

M100 ATTIVA HDA

M100 HDA DT/2 - TOUCH DISPLAY

M100 HDA DT/3 - TOUCH DISPLAY

M100 HDA DT/4 - TOUCH DISPLAY

M100 HDA DT/2 - 3 BUTTONS

M100 HDA DT/3 - 3 BUTTONS

M100 HDA DT/4 - 3 BUTTONS



M100 Active Negro HDA DT3 con 3 botones

La gama M100 Attiva, con su nuevo sistema térmico HDA, interfaces, diseño, ergonomía, características y accesorios garantiza la máxima flexibilidad y se ha diseñado para redefinir toda una categoría y preparar el camino a una nueva generación de máquinas profesionales.

-  HDA Sistema
-  Bluetooth
-  Temperatura del agua regulable
-  Máquina ecológica
-  Lanza de vapor Cold Touch
-  Puerto USB
-  TurboSteam Milk4 de tacto frío (Opcional)
-  TurboMilk (Opcional)
-  PGS
-  Versión Taza alta (Opcional)
-  Smart Boiler
-  Conectividad Wi-Fi (Opcional)
-  Agua mezclada



Gris mate

Negro mate

Blanco brillante

Características

	DT/2	DT/3	DT/4
Lanzas de vapor	2	2	2
Lanzas de agua caliente	1	1	1
Varias opciones de agua caliente	3	3	3
Capacidad de la caldera de servicio (litros)	10	15	20
Calderas de café independientes	2	3	4
Capacidad de la caldera de café independiente (cc)	400	400	400
Calentador de la caldera de café (W)	800	800	800
Calientatazas eléctrico (3 ajustes de temperatura)	✓	✓	✓

Información técnica

	DT/2	DT/3	DT/4
Anchura x Profundidad x Altura (mm)	832 x 567 x 582	1032 x 567 x 582	1232 x 567 x 582
Peso (kg)	89	105	120
Potencia con	220-240V~ 220-240V 3~ 50/60Hz (W) 380-415V3N~	6000 - 7000	7800 - 9200

Opcional

	DT/2	DT/3	DT/4
TSCT Milk 4			
2 TSCT Milk4 ***			-
Taza alta (siempre con TSCT y no para 3 botones)			-
TurboMilk * (solo para la versión Touch Screen)			-
Frigo Vitrifrigo FG12i **			-

Accesorios

	DT/2	DT/3	DT/4
Kit de interfaz informática EVO			
Kit Wi-Fi			
Kit de balanza 2 gr		-	-
Kit de balanza 3 g	-		-



* Turbomilk no está disponible con TSCT Milk4 o Double TSCT Milk4. TSCT Milk 4 o 2 TSCT Milk4 no están disponibles con Turbomilk.

** Es necesario instalar el sensor sin leche.

*** Double TSCT Milk4 no está disponible para DT/4 y versión de taza alta.