

ERP produktkenwaarden Viessmann toestellen met interne boiler m.b.t. EPB

Installatie voor sanitair warm water InstSWW1

Naam : InstSWW1

Soort SWW : Lokaal SWW (in 1 ES)

Circulatieleiding aanwezig : Ja Neen

Meerdere opwarmingstoestellen : Ja Neen

De opwärmers staan ook in voor ruimteverwarming : Ja Neen

Commentaar in verband met systeem voor sanitair warm water (leeg)

Warmeopwärmingsystemen | Circulatieleidingen | Tappunten

Naam : Warmtesysteem2

Merk : Viessmann

Product-ID : xxxxxx

Soort toestel :

Energiedrager :

Toestel is voor 26/9/2015 op de markt gebracht : Ja Neen

Toestel maakt gebruik van brandstoffen voornamelijk uit biomassa? : Ja Neen

Vermogen (nominaal of thermisch) : kW **A**

Met warmteopslag : Ja Neen

Opslagcapaciteit : l **B**

Capaciteitsprofiel gekend : Ja Neen

Capaciteitsprofiel : **C**

Energie-efficiëntie gekend : Ja Neen

Energie-efficiëntie η_{WH} : %

Is de energie-efficiëntie bepaald met inbegrip van de warmteopslag? : Ja **D**

Hulpenergie

Het toestel heeft een waakvlam : Ja Neen

Type toestel	Naam toestel	Vermogen kW	Volume L	Capaciteits- profiel	η_{wh} %	Energie klasse
--------------	--------------	----------------	-------------	-------------------------	------------------	----------------

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Hybride	Vitocaldens 222-F	HAWB-M 222.A26	5,22	130	L	80	A
Hybride	Vitocaldens 222-F	HAWB-M 222.A29	9,42	130	L	75	A
Hybride	Vitocaldens 222-F	HAWB 222.A29	11,24	130	L	77	A
Hybride	Vitocaldens 222-F	HAWB 222.A23	2,88	170	L	105	A
Hybride	Vitolacaldens 222-F	HAWB-M 222.A30	5,22	130	L	80	A
Hybride	Vitolacaldens 222-F	HAWB-M 222.A33	9,42	130	L	75	A
Hybride	Vitolacaldens 222-F	HAWB 222.A33	11,24	130	L	77	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-M-(E)-AC 221.C04		209	L	106	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-M-(E)-AC 221.C06		209	L	105	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-M-(E)-AC 221.C08		209	L	105	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-M-(E)-AC 221.C10		209	L	106	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-M-(E)-AC 221.C13		209	L	106	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-M-(E)-AC 221.C16		209	L	106	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-(E)-AC 221.C10		209	L	106	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-(E)-AC 221.C13		209	L	106	A
WP	Vitocal 222-S	AWBT-(E)-AC 221.C16		209	L	106	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
WP	Vitocal 333-G	BWT 331.B06	6,07	170	XL	120	A
WP	Vitocal 333-G	BWT 331.B08	8,12	170	XL	123	A
WP	Vitocal 333-G	BWT 331.B10	11	170	XL	121	A
WP	Vitocal 333-G	BWT-NC 331.B06	6,07	170	XL	120	A
WP	Vitocal 333-G	BWT-NC 331.B08	8,12	170	XL	123	A
WP	Vitocal 333-G	BWT-NC 331.B10	11	170	XL	121	A
WP	Vitocal 343-G	BWT 341.B06	6,07	220	XL	109	A
WP	Vitocal 343-G	BWT 341.B08	8,12	220	XL	120	A
WP	Vitocal 343-G	BWT 341.B10	11	220	XL	131	A
WP	Vitocal 222-G	BWT 222.A06	6,27	170	XL	100	A
WP	Vitocal 222-G	BWT 222.A08	7,66	170	XL	110	A
WP	Vitocal 222-G	BWT 222.A10	10,79	170	XL	108	A
WP	Vitocal 242-G	BWT 241.A06	6,27	220	XL	105	A

WP	Vitocal 242-G	BWT 241.A08	7,66	220	XL	111	A
WP	Vitocal 242-G	BWT 241.A10	10,49	220	XL	117	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
WP	Vitocal 111-S	AWBT-M-(E)-AC 111.A04		209	L	106	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-M-(E)-AC 111.A06		209	L	105	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-M-(E)-AC 111.A08		209	L	105	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-M-(E)-AC 111.A12		209	L	106	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-M-(E)-AC 111.A14		209	L	106	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-M-(E)-AC 111.A16		209	L	106	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-(E)-AC 111.A12		209	L	106	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-(E)-AC 111.A14		209	L	106	A
WP	Vitocal 111-S	AWBT-(E)-AC 111.A16		209	L	106	A
WP	Vitocal 161-A	WWK	1,67	308	XL	136	A+
WP	Vitocal 161-A	WWKS	1,67	300	XL	136	A+
WP	Vitocal 060-A	WWK	1,326	251	L	142	A+
WP	Vitocal 060-A	WWKS	1,326	251	L	142	A+

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Mazout	Vitorondens 222-F	BS2A	23	130	XL	72	B
Mazout	Vitorondens 222-F	BS2A	19	130	XL	72	B
Mazout	Vitorondens 222-F	BS2A	23	130	XL	72	B
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LC	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LC	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	FS2B	17	100	XL	77	A
Gas	Vitodens 222-F	FS2B	24	100	XL	76	A

Gas	Vitodens 222-F	FS2B	32	130	XL	77	A
Gas	Vitodens 222-W	WS2B	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	WS2B	24	46	XL	78	A
Gas	Vitodens 222-W	WS2B	32	46	XL	77	A
Gas	Vitodens 222-W	WS2B	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	WS2B	24	46	XL	78	A
Gas	Vitodens 222-W	WS2B	32	46	XL	77	A
Gas	Vitodens 222-F	FR2B	17	130	XL	78	A
Gas	Vitodens 222-F	FR2B	24	130	XL	72	A
	Vitorondens 222-F	BS2A	27	160	XL	72	B
Gas	Vitodens 111-W	B1LA	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TA	10	100	XL	77	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TA	17	100	XL	72	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TA	24	100	XL	79	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LA	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LA	24	46	XL	80	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Gas	Vitodens 111-W	B1LA	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LA	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TA	18	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TA	24	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TA	32	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	18	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	33	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	32	46	XL	80	A

Gas	Vitodens 222-W	B2LA	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SA	18	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SA	24	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UA	18	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UA	24	170	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	J3SA	18	130	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	J3SA	22	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LA	12	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TA	12	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SA	12	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UA	12	170	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	VP3U	18	130	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	VP3U	22	130	XL	80	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Gas	Vitodens 333-F	B3TA	10	100	XL	77	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TA	18	100	XL	77	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TA	24	100	XL	79	A
Gas	Vitodens 333-F	B3UA	10	220	XL	81	A
Gas	Vitodens 333-F	B3UA	17	220	XL	82	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	24	46	XL	80	A

Gas	Vitodens 111-W	B1LB	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LB	32	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	10	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	18	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	24	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 343-F	B3UB	10	220	XL	80	A
Gas	Vitodens 343-F	B3UB	18	220	XL	80	A
Mazout	Vitorodens 222-F	BS2A	27	160	XL	72	A
Mazout	Vitoladens 333-F	J3SA	18	130	XL	80	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Mazout	Vitoladens 333-F	J3SA	22	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	10	100	XL	81	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	18	100	XL	81	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	24	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 343-F	B3UB	10	220	XL	81	A
Gas	Vitodens 343-F	B3UB	18	220	XL	81	A
Mazout	Vitoladens 333-F	VP3U	18	130	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	VP3U	22	130	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	J3SA	18	130	XL	80	A
Mazout	Vitoladens 333-F	J3SA	22	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	82	A

Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	82	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	77	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	82	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	77	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	82	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	17	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	77	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	12	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	18	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	33	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	12	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	18	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	33	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	18	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	24	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	33	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	18	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-W	B2LB	33	46	XL	80	A

Gas	Vitodens 222-F	B2TB	12	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	18	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	33	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	12	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	18	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2TB	33	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SB	12	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SB	18	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SB	24	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SB	12	130	XL	80	A

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Gas	Vitodens 222-F	B2SB	18	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 222-F	B2SB	24	130	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UB	12	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UB	18	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UB	24	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UB	12	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UB	18	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 242-F	B2UB	24	170	XL	80	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	10	100	XL	81	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	18	100	XL	81	A
Gas	Vitodens 333-F	B3TB	24	100	XL	80	A
Gas	Vitodens 343-F	B3UB	10	220	XL	81	A
Gas	Vitodens 343-F	B3UB	18	220	XL	81	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	24	46	XL	80	A
Gas	Vitodens 111-W	B1LD	32	46	XL	80	A

Gas	Vitodens 111-W	B1LD	17	46	XL	80	A
-----	----------------	------	----	----	----	----	---

Type toestel	Naam toestel		A	B	C	D	Energie klasse
			Vermogen kW	Volume L	Capaciteits-profiel	η_{wh} %	
Gas combi	Vitodens 100-W	B1HC	35	-	XL	77	B
Gas combi	Vitodens 200-W	B1HC	26	-	XL	77	B
Gas combi	Vitodens 200-W	B1HC	35	-	XL	77	B
Gas combi	Vitodens 200-W	B1HC	22	-	XL	86	A
Gas combi	Vitodens 200-W	B1HC	33	-	XL	86	A