

Műszaki adatok

THISION® L PLUS		60	70	100	120	140	170	200
Névleges fűtési teljesítmény 80/60°C-on	kW	56,9	65,4	90,2	110,8	130,5	155,5	180,3
Minimális fűtési teljesítmény 80/60°C-on	kW	14,7	14,6	18,1	14,7	14,6	14,6	18,1
Névleges fűtési teljesítmény 50/30°C-on	kW	62,5	71,9	98,8	121,9	142,1	170,4	196,9
Minimális fűtési teljesítmény 50/30°C-on	kW	16,1	16,1	19,8	16,1	15,9	16,0	19,7
Fűtési hőterhelés max. teljesítményen (Hi)	kW	57,9	66,7	92,3	112,8	133,2	158,8	184,5
Fűtési hőterhelés min. teljesítményen (Hi)	kW	14,88	14,88	18,45	14,88	14,88	14,88	18,45
Hatásfok max. teljesítményen 80/60°C-on (Hi)	%	98,2	98	97,7	98,2	98	97,9	97,7
Hatásfok min. teljesítményen 50/30°C-on (Hi)	%	108,3	108,15	107,3	108,5	107,1	107,6	107
Hatásfok min. teljesítményen 40/30°C-on (Hi)	%	108,5	108,35	107,6	108,7	107,3	107,9	107,3
Éves átlagos hatásfok (NNG 40/30°C-on)	%	110,8	110,6	111,4	111	110,7	111,5	111,7
NOx osztály besorolás	-	6	6	6	6	6	6	6
NOx kibocsátás (EN 15502) GCV	mg/kWh	21,7	22,4	22,7	22,7	23,7	22,6	23,6
Égéstermék hőmérséklet (80/60°C-on, max telj.)	°C	61,63	60,91	71,19	62	61	72,26	71
Maximálisan megengedhető füstgázellenállás	Pa	161	156	243	143	200	215	265
Üzemi víznyomás max./min.	bar	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7
Maximális előremenő hőmérséklet	°C	90	90	90	90	90	90	90
Rendelkezésre álló emelőmagasság ΔT=20K esetén	kPa	29,6	14,8	-	26,2	6,5	8,0	-
Rendelkezésre álló emelőmagasság ΔT=25K esetén	kPa	49,5	37,3	16,7	47,5	32,1	34,4	15,7
Fűtés oldali víztérfogatáram ΔT=20K esetén	m³/h	2,4	2,8	3,9	4,8	5,6	6,7	7,8
Névleges fűtés oldali víztérfogatáram ΔT=25K esetén	m³/h	2,0	2,3	3,1	3,8	4,5	5,4	6,2
Villamos áram csatlakozás	V	230	230	230	230	230	230	230
Fordulatszám szabályozott szivattyú max. áram fogyasztása	W	75	75	87	150	150	174	174
Kazán max. áram fogyasztása ErP szerint (szivattyúval együtt)	W	126	137	120	314	418	464	450
Víztartalom	l	9,3	9,3	13,9	16,8	16,8	21,3	25,8
Hangnyomás szint	dB(A)	50,5	54	49,3	56,3	59,3	56	52,4
Zajsztint	dB(A)	61,5	65	60,3	67,3	70,3	67	63,4
Méretetek - Magasság × Szélesség	mm	1050x530			1050x690			
Méretetek - Mélység	mm	595		675	595		675	
Üres tömeg	kg	73	73	80	127	127	132	140
Energia hatékonysági osztály	-	A	A	-	-	-	-	-

Műszaki adatok

TRIGON® L PLUS		60	70	100	120	140	170	200
Névleges fűtési teljesítmény 80/60°C-on	kW	56,9	65,4	90,2	110,8	130,5	155,5	180,3
Minimális fűtési teljesítmény 80/60°C-on	kW	14,7	14,6	18,1	14,7	14,6	14,6	18,1
Névleges fűtési teljesítmény 50/30°C-on	kW	62,5	71,9	98,8	121,9	142,1	170,4	196,9
Minimális fűtési teljesítmény 50/30°C-on	kW	16,1	16,1	19,8	16,1	15,9	16,0	19,7
Fűtési hőterhelés max. teljesítményen (Hi)	kW	57,9	66,7	92,3	112,8	133,2	158,8	184,5
Fűtési hőterhelés min. teljesítményen (Hi)	kW	14,88	14,88	18,45	14,88	14,88	14,88	18,45
Hatásfok max. teljesítményen 80/60°C-on (Hi)	%	98,2	98	97,7	98,2	98	97,9	97,7
Hatásfok min. teljesítményen 50/30°C-on (Hi)	%	108,3	108,15	107,3	108,5	107,1	107,6	107
Hatásfok min. teljesítményen 40/30°C-on (Hi)	%	108,5	108,35	107,6	108,7	107,3	107,9	107,3
Éves átlagos hatásfok (NNG 40/30°C-on)	%	110,8	110,6	111,4	111	110,7	111,5	111,7
NOx osztály besorolás	-	6	6	6	6	6	6	6
NOx kibocsátás (EN 15502) GCV	mg/kWh	21,7	22,4	22,7	22,7	23,7	22,6	23,6
Égéstermék hőmérséklet (80/60°C-on, max telj.)	°C	61,63	60,91	71,19	62	61	72,26	71
Maximálisan megengedhető füstgázellenállás	Pa	161	156	243	143	200	215	265
Üzemi víznyomás max./min.	bar	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7	6,0 / 0,7
Maximális előremenő hőmérséklet	°C	90	90	90	90	90	90	90
Rendelkezésre álló emelőmagasság ΔT=20K esetén	kPa	29,6	14,8	-	26,2	6,5	8,0	-
Rendelkezésre álló emelőmagasság ΔT=25K esetén	kPa	49,5	37,3	16,7	47,5	32,1	34,4	15,7
Fűtés oldali víztérfogatáram ΔT=20K esetén	m³/h	2,4	2,8	3,9	4,8	5,6	6,7	7,8
Névleges fűtés oldali víztérfogatáram ΔT=25K esetén	m³/h	2,0	2,3	3,1	3,8	4,5	5,4	6,2
Villamos áram csatlakozás	V	230	230	230	230	230	230	230
Fordulatszám szabályozott szivattyú max. áram fogyasztása	W	75	75	87	150	150	174	174
Kazán max. áram fogyasztása ErP szerint (szivattyúval együtt)	W	126	137	120	314	418	464	450
Víztartalom	l	9,3	9,3	13,9	16,8	16,8	21,3	25,8
Hangnyomás szint	dB(A)	50,5	54	49,3	56,3	59,3	56	52,4
Zajsztint	dB(A)	61,5	65	60,3	67,3	70,3	67	63,4
Méreték - Magasság × Szélesség	mm	1100x530			1100x690			
Méreték - Mélység	mm	595		675	595		675	
Üres tömeg	kg	73	73	80	127	127	132	140
Energia hatékonysági osztály	-	A	A	-	-	-	-	-