



Grond als bron met vbww en water

type GSWW

model	verm. bij	verw. cap.	opg. Verm.	C.O.P.	stroom voorz.	extra verw.	compr.	wante wisselaar	Boiler tank in tank	afmeting en	gew.	prijs
GSWW		KW	KW		V/F/Hz	Kw			L	HxWxD		
8	B0/W35	8,00	1,90	4,21	230/1/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	105	4300
	W10/W35	10,10	1,89	5,34								
10	B0/W35	10,20	2,36	4,32	230/1/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	110	4580
	W10/W35	12,90	2,39	5,40								
13	B0/W35	13,10	2,95	4,44	400/3/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	120	4750
	W10/W35	16,70	3,01	5,55								
15	B0/W35	15,50	3,53	4,39	400/3/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	130	5100
	W10/W35	19,60	3,57	5,49								
20	B0/W35	20,00	4,45	4,49	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	180	6950
	W10/W35	25,80	4,70	5,49								
26	B0/W35	26,00	5,80	4,48	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	195	7250
	W10/W35	33,30	6,10	5,46								
30	B0/W35	30,50	6,85	4,45	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE		1000x600 x600	210	8550
	W10/W35	39,00	7,10	5,49								
0	B0/W35	0,00	0,00	0,00	400/3/50	0	0	PBHE/ PBHE	0	1000x600 x600	0	0
	W10/W35	0,00	0,00	0,00								



Grond als bron met vbww en water type GSWW + boiler tank in tank

model	verm. bij	verw. cap.	opg. Verm.	C.O.P.	stroom voorz.	extra verw.	compr.	wante wisselaar	Boiler tank in tank	afmeting en	gew.	prijs
GSWW		KW	KW		V/F/Hz	Kw			L	HxWxD		
8	B0/W35	8,00	1,90	4,21	230/1/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	105	5600
	W10/W35	10,10	1,89	5,34								
10	B0/W35	10,20	2,36	4,32	230/1/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	110	5880
	W10/W35	12,90	2,39	5,40								
13	B0/W35	13,10	2,95	4,44	400/3/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	120	6050
	W10/W35	16,70	3,01	5,55								
15	B0/W35	15,50	3,53	4,39	400/3/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	130	6400
	W10/W35	19,60	3,57	5,49								
20	B0/W35	20,00	4,45	4,49	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE	300/200	1000x600 x600	180	8550
	W10/W35	25,80	4,70	5,49								
26	B0/W35	26,00	5,80	4,48	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE	300/200	1000x600 x600	195	8850
	W10/W35	33,30	6,10	5,46								
30	B0/W35	30,50	6,85	4,45	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE	300/200	1000x600 x600	210	10150
	W10/W35	39,00	7,10	5,49								



Grond als bron met vbww en water type GSWW + boiler tank in tank + buffervat

model	verm. bij	verw. cap.	opg. Verm.	C.O.P.	stroom voorz.	extra verw.	compr.	wamte wisselaar	Boiler tank in tank	afmeting en	gew.	prijs
GSWW		KW	KW		V/F/Hz	Kw			L	HxWxD		
8	B0/W35	8,00	1,90	4,21	230/1/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	105	6060
	W10/W35	10,10	1,89	5,34								
10	B0/W35	10,20	2,36	4,32	230/1/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	110	6420
	W10/W35	12,90	2,39	5,40								
13	B0/W35	13,10	2,95	4,44	400/3/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	120	6650
	W10/W35	16,70	3,01	5,55								
15	B0/W35	15,50	3,53	4,39	400/3/50	6	Scroll 1	PBHE/ PBHE	200/100	1000x600 x600	130	7080
	W10/W35	19,60	3,57	5,49								
20	B0/W35	20,00	4,45	4,49	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE	300/200	1000x600 x600	180	9230
	W10/W35	25,80	4,70	5,49								
26	B0/W35	26,00	5,80	4,48	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE	300/200	1000x600 x600	195	9600
	W10/W35	33,30	6,10	5,46								
30	B0/W35	30,50	6,85	4,45	400/3/50	9	Scroll 2	PBHE/ PBHE	300/200	1000x600 x600	210	11177
	W10/W35	39,00	7,10	5,49								