

swan

une technologie innovante dans un design élégant.



L'intégration de nouvelles technologies combinée à près de 100 ans d'expérience dans l'innovation des machines à espresso a permis à La Marzocco de réimaginer le moulin à café. Le swan combine une technologie brevetée pour supprimer l'électricité statique, assure une constance absolue des meules, améliore la constance des doses en mesurant la position de rotation des meules, réduit la chaleur grâce à une conception efficace des meules et à un moteur entraîné par courroie, améliore le flux de travail grâce à un déclenchement automatique, et utilise la même interface et le même langage clair que de nombreuses autres machines à espresso La Marzocco.

Caractéristiques

Type de Meules	Coniques (La Marzocco Design)
Capacité Trémie (kg/lbs)	1.7 / 3.75
Réglage Mouture	En continu
Diamètre Meules	83mm
Vitesse de Mouture (tours/min.)	100, 150, 200
Dose programmable	Oui
Hauteur (cm/in)	54.1 / 21.3
Largeur (cm/in)	23 / 9,1
Profondeur (cm/in)	47,8 / 18.8
Poids (kg/lbs)	25 / 55.1
Spécifications Électriques	ETL (USA): 120V, 8.5A, 60Hz Monophasé KC (Korea): 220V, 6A, 60Hz Monophasé CB (Reste du Monde): 220-240V, 6A, 50-60Hz Monophasé
Puissance	1020 (120VAC) 1320-1440 (220-240VAC)