

X6: Datos técnicos

Máximo rendimiento diario recomendado

Máximo rendimiento diario recomendado	80
---------------------------------------	----

Campos de aplicación

Catering	✓
----------	---

Oficinas grandes	✓
------------------	---

Cantinas	✓
----------	---

Zonas de autoservicio	✓
-----------------------	---

Especialidades

Ristretto	✓
-----------	---

2 × Ristretto	✓
---------------	---

Espresso	✓
----------	---

2 × Espresso	✓
--------------	---

Café	✓
------	---

2 × Café	✓
----------	---

Café especial	✓
---------------	---

Espresso Doppio	✓
-----------------	---

Jarrita de café	✓
-----------------	---

Agua caliente	✓
---------------	---

Agua para té verde	✓
--------------------	---

Agua para té negro	✓
--------------------	---

Cantidad de tazas por hora (según DIN 18873-2)

Espresso	93
----------	----

2 × Espresso	120
--------------	-----

Café	74
2 × Café	86
Agua caliente	72
Ventajas específicas	
Cantidad de especialidades	12
Monitorización activa del café en grano	✓
Emisor incluido en el equipamiento	Smart Connect
Estándares de máquinas automáticas JURA	
Proceso de Extracción por Pulsos (P.E.P.®)	✓
Unidad de infusión variable	5 – 16 g
Mecanismo de molienda	Professional Aroma Grinder
Bomba de alto rendimiento, 15 bar	1
Sistema de calentamiento thermoblock	1
Sistemas hidráulicos	1
Tapa de protección de aroma	✓
Estándares de control y programación	
Visualizador	Visualizador a color de botones de 2,8"
Cantidad de agua para café programable de forma personalizada	✓
Intensidad del café programable de forma personalizada	10 niveles
Temperatura de infusión programable de forma personalizada	2 niveles
Temperatura del agua caliente programable de forma personalizada	3 niveles
Contador diario reinicializable	✓
Cantidad de preparaciones visible para cada producto individual	✓
Estándares de higiene	
Sistema inteligente de agua (Intelligent Water System, I.W.S.)	✓

Cartucho de filtro	CLARIS Pro Smart maxi / CLARIS Pro Smart
Programa de enjuagado, limpieza y descalcificación integrado	✓
Bandeja recoge gotas monitorizada	✓
Higiene JURA: con certificación TÜV	✓
Estándares de energía	
Modo de ahorro de energía (Energy Save Mode, E.S.M.©)	✓
Zero-Energy Switch o interruptor de alimentación	✓
Hora de desconexión programable	✓
Consumo de energía al día (según DIN 18873-2)	0.170 kWh
Diseño y materiales	
Iluminación de tazas	✓
En cifras	
Salida de café ajustable en altura / en anchura	65 – 153 mm / –
Nivel del depósito de agua	5 l
Capacidad del recipiente de café en grano	500 g
Recipiente de café en grano opcionalmente ampliable a	1 kg
Depósito de posos de café (porciones máx.)	40
Longitud del cable	1.2 m
Voltaje / intensidad de corriente	220 – 240 V ~ / 1450 W
Intensidad de corriente	10 A
Potencia en modo de espera	< 0,5 W
Peso	12.9 kg
Medidas (An × Al × P)	37.3 × 47 × 46.1 cm
Medidas (An × Al × P) con recipiente de café en grano	37.3 × 52.4 × 46.1 cm
Número de artículo, descripción del producto	15416, Dark Inox (EA)
Código EAN	7610917154166

País de fabricación	Made in Switzerland
Año del modelo	2020
