

# TECHNICAL SPECIFICATIONS

## DATA SHEET: Philco

Philco trademark: **PHILCO** 

Brand		PHILCO
Model		POB 7810 CBX
Type of Oven		ELECTRIC
Mass	kg	33,2
Energy Efficiency Index - conventional		105,7
Energy Efficiency Index - fan forced		94,3
Energy Class		A
Energy consumption (electricity) - conventional	kWh/cycle	0,93
Energy consumption (electricity) - fan forced	kWh/cycle	0,83
Number of cavities		1
Heat Source		ELECTRIC
Volume	l	78
This oven complies with EN 60350-1		
<p>Energy Saving Tips</p> <p>Oven</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cook the meals together, if possible.</li> <li>- Keep the pre-heating time short.</li> <li>- Do not elongate cooking time.</li> <li>- Do not forget to turn-off the oven at the end of cooking.</li> <li>- Do not open oven door during cooking period.</li> </ul>		

## TECHNICKÉ PARAMETRY

### INFORMAČNÍ LIST: Philco

Obchodní značka Philco: **PHILCO** 

Značka		PHILCO
Model		POB 7810 CBX
Typ trouby		ELEKTRICKÁ
Hmotnost	kg	33,2
Index energetické účinnosti – teplovzdušné pečení		105,7
Index energetické účinnosti – pečení s použitím ventilátoru		94,3
Energetická třída		A
Spotřeba energie (elektrické energie) – teplovzdušné pečení	kWh/cyklus	0,93
Spotřeba energie (elektrické energie) – pečení s použitím ventilátoru	kWh/cyklus	0,83
Počet vnitřních prostorů		1
Zdroj tepla		ELEKTRICKÝ
Objem	l	78
Tato trouba vyhovuje normě EN 60350-1		
Tipy na úsporu energie		
Trouba		
- Pokud je to možné, pečte pokrmy spolu.		
- Nechte troubu na krátký čas předehřát.		
- Neprodlužujte čas pečení.		
- Na konci pečení nezapomeňte troubu vypnout.		
- V Během pečení neotevírejte dvířka trouby.		

# TECHNICKÉ PARAMETRE

## INFORMAČNÝ LIST: Philco

Obchodná značka Philco: **PHILCO** 

Značka		PHILCO
Model		POB 7810 CBX
Typ rúry		ELEKTRICKÁ
Hmotnosť	kg	33,2
Index energetickej účinnosti - teplovzdušné pečenie		105,7
Index energetickej účinnosti - pečenie s použitím ventilátora		94,3
Energetická trieda		A
Spotreba energie (elektrickej energie) - teplovzdušné pečenie	kWh/cyklus	0,93
Spotreba energie (elektrickej energie) - pečenie s použitím ventilátora	kWh/cyklus	0,83
Počet vnútorných priestorov		1
Zdroj tepla		ELEKTRICKÝ
Objem	l	78
Táto rúra vyhovuje norme EN 60350-1		
Tipy na úsporu energie		
Rúra		
- Ak je to možné, pečte pokrmy spolu.		
- Nechajte rúru na krátky čas predhriať.		
- Nepredlžujte čas pečenia.		
- Na konci pečenia nezabudnite rúru vypnúť.		
- V priebehu pečenia neotvárajte dverka rúry.		