

LINEA PB

CAPTANDO EL PASADO, IMAGINANDO EL FUTURO



UNA MÁQUINA CONFIABLE Y DE ALTA RESISTENCIA

UNA REFORMULACIÓN DE "LA MARZOCCO CLASSIC"

THE LINEA PB, CUYO NOMBRE Y DISEÑO ESTÁN INSPIRADOS EN PIERO BAMBI, REFORMULA LA TECNOLOGÍA Y EL ESTILO DE LA LINEA CLASSIC, EL ICONO INDUSTRIAL DE LA MARZOCCO INTRODUCIDO EN EL MERCADO HACE MÁS DE 20 AÑOS. ADEMÁS DE LAS CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS DE LA MARZOCCO, LA LINEA PB ESTÁ EQUIPADA CON UN SOFTWARE DE INTERFAZ EXCLUSIVO Y DE FÁCIL USO QUE PERMITE AL BARISTA CONTROLAR LA TEMPERATURA DE LA CALDERA, EL VOLUMEN DE INFUSIÓN, LA DOSIS DE AGUA CORRIENTE CALIENTE Y OTRAS OPCIONES, ASEGURANDO UN NUEVO NIVEL DE RENDIMIENTO Y FIABILIDAD. EL PERFIL MENOR ALTURA Y EL ÁREA DE TRABAJO MÁS GRANDE DE LA MÁQUINA AÑADEN PRACTICIDAD, SIN ABANDONAR EL DISEÑO ITALIANO DE RENOMBRE MUNDIAL.

LA MARZOCCO

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR



TECNOLOGÍA DE DOBLE CALDERA

CALDERAS SEPARADAS PARA OPTIMIZAR LA EROGACIÓN DEL CAFÉ ESPRESSO Y LA PRODUCCIÓN DE VAPOR.



PANTALLA DIGITAL

PROGRAMACIÓN INTUITIVA QUE SIMPLIFICA LA FIJACIÓN DE LOS PARÁMETROS DE LA MÁQUINA.



FUNCIÓN ECO

PERMITE CONFIGURAR LA MÁQUINA EN MODO DE ESPERA PARA ASÍ DE ESTA MANERA REDUCIR EL CONSUMO ELÉCTRICO.



P.I.D.

PERMITE CONTROLAR ELECTRÓNICAMENTE LA TEMPERATURA DE EROGACIÓN DEL CAFÉ ESPRESSO ($\pm 0,5^\circ\text{C}$).



PORTA FILTROS Y FILTROS DE ALTA PRECISIÓN

LOS PORTA FILTROS Y FILTROS DE ALTA PRECISIÓN DE ACERO INOXIDABLE MEJORAN LA CONSISTENCIA Y LA CALIDAD EN LA TAZA.



GRUPOS SATURADOS

ASEGURAN UNA ESTABILIDAD TÉRMICA SIN IGUAL, CAFÉ TRAS CAFÉ.



USB

PARA ACTUALIZAR FÁCILMENTE EL FIRMWARE DE LA MÁQUINA.



TAZAS ALTAS

PERMITE UTILIZAR LA MÁQUINA TAMBIÉN CON VASOS ALTOS PARA LLEVAR (+2,5CM DE ALTURA).



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



LUCES DEL BARISTA

LA ILUMINACIÓN CON LEDS PERMITE AL BARISTA CONCENTRARSE EN LA EXTRACCIÓN Y LA TAZA.



CALIENTA-TAZAS

MANTIENE LAS TAZAS PARA CAFÉ ESPRESSO Y CAPPUCCINO A LA TEMPERATURA JUSTA.



PATAS ALTAS

FACILITAN EL ACCESO A LA PARTE INFERIOR DE LA MÁQUINA (+7,5CM/3IN DE ALTURA).

	2 grupos	3 grupos	4 grupos
ALTURA (CM/IN)	53.3/21	53.3/21	53.3/21
ANCHURA (CM/IN)	71/28	95/37.5	119/46.5
PROFUNDIDAD (CM/IN)	58.8/24	58.8/24	58.8/24
PESO (KG/LBS)	81/178	93/205	117/258
VOLTAJE (VAC)	200 MONO/TRIFÁSICA 220 MONO/TRIFÁSICA 380 TRIFÁSICA	200 MONO/TRIFÁSICA 220 MONO/TRIFÁSICA 380 TRIFÁSICA	200 MONO/TRIFÁSICA 220 MONO/TRIFÁSICA 380 TRIFÁSICA
WATT RESISTENCIAS SOBREDIMEN	4600	6100	8000
CALDERA CAFÉ	3.4	5	6.8
CALDERA VAPOR	7	11	14.5

CONFIGURACIÓN AUTOMÁTICA (AV), O MANDO MECÁNICO (MP).

TODAS LAS ESPECIFICACIONES ESTAN SUJETAS A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.

CERTIFICACIONES DISPONIBLES