



LINEA CLASSIC S

Classic reliability, design and value.

เครื่องชงกาแฟสุดคลาสสิกมาพร้อมการออกแบบใหม่
และความน่าเชื่อถือที่คุ้มค่ายิ่งขึ้น

การออกแบบสายเส้นที่สะอาดตา และมนต์เสน่ห์ของ **Linea Classic** ถูกนำมาตั้งอย่างสง่างามอยู่ในร้านกาแฟ โรงครัว และธุรกิจอื่นๆ ภายใต้อุตสาหกรรมกาแฟทั่วทุกมุมโลก โดยในช่วง 3 ทศวรรษที่ผ่านมา **Linea Classic** นับว่าเป็นเครื่องชงกาแฟเอสเพรสโซ่ที่ช่วยขับเคลื่อนให้กับโลกอุตสาหกรรมกาแฟได้อย่างยอดเยี่ยม

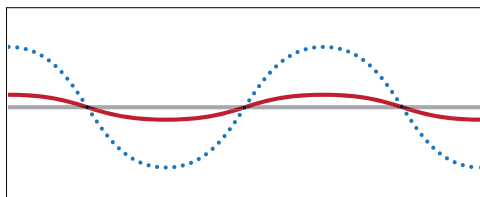
Linea Classic S มาพร้อมหน้าจอบ่งชี้เวลาในการสกัดกาแฟ การควบคุมอุณหภูมิของน้ำในแต่ละหม้อต้มแบบ **Dual PID** ให้ อุณหภูมิที่แม่นยำมากขึ้น รวมถึงสามารถติดตั้ง **Water Sensor** เสริมได้ ช่วยให้ผู้ใช้สามารถตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนเข้า หม้อต้มและประสิทธิภาพในการกรองโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือทดสอบเพิ่มเติม

ระบบการทำงานของเครื่องชง : EE | AV
(Available Configurations)

จำนวนหัวชง : 1 | 2 | 3 | 4
(Available Number of Groups)

LINEA CLASSIC S Highlight : Dual PID Controller

A PID Controller คือ ระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ใช้อัลกอริทึมเข้ามาช่วยควบคุมอุณหภูมิของน้ำในหม้อต้มกาแฟ และหม้อต้มสตีม เพื่อให้อุณหภูมิน้ำมีความเสถียรสูง และเกิดความแปรปรวนน้อยที่สุด (+/- 0.5°C) ทำให้น้ำในหม้อต้มมีอุณหภูมิคงที่อยู่เสมอ เพื่อให้เกิดการสกัดกาแฟที่มีประสิทธิภาพยอดเยี่ยมและรองรับการสกัดแบบต่อเนื่องได้ดี



— PID Controller ···· Mechanical Thermostat

Dual Boilers

หม้อต้มแบบคู่ ช่วยยกระดับประสิทธิภาพในการสกัดกาแฟ และการสตีมไอน้ำ

Pro App Compatible

บอร์ดสั่งการอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับรองรับการเชื่อมต่อกับ La Marzocco Pro App ได้

Shot Timer—AV only

ตัวจับเวลาแบบดิจิทัล ช่วยแสดงเวลาในการสกัดกาแฟ ที่ด้านบนของปุ่มกดสั่งการ (เฉพาะรุ่น AV)

Dual PID Controller (coffee and steam)

ระบบ PID ช่วยควบคุมอุณหภูมิของน้ำในหม้อต้มกาแฟ และหม้อต้มสตีม ให้มีความแม่นยำขึ้น ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

Saturated Groups

ระบบนำวนเลี้ยงในหัวขงมันใจได้ว่าอุณหภูมิของน้ำในการสกัดกาแฟมีความเสถียรมากในทุกๆ ซ็อต

½ Turn Steam Valve

วาล์วสตีม สามารถเปิดจนสุดโดยหมุนเพียง ½ รอบ ช่วยให้บาร์ิสต้าทำงานได้สะดวกยิ่งขึ้น

Specifications	1 group	2 groups	3 groups	4 groups
ความสูง (cm/in)	44.5 / 17.5	44.5 / 17.5	44.5 / 17.5	44.5 / 17.5
ความกว้าง (cm/in)	49 / 20	69 / 28	93 / 37	117 / 46
ความลึก (cm/in)	58.5 / 23	58.5 / 23	58.5 / 23	58.5 / 23
น้ำหนักเครื่อง (kg/lbs)	41 / 90	59 / 130	73 / 164	107 / 236
แรงดันไฟฟ้า (volt)	-	200V Single Phase	200V Single Phase	200V Single Phase
	220V 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)	2,500	3,350	4,930	6,930
กำลังไฟฟ้าสูงสุด (watt)	-	5,670	7,790	9,470
ความจุหม้อต้มกาแฟ (liters)	1.8	3.4	5	2 x 3.4
ความจุหม้อต้มสตีม (liters)	3.5	7	11	15