

Prix de l'énergie 2/5/2023 région Mons GRD Ores Hainaut

Energie	Source	Type de contrat	Unité	c€	c€/kWh	Type de générateur	Rend-Générateur %	Rend-Distribu %	Coûts c€/kWh	Différence %	Remarque
Gaz naturel	Engie	Direct indexed 1 an	kWh	9,36	9,36	HRTOP	93,4	85	13,09	Référence	Tvac 6 %
Mazout Extra 10 ppm	Fed. Pét. Belge	Prix Maxi 2000l	Litre	82,79	7,81	Optimaz Elite	86,4	85	11,27	-13,9%	Tvac 21 %
Propane	Fed. Pét. Belge	Prix Maxi 2000l	Litre	70,8	9,73	HRTOP	91,4	85	13,65	4,3%	Tvac 21 %
Electricité HP	Engie	Direct indexed 1 an	kWh	41,20	41,20	Direct	100	98	42,04	221,2%	Tvac 6 %
Electricité HC	Engie	Direct indexed 1 an	kWh	34,09	34,09	Direct	100	98	34,79	165,8%	Tvac 6 %
Moyenne HP / HC	Engie	Direct indexed 1 an	kWh	37,26	37,26						Tvac 6 %
Frais fixes électricité	Non inclus électricité	Direct indexed 1 an		40,29	€/an	(1) PAC 300 G BWC301.B08	462	85	9,49	-27,5%	
Frais fixes gaz	Non inclus gaz	Direct indexed 1 an		120,89	€/an	(2) PAC 333 G BWT331.C06	472	85	9,29	-29,0%	
Info injection HP	Non inclus	Direct indexed 1 an		9,973	c€/kWh	(3) PAC 222 S AWBT-M-E-AC221.C08	410	85	10,69	-18,3%	
Info injection HC	Non inclus	Direct indexed 1 an		5,191	c€/kWh	(4) PAC 111 S AWBT-AC111.B08	415	85	10,56	-19,3%	
						(5) PAC 252-A10 basse température	464	85	9,45	-27,8%	
						(6) PAC 252-A10 haute température	378	85	11,60	-11,4%	
						(7) PAC 151-A16 haute température	347	85	12,63	-3,5%	
Electricité HP	c€/kWh			41,20							
Electricité HC	c€/kWh			34,09							
Gaz naturel	c€/kWh			9,36							
https://www.engie.be/fr/energie/electricite-gaz/prix-conditions/ https://www.energiafed.be/french/chiffres/decomposition.htm						WP/PAC CC/CV SWW/ECS rend moy total (%)		SCOP (Verw/Koel)			
						(1) 300 G BWC301.B08 départ 35°C	204	108	184,8	4,62	
						(2) 333 G BWT331.C06 départ 35°C	204	127	188,6	4,715	
						(3) 222 S AWBT-M-E-AC221.C08 départ 35°C	175	119	163,8	4,095	
						(4) 111 S AWBT-AC111.B08 départ 35°C	176	125	165,8	4,145	
						(5) AWOT-E-AC252-A10 départ 35°C	197	139	185,4	4,635	
						(6) AWOT-E-AC252-A10 départ 55°C	154	139	151	3,78	
						(7) AWOT-E-AC151-A16 départ 55°C	141	130	138,8	3,47	
Source : https://static.viessmann.com/resources/technical_documents/BE/fr/VEP/6178104VEP00002_1.pdf?#pagemode=bookmarks&zoom=page-fit&view=Fit											
Fossile											
						Vitodens 222-W			93,4	GN	
						Vitodens 222-W			91,4		
						Vitorondens 222-F			86,4		