

iPilot Q 400 + Milk Box

Máquina automática inteligente de café para operación profesional con sistema de leche fresca



10,1" Touch Pantalla Android programable	500+ tazas/día Capacidad diaria recomendada	Fresh Milk Leche fresca y espuma	24 opciones Selección de bebidas y tamaños
----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	--------------------------------------------	------------------------------------------------------

Fuente principal: ficha oficial iPilot consultada desde el enlace proporcionado. El sitio agrupa la ficha en QA400 y la presenta como Q5 Pro; esta ficha se organiza comercialmente como iPilot Q 400 + Milk Box según la denominación solicitada.

1. Cuadro de presentación comercial

La iPilot Q 400 + Milk Box es una solución automática de grano a taza orientada a cafeterías, restaurantes, hoteles, oficinas corporativas y puntos de autoservicio que requieren consistencia, rapidez y operación profesional. Su propuesta combina pantalla táctil de gran formato, molienda bajo demanda, preparación inteligente, limpieza automática y sistema Fresh Milk para bebidas con leche fresca.

Campo	Descripción
Producto	iPilot Q 400 + Milk Box
Categoría	Cafetera profesional automática / bean-to-cup
Aplicación ideal	Restaurantes, hoteles, cafeterías, áreas de desayuno, oficinas, retail gastronómico y servicio corporativo.
Propuesta de valor	Bebidas consistentes con operación simple, pantalla táctil multimedia, alta capacidad diaria y sistema orientado a leche fresca.
Diferencial comercial	Interfaz visual de 10,1", 24 selecciones, limpieza automática y preparación de bebidas con café en grano y leche fresca.

2. Beneficios principales

Beneficio	Impacto en la operación
Experiencia de usuario	La pantalla táctil Android de 10,1 pulgadas permite una navegación visual, flexible y programable, adecuada para autoservicio o atención asistida.
Consistencia de taza	La molienda bajo demanda, la unidad de preparación inteligente y el sistema de calentamiento ayudan a mantener parámetros estables de bebida.
Bebidas con leche fresca	El sistema Fresh Milk está orientado a café con leche, espuma y bebidas lácteas de textura homogénea.
Operación profesional	La limpieza automática, alarmas y diseño de alta capacidad simplifican la rutina del operador en entornos de volumen.
Productividad	La capacidad diaria recomendada de 500+ tazas la posiciona como equipo para servicio intensivo.

3. Características destacadas

Módulo	Detalle
Pantalla táctil	Android color de 10,1 pulgadas, programable y flexible, con interfaz multimedia.
Multimedia	Soporte de videos y sonido para experiencia visual o comunicación comercial en pantalla.
Molienda	Molino automático bajo demanda para trabajar con café en grano.
Preparación	Unidad de preparación inteligente y sistema de calentamiento de alta gama.
Dispensación	Sistema inteligente que identifica automáticamente tazas grandes o pequeñas.
Limpieza y alarmas	Sistema de alarma automática y función de limpieza automática.
Leche fresca	Sistema Fresh Milk diseñado para bebidas con leche fresca y espuma consistente.

4. Especificaciones técnicas

Especificación	Dato disponible
Selección de sabor	24 opciones; 12 selecciones por pantalla, con volúmenes pequeños, medianos y grandes por selección.
Dimensiones del equipo	738 × 338 × 566 mm.
Peso neto	32 kg.
Recipientes	1 contenedor de granos de 1,2 kg y 2 recipientes solubles de 1,2 kg cada uno.
Café por preparación	10–16 g.
Cubo de residuos	3 L.
Bandeja recolectora	2,5 L.
Capacidad diaria recomendada	500+ tazas.
Alimentación	220V–240V / 110V–120V, 50Hz / 60Hz.
Limpieza automática	Sí.
Accesorios / instalación	Opcional: suministro de agua de red o barril de agua purificada; zona amplia de entrega para tazas o jarras.
Potencia	No confirmada en la traducción visible de la página; requiere validación con proveedor antes de cotización técnica final.

5. Cuadro de bebidas y configuración

Elemento	Descripción
Base de café	Café en grano con molienda automática bajo demanda.
Bebidas disponibles	Espresso, cafés largos, bebidas con leche y otras recetas configurables según pantalla y programación.
Tamaños	Pequeño, mediano y grande por selección, según la información de la ficha.
Milk Box	Módulo asociado a la preparación con leche fresca. La ficha oficial menciona Fresh Milk; las dimensiones específicas del Milk Box no se muestran en la información extraída.
Pantalla de menú	12 selecciones visibles por pantalla y hasta 24 opciones de sabor.

6. Recomendación de uso comercial

Recomendación: posicionar la iPilot Q 400 + Milk Box como una solución profesional para espacios donde se busca rapidez, autoservicio elegante y variedad de bebidas, con foco en desayunos de hotel, cafeterías de alto flujo, oficinas premium y restaurantes que desean estandarizar la calidad de café sin depender exclusivamente de un barista.

Canal	Uso recomendado
Hoteles	Desayunadores, lobby, business center y salones ejecutivos.
Restaurantes	Servicio de café postre, desayuno y operación continua con personal reducido.
Oficinas	Coffee corners corporativos con menú visual y operación autónoma.
Cafeterías	Apoyo operativo para volumen, bebidas repetibles y atención rápida.

7. Empresa, respaldo y servicio

Campo	Dato
Fabricante	Changzhou Pilot Electronic Co., Ltd.
Dirección declarada	NO.28, Guangcheng Road, Distrito de Zhonglou, Changzhou, Provincia de Jiangsu, China.
Contacto web	+86-13601502761; bessie@lhcoffee.com.
Servicio internacional	(0086 519) 86996808.
Calidad y servicios	La empresa declara sistema de control de calidad ISO 9001, servicios OEM/ODM y formación técnica gratuita.
Repuestos	La página indica objetivo de entrega del 80% de repuestos en 48 horas.
Garantía	Piezas críticas de repuesto gratuitas durante 12 meses a partir de la entrega, según declaración del sitio.

8. Observaciones para cotización o compra

Antes de emitir una propuesta comercial final, conviene solicitar al proveedor la ficha técnica original en inglés o español y confirmar tres puntos: potencia eléctrica exacta, especificaciones/dimensiones del Milk Box y configuración de recetas incluida para el mercado de destino. También se recomienda validar disponibilidad de repuestos, condiciones de garantía local, compatibilidad eléctrica y requerimientos de instalación de agua.

Referencias

[1] Página oficial iPilot consultada: <https://www.ipilotglobal.com/es/product-pilot-with-101-inch-touch-screen-fully-automatic-coffee-machine-for-professional-use-with-fresh-milk>

[2] Enlace original proporcionado por el usuario: <https://www.ipilotglobal.com/es/product-top-ranking--commercial-intelligent-cafetera-profesiona-restaurant-and-hotel-supplies-espreso-coffee-machine>

Fecha de elaboración: 13 de mayo de 2026. Autor: Manus AI.

Anexo visual

Imagen adicional de referencia del equipo en fondo blanco, útil para presentaciones internas o material comercial.

