



## Чиллеры с водяным охлаждением конденсатора NWH 4 – 40 S/K/P



Чиллеры с водяным охлаждением конденсатора, со спиральными компрессорами производительностью от 4,6 до 195 кВт, внутреннего исполнения.

Изготавливаются в 14 типоразмерах.

Используемый хладагент: R410A.

### Варианты исполнения:

- **NWH** — только охлаждение;
- **NWH/SP** — только охлаждение, с баком-накопителем и насосом.

Модель		4	5	7	8	9	11	14	16	18	20	24	27	34	40
Холодопроизводительность	кВт	4,6	5,8	7,1	8,3	9,6	11,6	14,3	17,1	20	23	27,7	33,6	39,7	49,2
Теплопроизводительность	кВт	5,9	7,2	8,8	10,4	12,5	14,9	17,5	20,8	24,3	28,4	33,8	39,8	47	59,5
Потребляемая мощность	кВт	1,1	1,4	1,8	2	2,3	2,9	3,4	4,1	4,8	5,5	6,8	7,9	9,3	11,5
Компрессоры	шт	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Контуры	шт	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Длина	мм	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
Ширина	мм	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
Высота	мм	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Масса	кг	77	78	80	84	87	90	93	96	98	100	190	198	204	218

ОХЛАЖДЕНИЕ: Температура воды в испарителе 12/7 °С, температура воды в конденсаторе 30/35 °С.

НАГРЕВ: Температура воды в испарителе 40/45 °С, температура воды в конденсаторе 15/10 °С.



## Чиллеры с водяным охлаждением конденсатора GWH/WP 362 – 1492 VV/IY



Чиллеры и тепловые насосы серии IDROINVERTER с водяным охлаждением конденсатора, с инверторными винтовыми компрессорами производительностью от 319 до 1171 кВт, внутреннего исполнения.

Изготавливаются в 9 типоразмерах.

Используемый хладагент: R134a.

### Варианты исполнения:

- **GWH/WP** — охлаждение и нагрев
- **GWH/WP/SSL** — охлаждение и нагрев, особо малозумное исполнение

Модель		362	412	482	552	632	742	882	1082	1492
Холодопроизводительность	кВт	319	375	433	490	576	686	848	1007	1171
Потребляемая мощность	кВт	65	76	88	100	117	137	173	205	237
EER		4,91	4,93	4,92	4,9	4,92	5,01	4,9	4,91	4,94
Теплопроизводительность	кВт	386	454	525	588	697	824	1033	1240	1439
Потребляемая мощность	кВт	82	96	112	126	147	173	218	260	298
COP		4,71	4,73	4,69	4,67	4,74	4,76	4,74	4,77	4,83
Компрессоры	шт	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Контуры	шт	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Длина	мм	4000	4300	4300	4300	4300	4300	4300	4600	4600
Ширина	мм	1200	1400	1400	1400	1500	1600	2200	2200	2200
Высота	мм	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Масса	кг	2550	2940	3010	3400	4090	4500	5060	5650	6300

ОХЛАЖДЕНИЕ: Температура воды в испарителе 12/7 °С, температура воды в конденсаторе 30/35 °С.

НАГРЕВ: Температура воды в испарителе 40/45 °С, температура воды в конденсаторе 15/10 °С.