

Detaljerad information – alla pumpar

Vätska/vatten																	
Modell	Storlek (VS eller 8-9kW)	Energieffektivitet (Average System O/55)	Energimärkning (Average System O/55)	ErP- varmvatten	Ljudeffekt dB(A)	Miljömärkning	Garanti (*-kräver service)	Försäkring (År - ingår / kan förlängas)	Online	RB-styr	Nätsmart	Energimätning	Hetgasväxling	Sol möjligt	Alt-i-ett	Kompressor	Tappning 40gr/l enligt fabrikant
IVT Geo 412C	3-12	160	A+++	L/A	49		6 år* 10 homp	- / 14	Ja / ja	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	285
IVT Geo 312C	3-12	160	A+++	L/A	49		6 år* 10 homp	- / 14	Ja / nej	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	285
IVT PremiumLine HQ	4.5/6/8/10/13	133	A++	L/A	47	J	6 år* 10 homp	- / 14	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	285
IVT Greenline HE	6/7/9/11/14/17	112	A+	L/B	49		6 år* 10 homp	- / 14	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	240
Bosch Compress 7000i LW/M	3-12	160	A+++	L/A	49		6 år*	- / 12	Ja / ja	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	285
Bosch Compress 7000i LW/M	3-12	160	A+++	L/A	49		6 år*	- / 12	Ja / nej	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	285
Bosch Compress 6000 LW/M	4.5/6/8/10/13	133	A++	L/A	47		6 år*	- / 12	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	285
Bosch Compress 5000 LW/M	6/7/9/11/14/17	112	A+	L/B	49		6 år*	- / 12	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	240
NIBE F1255 (1155)	1.5-6/3-12/4-16	161	A+++	XL/A	36-47		3 år	6/14	Ja / ja	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	240
NIBE F1245 (1145)	5/6/8/10/12	145	A++	XL/A	45		3 år	6/14	Ja / ja	J	J	J		J		On/off	230-240
NIBE F1226 (1126)	6/8/12	136	A++	XL/A	45		3 år	6/14	nej / nej	J	J	J		J		On/off	
Viesmann Vitocal 333-G (300-G)	6/8/10	152	A+++	XL/A	38		3 år	6/14	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	
Viesmann Vitocal 343-G	6/8/10	152	A+++	XL/A	38		3 år	6/14	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	
CTC CSI-12	2.5-12	159	A+++	XL / A	38-53		3 år	6/14	Ja / nej	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	310
CTC EcoHeat 400 (Eco Part)	6/8/10/12	129	A++	L/A	43		3 år	6/14	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	207
Dalhin Bergvärme	2.3-13	148	A++	L/A	38-46		3 år	6/14	Ja / ja	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	265
Vaillant flexoCOMPACT VWF	5/8/11	157	A+++	XL/A	44.4		3 år 10 homp	6/14	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	285
Thermia Diplomat Inverter (Duo)	3-12/5-17	158	A+++	XL / A	36-45		3 år 10 VVB	6/18	Ja / ja	J	J	J		J		Varvtalsstyrd	310/400
Thermia Diplomat Optimum G3 (duo)	6/8/10/13/17	136	A++	XL / A	44		3 år 10 VVB	6/18	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	280/400
Thermia Diplomat Optimum (duo)	4/6/8/10/12	130	A++	XL / A	44		3 år 10 VVB	6/18	Ja / nej	J	J	J		J		On/off	280/400

Luft/vatten																	
Modell	Storlek	Energieffektivitet (% - Average System +7/55)	Energimärkning (Average System +7/55)	ErP- varmvatten	Ljudeffekt dB(A)	Miljömärkning	Garanti (*-kräver service)	Försäkring (År - ingår / kan förlängas)	Online	Rondens- vattenträg	Smartgrid	Energimätning	Hetgasväxling	Sol möjligt	Luft- flöde ute m3/h	Innemodul	VVB
IVT AirX 50-170	5/7/9/11/13/17	143	A++	L/A	56		6* +10 homp	- / 14	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	AirModule E9 5-9	185
IVT AirX 405-417	5/7/9/11/13/17	143	A++	L/A	56		6* +10 homp	- / 14	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	AirModule E9 5-9 B	185
IVT AirSplit	4/6/8/11/13/15	125	A++	L/A	65		6* +10 homp	- / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	3600	AirModule Split E9 8-15	185
Bosch Compress 7000i AW	5/7/9/11/13/17	143	A++	L/A	56		6*	- / 12	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	AWM 9	185
Bosch Compress 6000 AW	5/7/9/11/13/17	143	A++	L/A	56		6*	- / 12	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	AWM 9	185
Bosch Compress 3000 AWS II	4/6/8/11/13/15	125	A++	L/A	65		6*	- / 12	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	3600	AWMS 8-15 E9	185
NIBE F2030	7/9	134	A++	XL/A	58		3	6 / 14	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	VVM310	slinga
NIBE F2040	8/12	131	A++	XL/A	54		3	6 / 14	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	VVM320	206
NIBE Split	8/12/16	131	A++	XL/A	55		3	6 / 14	ja / ja	ja	ja	ja		ja	3000	HBS05/VVM320	206
NIBE F2120	8/12/16	151	A+++	XL/A	35/53		3	6 / 14	ja / ja	ja	ja	ja		ja	2300	VVM320	206
Viesmann 222-S	5.2-15.0	137	A++	XL/A	60		3	6 / 14	ja / ja	ja	ja	Ja		ja	3456		170
CTC EcoAir 500M	2-10/5-22	134	A++	XL/A	54-67		3	6 / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	6200	CTC Ecozenith 1350	växlare
CTC EcoAir 400 Villa	6/8/10	118	A+	XL/A	58		3	6 / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	4100	CTC Ecozenith 1350	växlare
Panasonic All-in-one H-generation Standd	3/5/7/9	130	A++	L/A	69		5	- / 14	ja/ nej	ja	ja	Ja		ja	1800	WH-ADCO909H3E5	2001
Panasonic All-in-one G-generation T-CAP	9/12/16	125	A++	L/A	68		5	- / 14	ja/ nej	ja	ja	nej		ja	2710	WH-ADCO918G9E8	2001
Mitsubishi Ecodan PUHZ-WRS	5/8.5/11.2/14	128	A++	L/A	68		5	6 / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	2940	EHS720X-YM9C	200
Mitsubishi Ecodan PUHZ-SWT5	7.5	127	A++	L/A	68		5	6 / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	3200	EHS720C-YM9C	200
Dalhin Altherma ERLQ008CV	1.8-10	130	A++	XL/A	62		5	- / 14	ja / ja	ja	ja	nej		ja	2820	EHVH0826CB9W	260
Dalhin Altherma ERLQ008CV	1.8-10	129	A++	L/A	62		5	- / 14	ja/ nej	ja	ja	nej		ja	2820	EHSB08P30AA	slinga
Dalhin Altherma ERLQ008CV	1.8-10	129	A++	XL/A	62		5	- / 14	ja/ nej	ja	ja	nej		ja	2820	EHSB08P30AA	slinga
Dalhin Altherma ERLQ008CV	1.8-10	130	A++	L/A	62		5	- / 14	ja / ja	ja	ja	nej		ja	2820	EHBH08CB9W + ERHW8300	
Fujitsu Waterstage High Power Duo	11	116	A+	L/A	69		5	- / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	6200	WGVI160DG9	200
Fujitsu Waterstage Comfort DUO	8	122	A+	L/A	65		5	- / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	2340	WGVI100DG6	200
Vaillant aroTHERM	5/8/11/15	131	A+	XL/A	60		3	6 / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	0.724	VEZ MEH 61 geoSTOR VIH300	270
Vaillant flexoCOMPACT + aroCOLLECT	5/8/11	135	A++	XL/A	51		3 + 10 homp	6 / 14	ja/ nej	ja	ja	ja		ja	1	flexoCOMPACT	171
Thermia Atec	6/9/11/13/16	127	A++	XL/A	61		3 + vvb10	6 / 16	ja/ nej	ja	ja	nej		ja	4500	Atec Total	185
Thermia Atria Optimum (Duo)	6.8.10.12	122	A+	XL/A	55		3	6 / 16	ja/ nej	ja	ja	nej		ja	4420	Atria Optimum	185

Detaljerad information – alla pumpar (fortsättning)

Frånluft									
Modell	Storlek	Energieffektivitet (Average System S5)	Energimärkning (Average System S5)	ErP-varmvatten	Ljudeffekt dB(A)	Miljömärkning	Garanti (*-kräver service)	Försäkring (År - ingår / kan förlängas)	Online
IVT Vent 202	2	115	A+	L/B	49		6 år* 10 homp	- / 14	ja
Bosch Compress 4000 EW	2	115	A+	L/B	49		6*	- / 12	ja
Comforszona EX35	3.5	127	o++	L/A	44		2	6 / 14	ja
Comforszona EX50	5	134	o++	L/A	47		2	6 / 14	ja
Comforszona EX65	6.5	130	o++	L/A	53		2	6 / 14	ja
IVT 840	4	120	A++	A/L	47		6 år* 10 homp	- / 14	
IVT 860	6	118	A++	A/L	53		6 år* 10 homp	- / 14	
NIBE F730	1-6	136	A++	L/A	40-55		3	6 / 14	ja
NIBE F750	1-6	134	A++	l/A	40-55		3	6 / 14	ja
NIBE F370	2.2	114	A+	L/A	47		3	6 / 14	ja
NIBE F470	2.2	119	A+	L/A	47		3	6 / 14	ja

Luft/luft																
Modell	Storlek (kW - Nominell/Max)	SCOP (ErP)	COP +7/20 (EN14511)	COP -15/20 (EN14511)	Effekt -7 (EN14511)	Effekt -15 (EN14511)	Garanti (*-kräver service)	Försäkring (År - ingår / kan förlängas)	Online (tillval / ingår)	Flöde ute (m3/min)	Flöde inne (m3/min)	Ljudeffekt utedel (ErP)	Ljudeffekt inne (ErP)	Underhålls värme	ErP värme	Design load ErP (Pdesig ErP)
IVT Nordic Inverter PR-N	4.0/6.0	3.8	4.71	2.21	3.83	3.24	6* +10 homp	- / 14	ja / ja	32.5	12.3	60	57	ja	a	4.1
IVT Nordic Inverter SilverLine	4.6/6.5	4.6	4.34	2.5	3.46	3.7	6* +10 homp	- / 14	ja / ja	32.2	9.3	61	54	ja	o++	3.8
IVT Nordic Inverter THR-N	4.6/8.5	5.2	5	2.8	4.4	4.3	6* +10 homp	- / 14	ja / ja	31.3	13.8	59	59	ja	o+++	4.5
Bosch Compress 5000 AA 6.0	4.0/6.0	3.8	4.71	2.21	3.83	3.24	6*	- / 12	ja / nej	32.5	12.3	60	57	ja	a	4.1
Bosch Compress 7000 AA	4.6/6.5	4.6	4.34	2.5	3.46	3.7	6*	- / 12	ja / nej	32.2	9.3	61	54	ja	o++	3.8
Bosch Compress 8000 AA	4.6/8.5	5.2	5	2.8	4.4	4.3	6*	- / 12	ja / nej	31.3	13.8	59	59	ja	o+++	4.5
Hitachi Premium 35	4.0/6.6	4.72	5.06	2.292993631	4.2	3.7	5		ja / nej	27	10.166667	63	58	ja	A++	3
Hitachi Premium Performance 35	4.0/6.6	4.7	4.82	2.208588957	4.2	3.7	5		ja / nej	27	10.666667	63	58	ja	A++	3
Innova H12	3.6/5.3	4.6	4.06	2.174825175	3.545	3.11	5		ja / ja	33.33333333	12.333333	63	59	ja	A++	3.8
NIBE AG-AA10-40	4.0/4.87	4	4.8	2.1	3.51	3.12	3	6 / 14	ja / nej	28.33	11	58	54	ja	A+	4
NIBE AG-AA10-50	4.5/5.29	4.2	5.4	2.2	3.9	3.17	3	6 / 14	ja / nej	28.33	13.33	58	57	ja	A+	4.5
Panasonic Heatcharge VZ12 Inverter +	4.20/9.20	5.9	5.35	1.9	5.6	5.22	5	- / 14	ja / nej	31.5	17.5	65	60	ja	A+++	4.2
Panasonic Flagship HZ12 Inverter +	4.2/7.75	5.1	5	2.36	4.7	4.6	5	- / 14	ja / nej	35.6	15.4	63	58	ja	A+++	3.8
Panasonic Flagship NZ12 Inverter +	4.0/7.20	4.6	4.4	2.09	4.5	4.1	5	- / 14	ja / nej	35.6	12.4	63	58	ja	A++	3.6
Panasonic Flagship CZ12 Inverter	4.0/6.7	4.1	4.08	2.11	4.05	3.6	5	- / 14	ja / nej	32.1	12.8	63	58	ja	A+	3.6
Mitsubishi Ririgamine FH (MSZ-FH35)	4/6.6	4.8	5	2.2	3.6	4	5	- / 14	ja / nej	31.3	13.2	61	58	ja	A++	4
Mitsubishi Ririgamine RJ (MFZ-RJ35)	4.3/5.8	4.3	3.91	2.3	3.8	4.3	5	- / 14	ja / nej	33.6	9.7	60	50	ja	A+	3.6
Dalbin Emura X 35	4.0/6.7	4.6	4.33	2.76	5.2	4.2	5 +10 homp	- / 14	ja / ja	31.3	12.4	61	59	ja	A++	3
Dalbin Caldo X 35	4.0/7.2	4.6	4.85	2	5	4.5	5 +10 homp	- / 14	ja / nej	31.3	13.3	61	59	ja	A++	3.8
Dalbin Nessora X 35	4.0/7.0	4	4.11	2	4.7	4	5 +10 homp	- / 14	ja / nej	31.3	10.2	61	52	ja	A+	3.4
Dalbin Origo X 35	4.0/7.0	3.77	4.02	2.1	4.7	3.8	5	- / 14	ja / nej	31.3	9.4	61	52	ja	A	3.6
Dalbin Nano X 35	4.0/6.0	4.21	3.92	2	4.8	3.6	5	- / 14	ja / nej	31.3	10.1	61	57	ja	A+	3
Dalbin Uuru Sarora R35	5.0/9.0	5.73	5	2.6	6	4.93	5 +8 homp	- / 14	ja / nej	31.5	13.3	61	57	ja	A+++	4
Dalbin Caldo R 35	4.0/5.2	5.1	4.4	2.5	3.5	2.6	5	- / 14	ja / ja	28.3	10.4	61	54	ja	A+++	2.5
Fujitsu LM SLIM Nordic	4/5.7	4.1	4.04	1.82	4.36	3.95	5	- / 14	ja / nej	29.3	12.5	65	59	ja	o+	3
Fujitsu LTCN Design Nordic	4/6.5	4.6	4.4	2.1	4.54	4.4	5	- / 14	ja / nej	33.3	14.2	64	60	ja	o++	3.8
Fujitsu LZCN Premium Nordic 12	4/7.4	4.93	5.62	2.16	4.85	4.97	5 +10 homp	- / 14	ja / nej	30.7	13.8	57	56	ja	o++	3.5
Samsung Smart 12	4.0 / 6.8	4.1	4.3	2	5.17	4.2	5		ja / ja	35	12	62	60	ja	A+	3
Samsung Smart Comfort 12	4.0 / 7.0	4.8	4.21	2.17	4.91	4	5		ja / ja	35	11.4	62	58	ja	A++	3
Samsung Smart Exclusive 12	4.0 / 7.0	5.1	4.4	2.17	4.91	4	5		ja / ja	35	11.4	62	58	ja	A+++	3
Thermia Aura	4.2 / 6.0	4	4.33	2.3	3.9	3.0	3	6 / 16	ja / nej	28.3	9.8	61	57	ja	o+	4.1