



Informační list pro chladicí a mrazicí spotřebiče pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1060/2010

Značka	HISENSE
Název výrobku	RS670N4BC2
Kategorie chladicích přístrojů pro domácnost ¹	7
Třída energetické účinnosti ²	A++
Roční spotřeba energie (kWh/rok) (AE _C) ³	343
Užitný objem, chladicí zóna celkem (l)	516
z toho chladicí zóna (l)	339
z toho zóna pro víno (l)	-
z toho sklepní zóna (l)	-
z toho skladovací prostor pro čerstvé potraviny (l)	-
Užitný objem, mrazicí zóna (l)	177
Hvězdičkové označení ⁴	4
Teplota ostatních zón (°C)	-
Nejnižší teplota ve vinotéce (°C)	-
Beznámrazový	ANO
Doba skladování při poruše (h)	10
Mrazicí výkon (kg/24h) ⁵	11
Klimatická třída ⁶	SN, N, ST
Emise hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1pW)	43
Vestavný spotřebič	NE
Vinotéka ⁷	NE
Vysvětlivky:	

¹) Kategorie chladicích přístrojů pro domácnost: 1 = chladnička s jednou nebo více přihrádkami pro čerstvé potraviny; 2 = chladnička se sklepní zónou, chladnička se sklepní zónou a vinotékou; 3 = chladnička s chladicí zónou a 0hvězdičkovou přihrádkou; 4 = chladnička s 1hvězdičkovou zónou; 5 = chladnička s 2hvězdičkovou zónou; 6 = chladnička s 3hvězdičkovou zónou; 7 = chladnička s mrazničkou; 8 = mraznička; 9 = pultový mrazák; 10 = víceúčelový chladicí přístroj a ostatní chladicí přístroje

²) Stupnice od A+++ (nejvyšší účinnost) do D (nejnižší účinnost)

³) Spotřeba energie ‚XYZ‘ kWh za rok, založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.

⁴) * = přihrádka -6°C nebo chladnější. *** = přihrádka s hloubkovým chlazením -18 °C nebo chladnější, **** = mrazicí zóna a zóna hloubkového chlazení -18 °C a chladnější s minimální kapacitou mrazení

⁵) Kapacity mrazení v uvedeném množství lze dosáhnout jen po přepnutí na trvalý provoz a nelze zopakovat dříve než za 24 hodin. Dbejte pokynů v návodu k obsluze.

⁶) Klimatická třída SN: přístroj je určený pro provoz v prostředí s teplotou mezi +10°C a +32°C

Klimatická třída N: přístroj je určený pro provoz v prostředí s teplotou mezi +16°C a +32°C

Klimatická třída ST: přístroj je určený pro provoz v prostředí s teplotou mezi +16°C a +38°C

Klimatická třída T: přístroj je určený pro provoz v prostředí s teplotou mezi +16°C a +43°C

⁷) Tento přístroj je určený výhradně ke skladování vína