



KB90

Straight In, a new standard in high volume café performance.

หัวชงแบบ Straight In ยกระดับมาตรฐานใหม่ให้กับร้านกาแฟ

KB90 คือ วิวัฒนาการขั้นสูงสุดของ Linea PB ที่ออกแบบมาเพื่อเพิ่มความเร็วในการทำงานให้กับร้านกาแฟที่มีความเร่งรีบและมีการใช้งานที่ต่อเนื่อง ในขณะที่บาร์ิสต้าสามารถทำงานได้สั้นไหล่ขึ้น La Marzocco ได้มีการออกแบบใหม่ ในส่วนของขั้นตอนการใส่ก้านชงเข้ากับหัวชง เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพขั้นตอนการทำงาน และเพื่อลดอาการบาดเจ็บข้อมือผู้ใช้งาน



นอกจากนี้ยังมีเทคโนโลยี **Steam Flush** หลังจากการสกัดแต่ละครั้ง โดยจะมีการปล่อยไอน้ำจาก **Group head** (หัวชง) ตามด้วยการล้างน้ำร้อนเพื่อให้หัวชงสะอาด แม้ในช่วงโม่แรงดัน นวัตกรรมนี้ช่วยลดการสะสมของกัลลินและรสชาติที่ไม่พึงประสงค์ และประหยัดเวลาในการทำความสะอาดหัวชงระหว่างวันอีกด้วย



KB90 Highlight : Straight-In Portafilter

ออกแบบมาเพื่อลดการเคลื่อนไหวของบาริสต้าจากการทำงานในแต่ละวัน โดยเฉพาะการใส่ก้านชงเข้ากับหัวชงเพื่อสกัดกาแฟ แม้อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เร่งรีบ และมีการใช้งานหนักอย่างต่อเนื่อง ช่วยให้บาริสต้าสามารถทำงานได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพในการสกัดช็อคเอสเปรสโซ และทำเครื่องดื่มต่างๆ ให้กับลูกค้า

Straight-In Portafilter คือ หัวชงที่ออกแบบมาให้ใส่ก้านชงเข้าไปในหัวชงแบบตรงๆ ไม่ต้องบิดข้อมือ ช่วยลดอาการบาดเจ็บจากการทำงานซ้ำๆ ผ่านการปรับปรุงและลดขั้นตอนการทำงานของบาริสต้าให้มีการเคลื่อนไหวอย่างธรรมชาติ ง่าย และรวดเร็วยิ่งขึ้น

Independent Saturated Boilers

หม้อต้มระบบน้ำวนเลี้ยงในหัวชงแยกกันอิสระ เพื่อให้บาริสต้าปรับอุณหภูมิน้ำในการสกัดกาแฟทุกช็อตได้อย่างเหมาะสม และรักษาความเสถียรของอุณหภูมิหัวชง เพื่อการสกัดที่ดีที่สุดอย่างต่อเนื่อง

Dual PID Controller (coffee and steam)

ระบบ PID ช่วยควบคุมอุณหภูมิน้ำในหม้อต้มกาแฟ และหม้อต้มสติมให้มีความแม่นยำขึ้น ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

Straight-In Portafilter

ลดการเคลื่อนไหวของบาริสต้า ในการใส่ก้านชงเข้ากับหัวชง ช่วยให้ทำงานง่าย สะดวก และลดอาการบาดเจ็บข้อมือที่เกิดจากการทำงานได้

Steam Flush

ระบบทำความสะอาดหัวชงอัตโนมัติด้วยการปล่อยไอน้ำ และน้ำร้อนหลังการสกัดกาแฟในแต่ละช็อต

Piero Group Caps

มีการปรับทางเดินน้ำภายในระบบ โดยปรับตำแหน่งมาตรวัดอัตราการไหลของน้ำมาไว้บริเวณหัวชง เพื่อให้อุณหภูมิของน้ำมีความเสถียรขึ้น

Hot Water Economizer

สามารถปรับอุณหภูมิของหัวน้ำร้อน ให้ได้อุณหภูมิตามต้องการ

Specifications	2 Groups	3 Groups	4 Groups
ความสูง (cm/in)	45 / 17.5	45 / 17.5	45 / 17.5
ความกว้าง (cm/in)	81 / 32	105 / 41.5	129 / 51
ความลึก (cm/in)	62 / 24.5	62 / 24.5	62 / 24.5
น้ำหนักเครื่อง (kg/lbs)	77 / 170	101 / 223	122 / 269
แรงดันไฟฟ้า (volt)	200V Single Phase	200V Single Phase	200V Single Phase
	220V Single / 3 Phase	220V Single / 3 Phase	220V Single / 3 Phase
	380V 3 Phase	380V 3 Phase	380V 3 Phase
กำลังไฟฟ้าต่ำสุด (watt)	3,350	5,830	8,560
กำลังไฟฟ้าสูงสุด (watt)	5,670	7,790	9,850
ความจุหม้อต้มกาแฟ (liters)	2 x 1.3	3 x 1.3	4 x 1.3
ความจุหม้อต้มสติม (liters)	7	11	15