


# INFORMAČNÍ LIST

pro chladicí a mrazicí přístroje a kombinace chladničky s mrazničkou pro domácnost dle normy EU  
č.1060/2010

Značka	<b>Brandt</b>
Identifikační značka modelu	BFC584YNW/YNX
Kategorie chladicích přístrojů pro domácnost <sup>1</sup>	7
Třída energetické účinnosti <sup>2</sup>	A++
Spotřeba elektrické energie <sup>3</sup> , [kWh/rok]	244
Celkový čistý užitečný objem, [l]	324
Čistý užitečný objem chladicí zóny/beznámrazový NO FROST, [l]	232/ano
Čistý užitečný objem mrazicí zóny/beznámrazový NO FROST, [l]	92/ano
Označení mrazicího prostoru hvězdičkami	
Teplota jiných prostorů, [°C]	0-5 (v závislosti na nastavení)
Doba skladování při vypnutí, [h]	15
Mrazicí výkon, [kg/24h]	12
Klimatická třída <sup>4</sup>	SN-T
Úroveň hluku <sup>5</sup> [dB(A) re 1pW]	42
Spotřebič určen k montáži jako vestavný	ne

<sup>1</sup>Kategorie chladicích přístrojů pro domácnost: 1 - chladnička s jednou nebo více přihrádkami pro čerstvé potraviny; 2 - chladnička s prostorem s mírnou teplotou, chladnička s mírnou teplotou a spotřebič pro uchování vína; 3 - chladnička s chladicí zónou a chladnička s prostorem bez označení hvězdičkou; 4 - chladnička s prostorem označeným 1 hvězdičkou (\*); 5 - chladnička s prostorem označeným 2 hvězdičkami (\*\*); 6 - chladnička s prostorem označeným 3 hvězdičkami (\*\*\*) 7 - chladnička/mraznička \* (\*\*\*) 8 - skříňová mraznička; 9 - pultový mrazák; 10 - víceúčelové a jiné chladicí přístroje.

<sup>2</sup> Na škále od A+++... (nízká spotřeba elektrické energie) po G... (vysoká spotřeba elektrické energie).

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče představuje váženou hladinu akustického výkonu L<sub>w</sub> vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.