

Model		IM603F
Vykurovacie parametre - Teplota okolia (DB/WB)7/6°C , Teplota vody (Vstup/Výstup)30/35°C		
Rozsah vykurovacieho výkonu (kw)		8,8 - 22,0
Rozsah príkonu (kw)		1,68 - 5,77
Rozsah COP		3,81 - 5,24
Parametre pre ohrev TUV - Teplota okolia (DB/WB)7/6°C , Teplota vody (Vstup/Výstup)15/55°C		
Rozsah vykurovacieho výkonu (kw)		7,8 - 17,6
Rozsah príkonu (kw)		1,67 - 5,01
Rozsah COP		3,51 - 4,66
Parametre chladenia - Teplota okolia (DB/WB)35/24°C , Teplota vody (Vstup/Výstup)12/7°C		
Rozsah chladiaceho výkonu (kw)		6,2 - 15,3
Rozsah príkonu (kw)		1,99 - 5,60
Rozsah EER		2,73 - 3,12
Priestorové vykurovanie (Podľa EN14825:2022) Priemerná klíma Výstup vody 35 °C	Úroveň ErP	A+++
	Hladina akustického tlaku (dB(A)) na 1 meter	45
Priestorové vykurovanie (Podľa EN14825:2022) Priemerná klíma Výstup vody 55 °C	Hladina akustického výkonu (dB(A))	60
	Úroveň ErP	A++
Chladivo	Hladina akustického tlaku (dB(A)) na 1 meter	46
	Hladina akustického výkonu (dB(A))	60
Odolnosť proti vlhkosti		R290
Odolnosť voči elektrickému šoku		IPX4
Napájanie		I
Max. príkon (kW)		400V/3F/50Hz/60Hz
Max. prúd (A)		7,6
Odporúčane istenie (A)		14,3
Priemer potrubia (mm)		20
Prietok vody (m ³ /h)		DN25
Tlak vody (max) kPa		3,78
Maximálna dopravná výška čerpadla (m)		45
Hmotnosť (kg)		12
Rozmery (D/V/H) mm		170
Pracovný rozsah vonkajšia teplota (°C)		1080x460x1372
Pracovný rozsah ohrev TUV (°C)		od -25 do 43
Pracovný rozsah vykurovanie (°C)		20 - 65
Pracovný rozsah chladenie (°C)		20 - 70
		od 7 do 35