

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

Značka	IBERNA
Název výrobku	ICHP 80
Kategorie chladicích přístrojů pro domácnost 1	9-CHEST FREEZERS
Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU) 2	A+
Roční spotřeba energie (kWh/rok) (AEC) 3	146
Užitný objem, mrazicí zóna celkem (l)	60
Užitný objem (l) ****	60
Hvězdičkové označení 4	4
Beznámrazový systém	STATIC
Doba skladování při poruše (h)	-
Mrazicí výkon (kg/24h) 5	-
Klimatická třída 6	T 18-43°
Emise hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1pW)	42

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 mražení 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