 - 250 rpm

CONTROL DE VELOCIDAD: Pedal libre posición con cable
PLATO GIRATORIO: Aluminio 300 mm. de Ø

CAPACIDAD DE CARGA: 13 kg

• SENTIDO DE GIRO: Doble sentido de giro

BANDEJA: Plastificada, de 2 piezas desmontables.

DIMENSIONES: 560 x 720 x 545 mm.

PESO: 25 Kg.
GARANTÍA: 2 años



B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Torno SHIMPO

Modelo: WHISPER T



- Silencioso.
- Potente.
- Altura ajustable.
- Doble sentido de giro.
- Plato 300 mm.
- El nuevo torno de Shimpo ofrece el poder, la resistencia y el silencio, tan solo 30 dB
- Potencia de motor y sin vibraciones. Motor eléctrico de impulsión directa sobre el plato, sumamente eficiente para ahorrar energía sin ninguna vibración. Puede centrar hasta 35 kg de arcilla.
 Sin ruidos ni vibraciones
 - Sin ruidos ni vibraciones molestas ya que no dispone

de correas, engranajes ni otros componentes impulsores.

- Construido en acero para asegurarle una larga vida.
- El micro-regulador mantiene la velocidad requerida aunque sostenga una carga pesada.
- Pedal de pie con cable para flexibilidad en ajuste de velocidad y posición.
- Altura ajustable en 3 posiciones para una cómoda posición de torneado.
- Encimera de grandes dimensiones para apoyo y soporte de los útiles de trabajo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR: 300 W, 230 V II – 5 Amp.

POTENCIA: 1/3 CV
VELOCIDAD DEL PLATO: 0 - 250 rpm

CONTROL DE VELOCIDAD: Pedal libre posición con cable
PLATO GIRATORIO: Aluminio 300 mm. de Ø

CAPACIDAD DE CARGA: 35 kg

SENTIDO DE GIRO: Doble sentido de giro

BANDEJA: Plastificada, de 2 piezas desmontables

DIMENSIONES:
750 x 572 x 580 mm. (Altura ajustable en 3 alturas diferentes)

PESO: 53 Kg.
GARANTÍA: 2 años

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com – www.vicentiz.com



ACCESORIOS PARA TORNOS SHIMPO

SET 5 PLATOS MADERA D-254 mm -TORNOS RK-5T

SET 5 PLATOS MADERA D-300 mm -TORNOS RK-3D / WHISPER-T / RK-55





SET 5 PLATOS MADERA D-350 mm -TORNO RK-3E

PLATO PLÁSTICO - TORNOS RK-5T





PLATO ALUMINIO D-300 mm CON PINS

PLATO ALUMINIO D-350 mm CON PINS

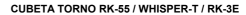






B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com – www.vicentiz.com

CUBETA TORNO RK-5T







CUBETA TORNO RK-3D

CLIP CUBETA RK-3D (se necesitan 2 ud)







EXTENSIÓN DE PATAS - TORNO RK-3E

TABURETE SHIMPO STOOL Regulable en altura e inclinación







B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Galleteras SHIMPO

Modelos NRA - 04 / NRA - 04S

Las galleteras SHIMPO se caracterizan por su diseño compacto y silencioso. Disponen de doble espiral y doble sistema de seguridad. Cajas de aluminio / acero inoxidable resistente a la corrosión y fácil de desmontar para su limpieza.



CARACTERÍSTIAS TÉCNICAS:

CARACTERISTIAS TECNICAS.								
MODELO:	NRA-04	NRA-04S (INOX)						
DIMENSIONES:	665 (1.025 incluida mesa soporte de rodillos) x 335 x 560 mm							
PESO:	65 Kg	75 Kg						
REVOLUCIONES ESPIRAL:	19 rpm / 50 Hz							
MOTOR:	200W – 230V II							
CAPACIDAD DE EXTRUSIÓN:	400 Kg/H							
DIÁMETRO EXTRUSIÓN:	90 mm							
ESTRUCTURA:	Doble espiral de acero inoxidable							
MATERIAL ESPIRAL:	Acero inoxidable							
MATERIAL CAJA:	Aluminio Acero inoxidat							
GARANTÍA:	2 años							





B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

Galleteras SHIMPO

Modelo NVA - 04S (VACÍO - INOX)

La galletera con bomba de vacío SHIMPO se caracteriza por su diseño compacto y silencioso. Dispone de doble espiral y doble sistema de seguridad. Caja de acero inoxidable resistente a la corrosión y fácil de desmontar para su limpieza.



CARACTERÍSTIAS TÉCNICAS:

CARACTERISTIAS TECNICAS.				
MODELO:	NVA-04S (INOX)			
DIMENSIONES:	920 (1.320 incluida mesa soporte de rodillos) x 420 x 750 mm			
PESO:	Galletera: 140 Kg - Mesa rodillos: 5 Kg			
REVOLUCIONES ESPIRAL:				
MOTOR:	400W + 200W (bomba vacío) – 230V II			
CAPACIDAD DE EXTRUSIÓN:	200 Kg/H			
DIÁMETRO EXTRUSIÓN:	90 mm			
ESTRUCTURA:	Doble espiral de acero inoxidable			
MATERIAL ESPIRAL:	Acero inoxidable			
MATERIAL CAJA:	Acero inoxidable			
GARANTÍA:	2 años			



J.L. VICENTIZ, S.L.U. +34 946156599 vicentiz@vicentiz.com www.vicentiz.com

GALLETERA NVS-07

Con el mezclador de vacío NVS 07 cuenta con un potente motor 1HP. Se pueden mezclar tanto componentes de arcilla seca como húmeda.

El cortador de arcilla y el estante del rodillo están incluidos

Características de fácil acceso para limpieza y mantenimiento.

Velocidad variable.

Sistema de seguridad dual que incluye un límite Interruptor y protección contra sobrecargas. Sistema de bomba de vacio sin aceite.

También es adecuado para masas de porcelana, ya que todas las partes en contacto con la masa están hechas de acero inoxidable.

Motor principal:	750 W, 50 Hz.
Bomba de vacío del motor:	250 W, 50 Hz
Conexión:	230 V, monofásica
*Producción de Salida:	150 - 300 kg / h.
Ø de la boquilla (mm):	90
Tamaño de la abertura de llenado (mm):	290 x 210
Dimensiones LxWxH (mm):	1200 x 420 x 890
	(incluida la placa base)
Material doble tornillo:	acero inoxidable
Material de la carcasa:	acero inoxidable.

Peso (neto) 140 kg





^{*} Los datos dados en el folleto como rendimiento son valores teóricos. En la práctica, alrededor de la mitad de la producción de salida.

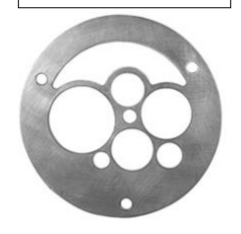


B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com – www.vicentiz.com

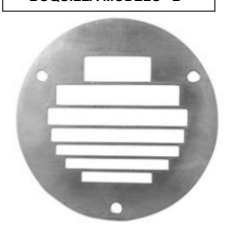
BOQUILLAS OPCIONALES PARA GALLETERAS SHIMPO

Para modelos: NRA-04 / NRA-04S / NVA-04S / NVS-07

BOQUILLA MODELO "A"

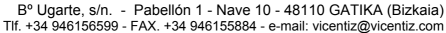


BOQUILLA MODELO "B"



BOQUILLA MODELO "C"







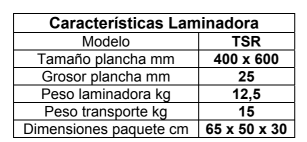
LAMINADORA SHIMPO TSR

Rodillos de altura variable





nueva laminadora de La sobremesa SHIMPO dispone de un sistema de doble rodillo con manivela e indicador de grosor provisto de un fino sincronizado ajuste que permite producir planchas de hasta 25 mm. Su ligereza (12,5 Kg) y su diseño compacto lo convierte en una máquina de fácil transporte y almacenaje. Sus dimensiones de plancha (400 x 600) la hacen ideal para todos los talleres y escuelas.









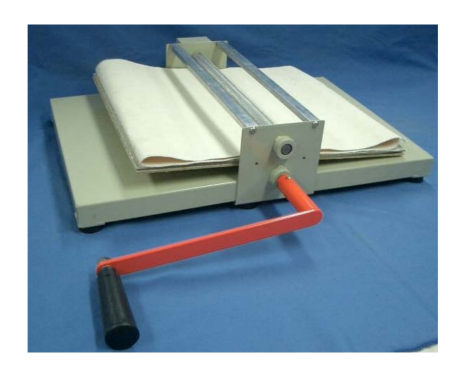


- Rodillos de altura variable
- Plegable
- Incluida mesa de traslación y doble lona.

O'RISS)

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

LAMINADORA ISR 400



La laminadora de barro ISR 400 es una máquina compacta, de sobremesa, que está construida con chapa de acero y que ha sido diseñada para satisfacer al profesional de la cerámica que no necesita una gran laminadora o que no dispone se suficiente espacio para ella. Los rodillos son fijos y el ajuste de la altura de laminado (hasta 19'8 mm) se realiza combinando diferentes espesores de tablero.

Mecánicamente muy sólida, su utilización es sencilla y no requiere de grandes esfuerzos., ya que el desplazamiento del barro se hace a través de una manivela de gran envergadura.

El sistema de 2 rodillos, siempre paralelos, distribuye uniformemente la presión y permite fabricar láminas de barro sin deformación y con un grosor uniforme.

Altura de la mesa de trabajo de 48 mm.

Rodillos de acero inoxidable de 30 mm de diámetro.

Dimensiones mesa de laminado: 408 mm x 600 mm.

Dimensiones totales de la laminadora: 614 mm x 150 mm alt. x 494 mm

Se suministra con una lona de 375 mm x 900 mm

Peso: 12 kg

No necesita mantenimiento

2 años de garantía

O RES

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com

LAMINADORA ISR 760 MINI







La laminadora de barro de sobremesa ISR 760 MINI es una máquina sólida. Está construida con gruesos perfiles de chapa de acero y ha sido diseñada para satisfacer las necesidades del profesional de la cerámica. El ajuste de la altura de laminado (hasta 75 mm) se realiza de manera muy fácil con unos volantes manuales sincronizados situados a cada lado de la máquina. Un preciso indicador de espesor facilita esta operación.

Mecánicamente muy bien construida, su utilización es sencilla y no requiere de grandes esfuerzos, ya que el desplazamiento del barro se hace a través de una **manivela de grandes dimensiones.**

El sistema de 2 rodillos, siempre paralelos, distribuye uniformemente la presión y permite fabricar láminas de barro sin deformación y con un grosor uniforme.

La mesa, totalmente plana, es de tablero hidrófugo de 15 mm de espesor.

Rodillos de acero inoxidable de 62 mm de diámetro.

Superficie máxima de laminado: 450 mm x 680 mm.

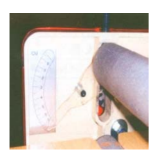
No necesita mantenimiento 2 años de garantía

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - FAX. +34 946155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com



LAMINADORA ISR 760T





Regulador de espesor con indicador

La **laminadora de barro ISR 760T** es una máquina sólida. Está construida con gruesos perfiles de chapa de acero y ha sido diseñada para satisfacer las necesidades del profesional de la cerámica. El ajuste de la altura de laminado **(hasta 75 mm)** se realiza de manera muy fácil con unos volantes manuales sincronizados situados a cada lado de la máquina. Un preciso indicador de espesor facilita esta operación.

Mecánicamente muy bien construida, su utilización es sencilla y no requiere de grandes esfuerzos, ya que el desplazamiento del barro se hace a través de una manivela de grandes dimensiones.

El sistema de 2 rodillos, siempre paralelos, distribuye uniformemente la presión y permite fabricar láminas de barro sin deformación y con un grosor uniforme.

La mesa, totalmente plana, es de tablero hidrófugo de 15 mm de espesor.

Rodillos de acero inoxidable de 62 mm de diámetro.

Superficie máxima de laminado: 760 mm x 630 mm.

La máquina se suministra desmontada en 4 cajas que facilitan su transporte. El manual de instrucciones facilita el montaje de la misma.

Dimensiones totales de la laminadora: 997 mm x 440 mm alt. x 1270 mm

Peso: 49 kg

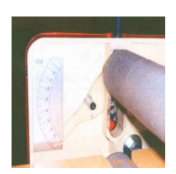
No necesita mantenimiento

2 años de garantía

B° Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia) Tlf. +34 946156599 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com - www.vicentiz.com



LAMINADORA ISR 760







La **laminadora de barro ISR 760** es una máquina sólida. Está construida con gruesos perfiles de chapa de acero y ha sido diseñada para satisfacer las necesidades del profesional de la cerámica. El ajuste de la altura de laminado **(hasta 75 mm)** se realiza de manera muy fácil con unos volantes manuales sincronizados situados a cada lado de la máquina. Un preciso indicador de espesor facilita esta operación.

Mecánicamente muy bien construida, su utilización es sencilla y no requiere de grandes esfuerzos, ya que el desplazamiento del barro se hace a través de un volante de grandes dimensiones.

El sistema de 2 rodillos, siempre paralelos, distribuye uniformemente la presión y permite fabricar láminas de barro sin deformación y con un grosor uniforme.

Rodillos de acero inoxidable de 62 mm de diámetro. Superficie máxima de laminado: 760 mm x 630 mm.

La máquina se suministra desmontada en 4 cajas que facilitan su transporte. El manual de instrucciones facilita el montaje de la misma.

Dimensiones totales de la laminadora: 997 mm x 1245 mm alt. x 1270 mm

Peso: 69 kg

No necesita mantenimiento

2 años de garantía

J.L. VICENTIZ, S.L. www.vicentiz.com - vicentiz@vicentiz.com

V

Nuestras cabinas están diseñadas para el esmaltado de sus piezas de cerámica. Con ellas podrán trabajar de una forma más cómoda y en un ambiente más limpio. Entre nuestras cabinas podran encontrar el modelo más adecuado a sus necesidades. Desde el modelo más básico hasta el más completo, que incluye el sistema de cortina de agua. Su potencia es similar a cualquier pequeño electrodoméstico y puede ser conectado a la red doméstica, sin ninguna instalación especial.



	med. interior			med. exterior				
modelo	ancho	fondo	alto	ancho	fondo	alto	extracción M3/h	diámero extracción
C.P.P	470	400	580	600	600	780	900	250
C.P.G	570	600	880	700	800	1850	1850	330
C.P.A./C.P.A II	670	560	880	800	1040	1850	2600	330

Cabinas construidas en chapa de acero plegada y pintadas con pintura epóxis de gran resistencia a la corrosión.

Filtro Todas las cabinas incluyen un filtro de aire de fácil extracción y limpieza.

Extractor La salida del aire filtrado se realiza mediante un extractor colocado en la parte superior de la cabina.

Todos los modelos disponen de una torneta giratoria que facilita el pintado de la pieza. El diámetro de la misma es de 24 cm. Gracias a una guía colocada en la base de la cabina es posible desplazar la torneta hacia el interior ó exterior.

Iluminación Los modelos CPG, CPA, CPA II incorporan un fluorescente de 18 w dentro de una pantalla estanca. La luz se acciona mediante un interruptor situado lateralmente.

Garantía Un año.

Mod. CPA y CAP II

Este modelo de cabina incorpora un sistema de cortina de agua que absorbe las partículas de la pintura que se desprenden al esmaltar.

El circuito cerrado del agua se acciona mediante una bomba eléctrica.

El agua residual se recoge en un depósito especial para esta función. Fabricamos dos versiones de cabinas de agua.

El mod. CPA incorpora el depósito de agua en la misma estructura de la cabina. Está construido en acero inoxidable.

El mod. CPA II incluye dos depósitos totalmente independientes a la cabina. Construidos en chapa de acero y posteriormente pintados con pintura antioxidante. Los depósitos incorporan ruedas giratorias que facilitan su desplazamiento.









CPA

Producto de fabricación nacional. Garantizamos un servicio de mantenimiento y un amplio stock de repuestos originales.