ENA 4: Données techniques

Spécialités	
Nombre de spécialités	4
Espresso	✓
Café	✓
Espresso doppio	✓
Caffè doppio	✓
Avantages spécifiques	
Préchauffage intelligent	✓
Technologie de percolation 3D	✓
Connexion Wi-Fi au réseau domestique	✓
Emetteur fourni	-
Caractéristiques standard des machines à café JURA	
Procédé d'extraction pulsée (P.E.P.®)	✓
Unité de percolation variable	6-10 g
Broyeur	Broyeur Aroma G3 à plusieurs niveaux
Pompe à haut rendement, 15 bars	1
Système de chauffage du bloc thermique	1
Circuits de liquides	1
Réservoir de café moulu	✓
Couvercle protecteur d'arôme	✓

Technologies standard de commande et de programmation	
Compatible avec J.O.E.®	✓
Visuel	Visuel avec symboles
Quantité d'eau pour le café programmable et réglable individuellement	✓
Intensité du café programmable et réglable individuellement	3 niveaux
Standards d'hygiène	
Système d'eau intelligent (Intelligent Water System, I.W.S.)	✓
Cartouche filtrante	CLARIS Smart+
Programme intégré de rinçage, nettoyage et détartrage	✓
Contrôle du bac d'égouttage	✓
Hygiène JURA : certifié TÜV	✓
Standards énergétiques	
Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M.©)	✓
Zero-Energy Switch ou interrupteur d'alimentation	✓
Heure d'extinction programmable	✓
Quelques chiffres	
Écoulement de café réglable en hauteur/largeur	3 – 4.1 in / – 75 – 105 mm / –
Contenance du réservoir d'eau	37.2 oz / 1.1 l
Récipient à marc de café (max. portions)	10
Contenance du récipient à grains	4.4 oz. / 125 g
Longueur du câble	43 in / 1.1 m
Tension / puissance	120 V / 1450 W
Intensité du courant	10 A

Consommation d'énergie / classe d'efficacité énergétique	59.3 kWh/annum / A
Puissance en mode veille	0 W
Poids	18.5 lbs / 8.4 kg
Dimensions $(I \times h \times p)$	10.7 in \times 12.7 in \times 17.5 in 27.1 cm \times 32.3 cm \times 44.5 cm
Référence, désignation du produit	15351, Full Nordic White (NAA)
Pays de fabrication	Made in Portugal
Année du modèle	2020