



TECHNICKÉ ÚDAJE

Název modelu:	R-270	
Střídavé napětí	Mikrovlny	: Jednofázové, 230-240 V, 50 Hz
Spotřeba energie:	Mikrovlny	: 1200 W
Vstupní proud:	Mikrovlnný	: 5,2 A
Výstupní výkon:	Mikrovlny	: 800 W (IEC 60705)
Kategorie ohřevu		: E
Mikrovlnná frekvence		: 2450 MHz* (skupina 2/třída B)
Vnější rozměry (š) x (v) x (h) mm		: 450 x 260 x 342
Rozměry vnitřního prostoru (š) x (v) x (h)** mm		: 315 x 210 x 329
Objem trouby		: 20 litrů**
Rovnoměrnost ohřevu		: Průměr otočného talíře 245 mm
Hmotnost		: cca 12 kg

- * Tento produkt splňuje požadavky evropské směrnice EN55011.
V souladu s touto směrnicí je tento produkt klasifikován jako zařízení skupiny 2, třídy B. Skupina 2 znamená, že zařízení záměrně vyrábí radiofrekvenční energii ve formě elektromagnetické radiace pro tepelné zpracování jídla.
Zařízení třídy B znamená, že zařízení je vhodné pro použití v domácím prostředí.
- ** Vnitřní kapacita je vypočtena odměřením maximální šířky, hloubky a výšky.
Skutečná kapacita pro uložení jídla je menší.

Jako součást politiky neustálého zlepšování si vyhrazujeme právo úpravy designu a technických údajů bez ohlášení.

Žádná část tohoto dokumentu nesmí být reprodukována, uložena v rozesílacím systému nebo přenášena, v jakékoli formě nebo jakýmkoli způsobem, jakýmkoli prostředky (elektronicky, fotokopírováním, nahráváním nebo jinak), bez předchozího písemného povolení vydavatele.

Obrázky, technické informace a údaje obsažené v této publikaci jsou podle našich nejlepších znalostí správné v době tisku. Právo na změnu specifikací kdykoli bez upozornění je vyhrazeno jako součást naší politiky neustálého rozvoje a zlepšování.