

# CENTRALA TERMICA ELECTRICA



MODEL	DSFB55BE	DSFB90BE	DSFB110BE	DSFB130BE	DSFB135BE	DSFB175BE	DSFB220BE	DSFB260BE
Tensiune nominală (V)	monofazat 220-240V~	monofazat 220-240V~	monofazat 220-240V~ trifazat 380-415V 3N~	monofazat 220-240V~ trifazat 380-415V 3N~	trifazat 380-415V 3N~	trifazat 380-415V 3N~	trifazat 380-415V 3N~	trifazat 380-415V 3N~
Putere nominală (kW)	5,5	9	11	13	13,5	17,5	22	26
Curent nominal (A)	23,9	39,1	47,8	56,5	19,6	25,4	31,9	37,7
Presiune lucru apă (MPa)	0,05-0,3	0,05-0,3	0,05-0,3	0,05-0,3	0,05-0,3	0,05-0,3	0,05-0,3	0,05-0,3
Temperatură agent termic radiator (°C)	30-85	30-85	30-85	30-85	30-85	30-85	30-85	30-85
Temperatură agent termic încălzire pardoseală (°C)	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60
Valoare implicită a diferenței de temperatură între pornire și oprire în modul încălzire cu radiator (°C)	15	15	15	15	15	15	15	15
Valoare implicită a diferenței de temperatură între pornire și oprire în modul încălzire în pardoseală (°C)	15	15	15	15	15	15	15	15
Temperatura de pornire pentru protecție împotriva înghețului de clasa I (°C)	8	8	8	8	8	8	8	8
Temperatura de pornire pentru protecție împotriva înghețului de clasa II (°C)	5	5	5	5	5	5	5	5
Temperatură limitator temperatură(°C)	120	120	120	120	100	120	140	160
Temperatură termostat (°C)	98	98	98	98	98	98	98	98
Suprafața încălzită (m²)	40	60	80	100	100	120	140	160
Dimensiuni produs (mm)	600*390*236	600*390*236	600*390*236	600*390*236	600*390*236	600*390*236	600*390*236	600*390*236
Dimensiuni ambalaj (mm)	704*488*340	704*488*340	704*488*340	704*488*340	704*488*340	704*488*340	704*488*340	704*488*340
Dimensiuni pachet valvă (mm) 8 bucatie/bax	381*401*201	381*401*201	381*401*201	381*401*201	381*401*201	381*401*201	381*401*201	381*401*201

