



SEGÉDLET A GYÁRI, IMMERGAS RENDSZEREKTŐL ELTÉRŐ ÉGÉSTERMÉK ELVEZETÉS ÉS ÉGÉSI LEVEGŐ ELLÁTÁS MÉRETEZÉSÉHEZ



Utoljára frissítve: 2020.10.13.

Gázkészülék (gyári típusazonosító)	Cikkszám	Elektromos védelembeli osztály	Égéstermék csatlakozás mm	Gyári rendszer	Hőteljesítmény 80/60°C (kW)		Hőterhelés (kW)		CO ₂ koncentráció (%)		Égéstermék hőmérséklet (°C)		Égéstermék tömegáram (kg/h)		Hatásfok, 50/30°C (%)		Hatásfok, 80/60°C (%)		Huzat- igény (Pa)	Ventilátor üresjárási nyomása (Pa)		
					Max.	Min.	Max.	Min.	Q _{max}	Q _{min}	Q _{max}	Q _{min}	Q _{max}	Q _{min}	Q _{max}	Q _{min}	Q _{max}	Q _{min}		Q _{max}	Q _{min}	
Zárt égésterű, kondenzációs készülékek 35 kW teljesítmény alatt																						
VICTRIX Zeus 25	3.028381	IPX5D	60/100	Immergas Zöld széria	25,0	3,5	25,8	3,6	9,2	9,0	63	54	42	6	105,9	106,9	96,0	97,5	-	138	68	
VICTRIX Zeus 32	3.028382	IPX5D	60/100		28	4,0	32	4,3	9,2	9,0	55	50	53	7	10,5	102,3	96,6	93,1	-	250	93	
VICTRIX Zeus Superior 26 ErP	3.025455	IPX5D	60/100		25,8	4,7	26,9	5	9,4	8,9	78	73	43	8	106,5	106,5	96,7	101,1	-	140	33	
VICTRIX Zeus Superior 32 ErP	3.025456	IPX5D	60/100		32	6,9	33	7,3	9,4	8,9	73	64	52	12	107,3	107,3	96,9	101,9	-	220	52	
VICTRIX EXA 28 ErP	3.025778	IPX5D	60/100		27,7	5,5	28,4	5,7	9,4	8,6	51	45	45	10	107,2	107,8	98,1	97,2	-	145	76	
VICTRIX EXA 24 X ErP	3.025780	IPX5D	60/100		23,7	5,5	24,2	5,7	9,4	8,6	50	45	38	10	107,2	107,8	98,1	97,2	-	145	76	
VICTRIX OMNIA	3.028358	IPX5D	60/100		25	4,1	25,7	20,8	9,2	9,0	65	56	42	7	107,7	106,8	99,3	94,9	-	152	68	
VICTRIX Tera 28	3.027370	IPX5D	60/100		28,3	4,3	28,8	4,5	9,7	8,8	70	64	44	8	108,2	108,3	97,8	95,5	-	240	140	
VICTRIX Tera 32	3.027371	IPX5D	60/100		32,0	4,9	32,6	5,1	9,5	8,6	57	58	51	9	107,9	108,2	97,9	95,5	-	300	165	
VICTRIX Tera 24 Plus	3.027373	IPX5D	60/100		24,1	4,3	24,6	4,5	9,7	9,0	70	64	44	7	108,2	108,3	97,8	95,5	-	240	140	
VICTRIX Tera 35 Plus	3.030804	IPX5D	60/100		32	6,1	32,7	6,3	9,2	8,5	59	51	63	11	107,1	107,4	97,8	96,5	-	242	50	
VICTRIX TT 24 ErP	3.025639	IPX5D	60/100		23,6	3,0	24,6	3,1	9,2	9,0	69	53	40	5	104,6	109,1	96,9	98,1	-	152	71	
VICTRIX TT 20 X ErP	3.025640	IPX5D	60/100		20,5	3,0	21,3	3,1	9,1	9,0	69	53	35	5	104,6	109,1	96,9	98,1	-	152	71	
VICTRIX TT 12 X ErP	3.025638	IPX5D	60/100		12	1,9	12,3	1,9	9,2	9	51	47	20	3	107,0	109,6	97,6	98,0	-	65	2	
VICTRIX MAIOR TT 28 ErP	3.024882	IPX5D	60/100		28	2,8	29,1	2,9	9,55	9,1	51	45	46	5	102,3	108,1	96,6	97,2	-	203	100	
VICTRIX MAIOR TT 35 ErP	3.024883	IPX5D	60/100		34,2	3,5	34,9	3,6	9,5	9	56	47	55	6	106,0	107,6	97,9	96,8	-	258	116	
VICTRIX MAIOR TT 35 X ErP	3.024884	IPX5D	60/100		34,2	3,5	34,9	3,6	9,5	9	56	47	55	6	106,0	107,6	97,9	96,8	-	258	116	
VICTRIX Superior 32 ErP	3.025505	IPX5D	60/100		32	4	32,6	4,2	9,5	8,9	60	51	51	7	107,7	105,9	98,1	94,3	-	252	74	
VICTRIX Superior 32 X ErP	3.025506	IPX5D	60/100		32	4	32,6	4,2	9,5	8,9	60	51	51	7	107,7	105,9	98,1	94,3	-	252	74	
HERCULES Condensing 26 ErP	3.025492	IPX5D	60/100		25,8	4,7	26,9	5,0	9,4	8,9	78	73	43	8	106,5	106,5	96,0	93,5	-	140	33	
HERCULES Condensing 32 ErP	3.025493	IPX5D	60/100		32	6,9	33,0	7,3	9,4	8,9	73	64	52	12	107,3	107,3	96,9	94,5	-	220	52	
HERCULES Condensing 32 ABT ErP	3.025494	IPX5D	60/100		32	6,9	33,0	7,3	9,4	8,9	73	64	52	12	107,3	107,3	96,9	94,5	-	220	52	
HERCULES Condensing 26 Solar ErP	3.025496	IPX5D	60/100		26	3	26,9	3,2	9,5	9	62	49	42	5	107,5	108,8	96,9	93,2	-	148	33	
Zárt égésterű, professzionális kondenzációs készülékek 35 kW teljesítménytől																						
VICTRIX Pro 35	3.025622	IPX5D	80/125	Immergas Zöld széria	34,0	3,4	34,9	3,9	9,40	9,10	48	47	55	6	107,3	100,2	97,3	86,3	-	56	19	
VICTRIX Pro 55	3.025618	IPX5D	80/125		49,9	5,0	51,3	5,5	9,00	9,10	51	48	81	9	107,4	103,5	97,3	91,2	-	185	38	
VICTRIX Pro 80	3.025619	IPX5D	80/125		73,0	7,2	75,3	7,6	9,85	8,85	62	42	115	13	107,3	107,2	97,0	94,8	-	305	112	
VICTRIX Pro 100	3.025620	IPX5D	80/125		90,0	9,4	92,8	9,4	9,45	8,9	53	45	146	16	107,4	107,6	97,5	96,2	-	340	132	
VICTRIX Pro 120	3.025621	IPX5D	80/125		111,0	11,0	114,1	11,4	9,6	9,0	56	46	178	19	107,2	107,5	97,3	96,4	-	335	185	
Nyílt égésterű, nem kondenzációs készülékek																						
NIKE 24 ECO	3.028476	IPX5D	130	Nincs	11,0	9,5	26,8	10,7	5,7	2,7	130	83	66	51	-	-	89,6	86,5	1,1	-	-	
Zárt égésterű, nem kondenzációs átfolyós vízmelegítők																						
CAESAR ECO 11	3.028684	IPX5D	60/100	Immergas Kék széria	19,3	8,6	21,5	9,5	?	?	170	101	60	39	-	-	88,5	-	-	72	72	
CAESAR ECO 14	3.028685	IPX5D	60/100	24,4	7	27,6	9	?	?	171	113	55	58	-	-	88,5	-	-	71	71		
Nyílt égésterű, nem kondenzációs átfolyós vízmelegítők																						
JULIUS ECO 11	3.028682	IPX4D	110	Nincs	19,3	8,7	21,7	9,8	?	?	183	126	46	39	-	-	90,0	-	1,0	-	-	
JULIUS ECO 14	3.028683	IPX4D	130		24,3	9,7	27,2	10,8	?	?	153	111	55	53	-	-	90,0	-	1,0	-	-	
Hőszivattyúk, kondenzációs beltéri modul adatok																						
Magis Combo 5	3.027234	IPX5D	60/100	Immergas Zöld széria	27,3	4,8	28,1	5,1	9,6	8,6	70	57	44	9	-	-	97,0	96,3	-	172	30	
Magis Combo 8	3.027235	IPX5D	60/100		27,3	4,8	28,1	5,1	9,6	8,6	70	57	44	9	-	-	97,0	96,3	-	172	30	
Magis Combo 10	3.027236	IPX5D	60/100		27,3	4,8	28,1	5,1	9,6	8,6	70	57	44	9	-	-	97,0	96,3	-	172	30	
Magis Combo 5 Plus	3.027237	IPX5D	60/100		27,3	4,8	28,1	5,1	9,6	8,6	70	57	44	9	-	-	97,0	96,3	-	172	30	
Magis Combo 8 Plus	3.027238	IPX5D	60/100		27,3	4,8	28,1	5,1	9,6	8,6	70	57	44	9	-	-	97,0	96,3	-	172	30	
Magis Combo 10 Plus	3.027239	IPX5D	60/100		27,3	4,8	28,1	5,1	9,6	8,6	70	57	44	9	-	-	97,0	96,3	-	172	30	

A gáz térfogatáramok földgáz (G20) üzemre, 15°C hőmérsékleten és 1013 mbar nyomáson számított fűtőérték, a füstgáz-hőmérséklet értékek 15°C-os hőmérsékletű frisslevegő esetére vonatkoznak.

További információért vagy tanácsadásért keresse fel az Immergas Ügyfélszolgálatát vagy az Immergas Műszaki Osztályt.

Immergas Hungária Kft. 2310 Szigetszentmiklós, Rádió u. 1/B.
 Ügyfélszolgálat elérhetősége: 24/525-800, immergas@immergas.hu
 Műszaki Osztály elérhetősége: 24/525-804, muszaki@immergas.hu

