

### 3.22 KOMBI KAZÁNOK MŰSZAKI PARAMÉTEREI (A 813/2013 RENDELET SZERINT).

Az alábbi táblázatokban szereplő hatások értékek felső hőmérsékletre vonatkoznak.

Modell/ek:				Victrix Superior 32 X 2 ErP				
Kondenzációs kazán:				IGEN				
Alacsony hőmérsékletű kazán:				NEM				
B1 típusú kazán:				NEM				
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés:				NEM		Rendelkezik-e kiegészítő fűtőberendezéssel:		NEM
Kombinált fűtőberendezés:				NEM				
Elem	Jel	Érték	Mértékegység	Elem	Jel	Érték	Mértékegység	
Mért hőteljesítmény	$P_n$	32	kW	Szezonális helyiségfűtési hatások	$\eta_s$	91	%	
Helyiségfűtő kazánok és kombinált kazánok esetében: Hasznos hőteljesítmény				Helyiségfűtő kazánok és kombinált kazánok esetében: Hatások				
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	$P_4$	32,0	kW	Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	$\eta_4$	88,4	%	
A mért hőteljesítmény 30 %- án és alacsony hőmérsékleten (**)	$P_1$	9,6	kW	A mért hőteljesítmény 30 %- án és alacsony hőmérsékleten (**)	$\eta_1$	96,0	%	
Villamosgédenergia-fogyasztás				Egyéb elemek				
Teljes terhelés mellett	$e_{l_{max}}$	0,043	kW	Készletléti hőveszteség	$P_{stby}$	0,077	kW	
Részterhelés mellett	$e_{l_{min}}$	0,010	kW	A gyújtóéghő energiafogyasztása	$P_{ign}$	0,000	kW	
Készletléti üzemmódban	$P_{SB}$	0,005	kW	Nitrogén-oxid-kibocsátás	$NO_x$	27	mg / kWh	
Kombinált fűtőberendezések esetében:								
Névleges terhelési profil				Vízmelegítési hatások		$\eta_{WH}$	%	
Napi villamosenergia- fogyasztás				$Q_{elec}$	kWh	Napi tüzelőanyag-fogyasztás	$Q_{fuel}$	kWh
Elérhetőség				IMMERGAS S.p.A. VIA CISA LIGURE, 95 - 42041 BRESCELLO (RE) ITALY				
(*) A magas hőmérséklet a fűtőberendezés bemenetén 60 °C-os visszatérő hőmérsékletet, kimenetén pedig 80 °C-os bemeneti hőmérsékletet jelent.								
(**) Az alacsony hőmérséklet kondenzációs kazánok esetében 30 °C-os, alacsony hőmérsékletű kazánok esetében 37 °C-os, egyéb fűtőberendezések esetében pedig 50 °C-os visszatérő hőmérsékletet jelent.								

KIVITELEZŐKNEK

FELHASZNÁLÓKNAK

SZERVIZESEKNEK

### 3.23 KAZÁN MŰSZAKI ADATLAPJA (A 811/2013 RENDELET SZERINT).

The image shows the energy label for the boiler. At the top, it features the European Union flag and the word 'ENERG' in large letters, with 'енергия · ενεργεια' below it. To the right of 'ENERG' are four circular icons: 'Y IJA' and 'IE IA'. Below this, the brand name 'IMMERGAS' and model 'VICTRIX SUPERIOR 32 X 2 ErP' are printed. A central graphic shows a vertical stack of colored bars representing efficiency classes from A++ (green) to G (red), with a black arrow pointing to class 'A'. At the bottom left, there is a house icon with sound waves and the text '51 dB'. At the bottom right, a large box contains the text '32 kW'.

Paraméter	érték
Éves energiafogyasztás fűtési funkcióban ( $Q_{HE}$ )	1,5 GJ
Éves villamos energiafogyasztás használati melegvíz előállítás funkcióban (AEC)	---
Éves tüzelőanyag fogyasztás használati melegvíz előállítás funkcióban (AFC)	---
Fűtési szezonális teljesítmény ( $\eta_s$ )	91 %
Használati melegvíz előállítási teljesítmény ( $\eta_{wh}$ )	---

A készülék megfelelő telepítése érdekében tanulmányozza a jelen útmutató 1. fejezetét (a kivitelezőknek szól) és a telepítésre vonatkozó hatályos szabványokat. A készülék megfelelő karbantartása érdekében tanulmányozza a jelen útmutató 3. fejezetét (a szervizeknek szól), és végezze el a műveleteket a jelölt időközönként és módok szerint.