

## INFORMAČNÝ LIST PRE SPORÁKY

Ochranná známka	INDESIT
Identifikátor modelu	IS67V8CHX/E
Index energetickej účinnosti	95.9
Trieda energetickej účinnosti	A
Spotreba energie za cyklus, konvenčný režim (vyjadrený v kWh/cyklus)	0.90 kWh/cyklus
Spotreba energie za cyklus, režim konvekcie založeného na ventilátore (vyjadrený v kWh/cyklu)	0.81 kWh/cyklus
Počet dutín	1
Zdroj tepla	Elektrický
Objem	69 l
Typ rúry	Vstavaná
Typ dosky	Electric
Počet elektrických zón a/alebo oblastí	4
Vykurovanie Indukcia: I Pevné dosky: S Radiant: R	R
Rozmer ohrievača 1 (∅ alebo LXW)	14.5 cm
Spotreba energie	202.0 Wh/kg
Rozmer ohrievača 2 (∅ alebo LXW)	23.0 cm
Spotreba energie	174.0 Wh/kg
Rozmer ohrievača 3 (∅ alebo LXW)	18.0 cm
Spotreba energie	181.0 Wh/kg
Rozmer ohrievača 4 (∅ alebo LXW)	14.5 cm
Spotreba energie	202.0 Wh/kg
Rozmer ohrievača 5 (∅ alebo LXW)	-
Spotreba energie	0.0 Wh/kg
Rozmer ohrievača 6 (∅ alebo LXW)	-
Spotreba energie	0.0 Wh/kg

<b>Rozmer ohrievača 7 (∅ alebo LXW)</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0.0 Wh/kg
<b>Rozmer ohrievača 8 (∅ alebo LXW)</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0.0 Wh/kg
<b>Rozmer ohrievača 9 (∅ alebo LXW)</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0.0 Wh/kg
<b>Spotreba energie varnej dosky</b>	189.8 Wh/kg
<b>Masa</b>	49.7 kg