



INFORMAČNÍ LIST/INFORMAČNÝ LIST

pro chladicí a mrazicí přístroje a kombinace chladničky s mrazničkou pro domácnost dle normy EU č.1060/2010; pre chladiace a mraziace spotrebiče a kombinácie chladničky s mrazničkou pre domácnosť podľa normy EÚ č. 1060/2010

Značka	Romo
Identifikační značka modelu; Identifikačná značka modelu	UF141A++
Kategorie chladicích přístrojů pro domácnost ¹ Kategória chladiacích spotrebičov pre domácnosť ¹	8
Třída energetické účinnosti ² ; Trieda energetickej účinnosti ²	A++
Spotřeba elektrické energie ³ [kWh/rok]; Spotreba elektrickej energie ³ , [kWh/rok]	142
Celkový čistý užitečný objem, [l]; Celkový čistý užitočný objem, [l]	86
Čistý užitečný objem chladicí zóny/beznámrazový NO FROST, [l] Čistý užitočný objem chladiacej zóny/beznámrazový NO FROST, [l]	-/-
Čistý užitečný objem mrazicí zóny/beznámrazový NO FROST, [l] Čistý užitočný objem mraziacej zóny/beznámrazový NO FROST, [l]	86/-
Označení mrazicího prostoru hvězdičkami; Označenie mraziaceho priestoru hviezdíčkami	****
Nejnižší skladovací teplota, [°C]; Najnižšia skladovacia teplota, [°C]	-24
Akumulační doba, [h]; Čas skladovania pri vypnutí, [h]	20
Mrazicí výkon, [kg/24h]; Mraziaci výkon, [kg/24h]	4
Klimatická třída ⁴ ; Klimatická trieda ⁴	N-ST
Úroveň hluku ⁵ [dB(A) re 1pW]; Úroveň hluku ⁵ [dB(A) re 1pW]	42
Spotřebič určen k montáži jako vestavný; Spotrebič určený na montáž ako vstavaný	-

¹Kategorie 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 uchovávání 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. Kategórie chladiacích spotrebičov pre domácnosť: 1 - chladnička s jednou alebo viacerými priehradkami pre čerstvé potraviny; 2 - chladnička s priestorom s miernou teplotou, chladnička s miernou teplotou a spotrebič pre uchovávanie vína; 3 - chladnička s chladiacou zónou a chladnička s priestorom bez označenia hviezdíčkou; 4 - chladnička s priestorom označeným 1 hviezdíčkou (*); 5 - chladnička s priestorom označeným 2 hviezdíčkami (**); 6 - chladnička s priestorom označeným 3 hviezdíčkami (***) ; 7 - chladnička/mrazička * (***) ; 8 - skriňová mrazička; 9 - pultový mrazák; 10 - viacúčelové a iné chladiace spotrebiče.

²Na škále od A+++... (nízká spotřeba elektrické energie) po G... (vysoká spotřeba elektrické energie). Na škále od A+++... (nízka spotreba elektrickej energie) po G... (vysoká spotreba elektrickej energie).

³Spotřeba energie ‚XYZ‘ kWh za rok, založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče. Spotreba energie ‚XYZ‘ kWh za rok, založená na výsledkoch normalizovanej skúšky počas 24 hodín. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu použitia a umiestnenia spotrebiča.

⁴Klimatická 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. Klimatická trieda SN: spotrebič je určený na použitie v prostredí s teplotou medzi +10°C a +32°C; Klimatická trieda N: spotrebič je určený na použitie v prostredí s teplotou medzi +16°C a +32°C; Klimatická trieda ST: spotrebič je určený na použitie v prostredí s teplotou medzi +16°C a +38°C; Klimatická trieda T: spotrebič je určený na použitie v prostredí s teplotou medzi +16°C a +43°C.

⁵Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče představuje váženou hladinu akustického výkonu Lw vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW. Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča predstavuje váženú hladinu akustického výkonu Lw vzhľadom k referenčnému akustickému výkonu 1 pW.