

Тип: Компрессор герметичный спиральный - Цифровой
Производитель: Copeland
Серия: ZPD

Модель: ZPD120KCE-TFD

Технические данные

Номинальная мощность двигателя [КМ]:	10
Объемная производительность [m ³ /h]:	19,8
Масса нетто [kg]:	61
Масса брутто [кг]:	64
Наполнение маслом [dm ³]:	3,3

Электрические данные

Питание [V/~/Hz]:	380-420V/3/50Hz
Ток короткого замыкания:	101
Макс. потребление тока:	15
Сопротивление обмоток [Ω]:	

Присоединения

	<u>Дюймы</u>
Подсоединение вентиля Rotolock (всасывание):	-
Подсоединение вентиля Rotolock (нагнетание):	-
Трубное подсоединение на всасывании (пайка):	7/8"
Трубное подсоединение на нагнетании (пайка):	1/2"

R410A

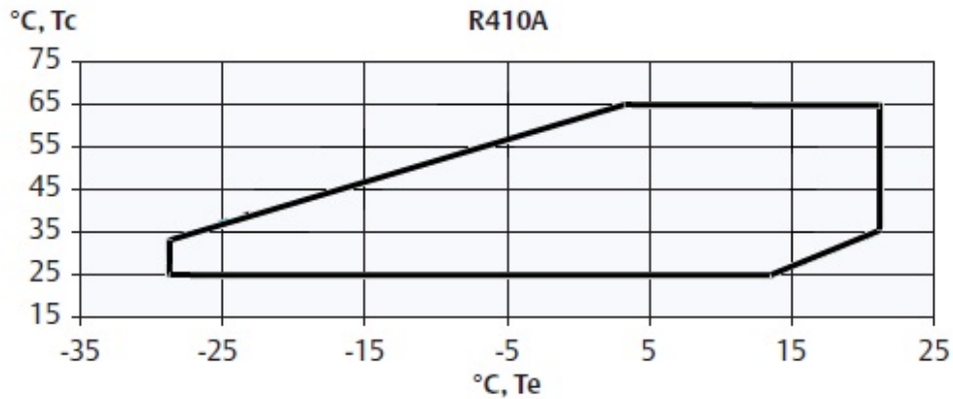
Холодопроизводительность [кВт]

$t_c \setminus t_e$	-20	-15	-10	-5	0	5	7	10	12.5
30	13.00	16.35	20.00	24.15	28.80	34.00	36.25	39.80	42.90
40	10.80	13.85	17.30	21.20	25.60	30.55	32.70	36.05	39.05
50	-	-	14.30	17.85	21.80	26.35	28.00	31.40	34.15

Потребление мощности [кВт]

$t_c \setminus t_e$	-20	-15	-10	-5	0	5	7	10	12.5
30	5.25	5.24	5.23	5.22	5.25	5.31	5.35	5.43	5.51
40	6.71	6.70	6.67	6.64	6.61	6.62	6.63	6.66	6.71
50	-	-	8.54	8.47	8.41	8.35	8.34	8.33	8.33

Диапазон применения



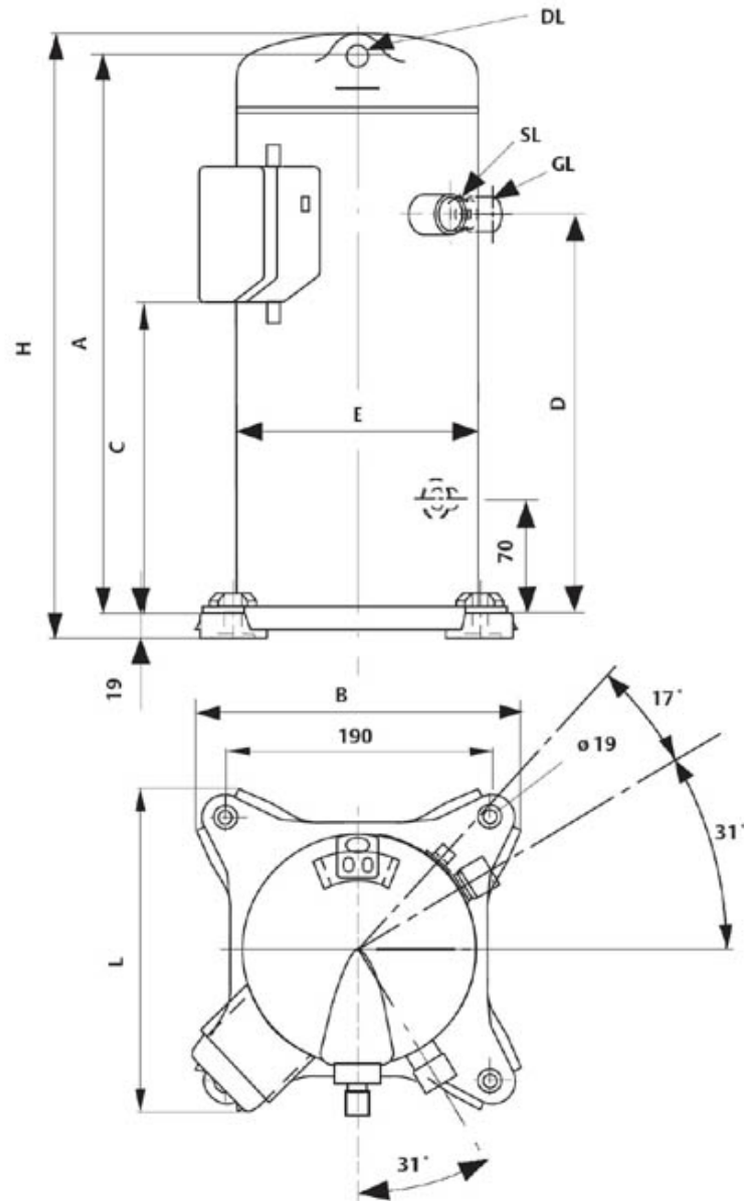
Рабочие условия: перегрев на всасывании 10K, охлаждение 0K

t_c - Температура конденсации [°C]

t_e - Температура кипения [°C]

Модель: ZPD120KCE-TFD

Размеры



A	410 mm
B	240 mm
C	233 mm
D	297 mm
E	185 mm
H	457 mm
L	247 mm

Модель: ZPD120KCE-TFD

СНИМОК

