

# TECHNISCHE DATEN

## ENERGIEBLATT

Marke		<b>LAURUS</b>
Modell		LIA30
Kochfeldart		Elektro
Anzahl Kochzonen		2
Heiztechnologie – 1		Induktion
Größe – 1	cm	Ø 16,0
Energieverbrauch – 1	Wh/kg	189,0
Heiztechnologie – 2		Induktion
Größe – 2	cm	Ø 20,0
Energieverbrauch – 2	Wh/kg	189,0
Energieverbrauch des Kochfeldes	Wh/kg	189,0
Dieses Kochfeld stimmt mit EN 60350-2 überein		
Energiespartipps		
Kochfeld		
- Verwenden Sie Kochgeschirr mit einer flachen Unterseite.		
- Verwenden Sie Kochgeschirr in der passenden Größe.		
- Verwenden Sie Kochgeschirr mit einem Deckel.		
- Halten Sie die Menge an Flüssigkeiten und Fett gering.		
- Reduzieren Sie die Hitze, wenn Flüssigkeiten anfangen zu kochen.		

## 7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

### 7.1 ENERGY FICHE

Brand		<b>LAURUS</b>
Model		LIA30
Type of Hob		Electric
Number of Cooking Zones		2
Heating Technology-1		Induction
Size-1	cm	Ø16,0
Energy Consumption-1	Wh/kg	189,0
Heating Technology-2		Induction
Size-2	cm	Ø20,0
Energy Consumption-2	Wh/kg	189,0
Energy Consumption of Hob	Wh/kg	189,0
This hob complies with EN 60350-2		
Energy Saving Tips		
Hob		
- Use cookwares having flat base.		
- Use cookwares with proper size .		
- Use cookwares with lid.		
- Minimize the amount of liquid or fat.		
- When liquid starts boiling , reduce the setting.		

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## FICHA ENERGÉTICA

<b>Marca</b>		
<b>Modelo</b>		LIA30
<b>Tipo de Placa</b>		Eléctrico
<b>Número de zonas de cocción</b>		2
<b>Tecnología de calentamiento-1</b>		Inducción
<b>Tamaño-1</b>	cm	Ø16,0
<b>Consumo de energía-1</b>	Wh/kg	189,0
<b>Tecnología de calentamiento-2</b>		Inducción
<b>Tamaño-2</b>	cm	Ø20,0
<b>Consumo de energía-2</b>	Wh/kg	189,0
<b>Consumo de energía de la placa</b>	Wh/kg	189,0
<b>Esta placa cumple con EN 60350-2</b>		
<b>Trucos para ahorrar energía</b>		
<b>Placa</b>		
- Use utensilios de cocina que tengan una base plana.		
- Use utensilios de cocina con el tamaño adecuado.		
- Use utensilios de cocina con tapa.		
- Reduzca al mínimo la cantidad de líquido o grasa.		
- Cuando el líquido empiece a hervir, reduzca la fuerza.		

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

## FICHE ÉNERGIE

<b>Marque</b>		
<b>Modèle</b>		LIA30
<b>Type de plaque de cuisson</b>		Électrique
<b>Nombre de zones de cuisson</b>		2
<b>Technologie de chauffage - zone de cuisson 1</b>		Induction
<b>Taille - zone de cuisson 1</b>	cm	Ø 16,0
<b>Consommation énergétique - zone de cuisson 1</b>	Wh/kg	189,0
<b>Technologie de chauffage - zone de cuisson 2</b>		Induction
<b>Taille - zone de cuisson 2</b>	cm	Ø20,0
<b>Consommation énergétique - zone de cuisson 2</b>	Wh/kg	189,0
<b>Consommation énergétique de la plaque de cuisson</b>	Wh/kg	189,0
<b>Cette plaque de cuisson est conforme à la norme EN 60350-2</b>		
<b>Conseils en matière d'économie d'énergie</b>		
<b>Table de cuisson</b>		
- Utilisez des ustensiles de cuisine à fond plat.		
- Utilisez des ustensiles de cuisine de taille appropriée.		
- Utilisez des ustensiles de cuisine avec couvercle.		
- Réduisez la quantité de liquides ou de graisse.		
- Lorsque le liquide commence à bouillir, réduisez le réglage.		

## SPECIFICHE TECNICHE

### SCHEDA PRODOTTO

<b>Marchio</b>		
<b>Modello</b>		LIA30
<b>Tipo di piano cottura</b>		Elettrico
<b>Numero di zone di cottura</b>		2
<b>Tecnologia di riscaldamento - 1</b>		Induzione
<b>Grandezza-1</b>	cm	Ø16,0
<b>Consumo energetico-1</b>	Wh/kg	189,0
<b>Tecnologia di riscaldamento - 2</b>		Induzione
<b>Grandezza-2</b>	cm	Ø20,0
<b>Consumo energetico-2</b>	Wh/kg	189,0
<b>Consumo energetico del piano cottura</b>	Wh/kg	189,0
<b>Questo piano cottura è conforme a EN 60350-2</b>		
<b>Consigli per il risparmio energetico</b>		
<b>Piano cottura</b>		
- 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.		

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

## ENERGIEFICHE

<b>Merk</b>		
<b>Model</b>		LIA30
<b>Type kookplaat</b>		Elektrisch
<b>Aantal kookzones</b>		2
<b>Verwarmtechnologie-1</b>		Inductie
<b>Formaat-1</b>	cm	Ø 16,0
<b>Energieverbruik-1</b>	Wh/kg	189,0
<b>Verwarmtechnologie-2</b>		Inductie
<b>Formaat-2</b>	cm	Ø20,0
<b>Energieverbruik-2</b>	Wh/kg	189,0
<b>Energieverbruik van kookplaat</b>	Wh/kg	189,0
<b>Deze kookplaat voldoet aan EN 60350-2</b>		
<b>Tips voor energiebesparing</b>		
<b>Kookplaat</b>		
- Gebruik pannen met een platte bodem.		
- Gebruik pannen met geschikte afmeting.		
- Gebruik pannen met deksel.		
- Gebruik zo min mogelijk vloeistof of vet.		
- Verlaag de stand als de vloeistof begint te koken.		