

## Etichetta energetica

Marchio		<b>FINLUX</b>
Modello		FXMC55WEM
Tipo di forno		ELETTRICO
Massa	kg	37,0
Indice di efficienza energetica - convenzionale		92,4
Indice di efficienza energetica - ventilazione forzata		-
Classe energetica		A
Consumo energetico (elettricità) - convenzionale	kWh/ciclo	0,71
Consumo energetico (elettricità) - ventilazione forzata	kWh/ciclo	-
Numero di cavità		1
Fonte di calore		ELETTRICO
Volume	l	52
Questo forno è conforme a EN 60350-1		

### Consigli per il risparmio energetico

#### Forno

- Cuocere i pasti assieme, se possibile.
- Tenere al minimo il tempo di pre-riscaldamento.
- Non prolungare il tempo di cottura.
- Non dimenticare di spegnere il forno alla fine della cottura.
- Non aprire lo sportello del forno durante il periodo di cottura.

## Etichetta energetica

Marchio		<b>FINLUX</b>
Modello		FXMC66WELG
Tipo di forno		ELETTRICO
Massa	kg	39,0
Indice di efficienza energetica - convenzionale		93,9
Indice di efficienza energetica - ventilazione forzata		-
Classe energetica		A
Consumo energetico (elettricità) - convenzionale	kWh/ciclo	0,80
Consumo energetico (elettricità) - ventilazione forzata	kWh/ciclo	-
Numero di cavità		1
Fonte di calore		ELETTRICO
Volume	l	72
Questo forno è conforme a EN 60350-1		

### Consigli per il risparmio energetico

#### Forno

- Cuocere i pasti assieme, se possibile.
- Tenere al minimo il tempo di pre-riscaldamento.
- Non prolungare il tempo di cottura.
- Non dimenticare di spegnere il forno alla fine della cottura.
- Non aprire lo sportello del forno durante il periodo di cottura.

## 7.5. Etichetta energetica

Marchio		<b>FINLUX</b>
Modello		FXMC55WEM FXMC66WELG
Tipo di piano cottura		Gas
Numero di zone di cottura		4
Tecnologia di riscaldamento - 1		Gas
Grandezza-1	cm	Ausiliario
Efficienza energetica-1	%	NA
Tecnologia di riscaldamento - 2		Gas
Grandezza-2		Semi-Rapido
Efficienza energetica-2	%	59,0
Tecnologia di riscaldamento - 3		Gas
Grandezza-3		Semi-Rapido
Efficienza energetica-3	%	59,0
Tecnologia di riscaldamento - 4		Gas
Grandezza-4		Rapido
Efficienza energetica-4	%	57,0
Efficienza energetica del piano cottura	%	58,3
Questo piano cottura è conforme a EN 30-2-1		

### Consigli per il risparmio energetico

#### Piano cottura

- Utilizzare pentole con base piatta.
- Utilizzare pentole della dimensione corretta.
- Utilizzare pentole con coperchio.
- Ridurre al minimo la quantità di liquido o grasso.
- Se il liquido inizia a bollire, ridurre l'impostazione.