

## SZÁRÍTÓSZEKRÉNYEK

FAITHFUL

A WHL és a WHLL sorozat szekrényei természetes légkeveréssel rendelkeznek (ventilátor nélküli kivétel), így széles körben alkalmazhatóak a napi rutin feladatok elvégzésére. Standard kialakítású mechanikai felépítés: álló kivétel, hidegen hengerelt acél lemez ház elektrosztatikus porszórással festve, manuálisan állítható szellőzőnyílás a készülék tetején, a belső kamra kiváló minőségű tükrös felületű rozsdamentes acél, a polcok helyzete több pozícióban állíthatók. A készülékek ajtaja rendelkezik a megszokott dupla üvegezésű betekintő ablakkal.

A felfűtés vezérlő elektronika kétféle kialakításban rendelhető:

- standard PID micro-computeres szabályzó időzítés (timer) és túlfűtés elleni védelem funkcióval (WHL sorozat)
- LCD képernyővel rendelkező multi szegmens vezérlővel (WHLL sorozat)

Rendelési kód	41 122 0041	41 122 0042	41 122 0043	41 122 0044
Típus:	WHL-30B	WHL-45B	WHL-65B	WHL-125B
Rendelési kód	41 122 0046	41 122 0047	41 122 0048	41 122 0049
Típus:	WHLL-30BE	WHLL-45BE	WHLL-65BE	WHLL-125BE
Térfogat (liter)	30	45	65	125
Belső méret (mm)	Szélesség	310	350	400
	Mélység	310	350	360
	Magasság	310	350	450
Külső méret (mm)	Szélesség	460	500	550
	Mélység	510	550	550
	Magasság	695	735	840
Polcok száma	2	2	2	2
Hőmérséklet tartomány	környezeti hőmérséklet +10°C...300°C			
Hőntartás	±1 °C			
Kijelzés felbontása	0,1 °C			
Időzítési tartomány	1-9999 perc			
Tápfeszültség	230V 50 Hz			
Teljesítmény (kW)	0,8	1,0	1,5	2,5
Súly (kg)	38	41	42	57



A 101 és 202-es sorozat szekrényeinek szerkezeti kialakítása a klasszikus formát idézi: fekvő (vízszintes) kamra, a vezérlő egység a bal oldalon helyezkedik el.

Egyébként főbb jellemzői azonosak az álló szekrények tulajdonságaival: hidegen hengerelt acél lemez ház elektrosztatikus porszórással festve, manuálisan állítható szellőzőnyílás a készülék tetején, a belső kamra kiváló minőségű tükrös felületű rozsdamentes acél, a polcok helyzete több pozícióban állíthatók. A készülékek ajtaja rendelkezik a megszokott dupla üvegezésű betekintő ablakkal.

A felfűtés vezérlő elektronika a standard PID micro-computeres szabályzó, időzítés (timer) és túlfűtés elleni védelem funkcióval.

101-es sorozat: légkeveréses, beépített ventilátorral

202-es sorozat: természetes légkeverés (ventilátor nélküli kialakítás).

Rendelési kód	41 122 0051	41 122 0052	41 122 0053	41 122 0054
Típus	101-0AB	101-1AB	101-2AB	101-3AB
Rendelési kód	41 122 0056	41 122 0057	41 122 0058	41 122 0059
Típus	202-0AB	202-1AB	202-2AB	202-3AB
Térfogat (liter)	43	71	136	225
Belső méret (mm)	Szélesség	350	450	550
	Mélység	350	350	450
	Magasság	350	450	550
Külső méret (mm)	Szélesség	600	700	800
	Mélység	510	510	600
	Magasság	570	670	770
Polcok száma	2	2	2	2
Hőmérséklet tartomány	környezeti hőmérséklet +10°C...300°C			
Hőntartás	±1 °C			
Kijelzés felbontása	0,1 °C			
Időzítési tartomány	1-9999 perc			
Tápfeszültség	230V 50 Hz			
Teljesítmény (kW)	0,8	1,6	2,0	4,0
Súly (kg)	45	55	60	110

