

Domino inductie- en vitrokeramische kookplaten 30 cm

studioLine

studioLine



	EX375FXB1E	€ 919	EH375FBB1E	€ 789	ET375FFP1E	€ 599
Productserie	iQ700		iQ100		iQ300	
EAN-code	4242003697405		4242003691731		4242003755075	
Breedte (cm)	30		30		30	
Home Connect	Nee		Nee		Nee	
cookConnect system	Nee		Nee		Nee	
Smart Hood Automatic	Nee		Nee		Nee	
Soort frame	Facet voor, profiel zijkant		Facet voor, profiel zijkant		Facet voor, profiel zijkant	
Soort bediening	touchSlider sensorbediening		touchSlider sensorbediening		touchSlider sensorbediening	
Aantal vermogensniveaus	Volledig elektronische bediening op 17 niveaus		Volledig elektronische bediening op 17 niveaus		Volledig elektronische bediening op 17 niveaus	
Kleur	Zwart		Zwart		Zwart	
glassProtect	Nee		Nee		Nee	
Flexibiliteit kookzones	Flexinductie kookzone		Ronde kookzone		Twee-rings kookzone	
Aantal kookzones	2		2		2	
Afmetingen van de kookzones	2 x (20,0 x 21,0 cm)		1 x (21,0 cm Ø), 1 x (14,5 cm Ø)		1 x (18,0 cm Ø), 1 x (14,5 cm Ø)	
Vermogen van de verwarmings-elementen (maximumwaarden kW)	2 x 2,2 (3,7)		1 x 1,4 (2,2), 1 x 2,2 (3,7)		1 x 1,2, 1 x 2,0 (2,3)	
quickStart	Ja		Ja		Nee	
powerBoost	-		-		-	
Warmhoudfunctie	Nee		Nee		Nee	
Timer	stoptimer (op het toestel), Kookwekker (op het toestel), Count-up timer (op het toestel)		stoptimer (op het toestel), Kookwekker (op het toestel), Count-up timer (op het toestel)		stoptimer (op het toestel), Kookwekker (op het toestel), Count-up timer (op het toestel)	
Vermijd aanbranden met de braadsensor	n.v.t.		n.v.t.		n.v.t.	
Smart Home Trigger voor individuele configuratie	Nee		Nee		Nee	
Veiligheidssysteem	Kinderslot, Automatische uitschakeling na inactiviteit, Toetsenvergrendeling, Uitschakeling panherkenning		Kinderslot, Automatische uitschakeling na inactiviteit, Toetsenvergrendeling, Uitschakeling panherkenning		Kinderslot, Automatische uitschakeling na inactiviteit, Toetsenvergrendeling	
Aansluitvermogen (W)	3700		3700		3500	
Inbouwafmetingen (mm)	51 x 270 x 490-500		51 x 270 x 490-500		38 x 270 x 490	

Kookplaten