

fișă cu informații despre produs

Marcă comercială	Electrolux
Model	EVL6E40X 944066616 ()
Indicele de eficiență energetică EEI – Cuptorul principal	
Clasa de eficiență energetică – Cuptorul principal	
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul convențional (kWh/ciclu) – Cuptorul principal	
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul de ventilație (kWh/ciclu) – Cuptorul principal	
Numărul de incinte	1
Sursa de căldură	Energie electrică
Volumul (l) – Cuptorul principal	

INFORMAȚII ÎN CONFORMITATE CU UE 66/2014

Denumire atribut	Poziție	Simbol	Valoare	Unitate
Identificarea modelului			EVL6E40X 944066616	
Tipul de cuptor			Cuptor incorporabil	
Masa aparatului		M	39.9	Kg
Numărul de incinte			1	
Sursă de căldură per incintă (energie electrică sau gaz)			Electric	
Volum per incintă	-	V		L
Consumul de energie (electrică) necesar pentru încălzirea unei sarcini standard într-o incintă a unui cuptor electric pe durata unui ciclu în modul convențional, per incintă (energie finală electrică)	-	EC _{cavitate electrică}		kWh/ciclu
Consumul de energie necesar pentru încălzirea unei sarcini standard într-o incintă a unui cuptor electric pe durata unui ciclu în modul de ventilație, per incintă (energie finală electrică)	-	EC _{cavitate electrică}		kWh/ciclu
Indice de eficiență energetică per incintă	-	EEI _{cavitate}		

EN 60350-1 - Aparate de gătit electrocasnice - Partea 1: Game, cuptoare, cuptoare cu abur și grătare - Metode de măsurare a performanței.