

## HGX34e/380-4 S

Colour: blue (RAL 5000)

### Технические характеристики

Применение	Охлаждение и кондиционирование
Холодопроизв. компрессора	17,90 kW
Потребляемая мощность	7,74 kW
Потребляемый ток (400 V)	13,10 A
Массовый расход	0,149 kg/s
при следующих режимах работы:	
Хладагент	R404A, R507
T расчетная	T точки росы
Температура кипения	-8,0 °C
Температура конденсации	45,0 °C
Частота сети	50 Hz
Напряжение	400 V
Температура всас. газа	20 °C
Переохлаждение (вне конденсатора)	0 K
Число цилиндров / Ø цилиндра / ход поршня	4 / 55 mm / 40 mm
Объемная подача 50/60Гц (1450/1740 1/мин)	33,10 / 39,70 m <sup>3</sup> /h
Напряжение питания <sup>1)</sup>	220-240V Δ / 380-420V Y -3- 50Hz 265-290V Δ / 440-480V Y -3- 60Hz
Макс. рабочий ток <sup>2)</sup>	31,2 / 18,0 A
Макс. потребляемая мощность <sup>2)</sup>	11,1 kW
Пусковой ток (с заблокированным ротором) <sup>2)</sup>	132,0 / 76,0 A
Защита электродвигателя	INT69 G
Класс защиты: клем. коробка	IP 66
Вес	96 kg
Частотный диапазон <sup>3)</sup>	25 - 70 Hz
Макс. допустимое избыточное давление (LP/HP) <sup>4)</sup>	19 / 28 bar
Присоединение линии всасывания SV	28 mm - 1 1/8 "
Присоединение линии нагнетания DV	22 mm - 7/8 "
Смазка	Масляный насос
Тип масла для R134a, R404A, R407A/C/F, R448A, R449A, R450A, R513A	BOCKlub E55
Тип масла для R22	BOCKlub A46
Заправка масла	1,3 Ltr.
Габаритные размеры длина / ширина / высота	535 / 282 / 318 mm
Уровень звуковой мощности L <sub>WA</sub> <sup>5)</sup>	72 db(A) @ -35/+40 °C 68 db(A) @ -10/+45 °C 67 db(A) @ +5/+50 °C
Уровень звукового давления L <sub>pA</sub> <sup>5)</sup>	59 db(A) @ -35/+40 °C 55 db(A) @ -10/+45 °C 55 db(A) @ +5/+50 °C

## HGX34e/380-4 S

Colour: blue (RAL 5000)

### Технические характеристики

Применение	Охлаждение и кондиционирование
Холодопроизв. компрессора	22,40 kW
Потребляемая мощность	7,05 kW
Потребляемый ток (400 V)	12,10 A
Массовый расход	0,134 kg/s
при следующих режимах работы:	
Хладагент	R407C
T расчетная	T точки росы
Температура кипения	0,0 °C
Температура конденсации	45,0 °C
Частота сети	50 Hz
Напряжение	400 V
Температура всас. газа	20 °C
Переохлаждение (вне конденсатора)	0 K
Число цилиндров / Ø цилиндра / ход поршня	4 / 55 mm / 40 mm
Объемная подача 50/60Гц (1450/1740 1/мин)	33,10 / 39,70 m³/h
Напряжение питания <sup>1)</sup>	220-240V Δ / 380-420V Y -3- 50Hz 265-290V Δ / 440-480V Y -3- 60Hz
Макс. рабочий ток <sup>2)</sup>	31,2 / 18,0 A
Макс. потребляемая мощность <sup>2)</sup>	11,1 kW
Пусковой ток (с заблокированным ротором) <sup>2)</sup>	132,0 / 76,0 A
Защита электродвигателя	INT69 G
Класс защиты: клем. коробка	IP 66
Вес	96 kg
Частотный диапазон <sup>3)</sup>	25 - 70 Hz
Макс. допустимое избыточное давление (LP/HP) <sup>4)</sup>	19 / 28 bar
Присоединение линии всасывания SV	28 mm - 1 1/8 "
Присоединение линии нагнетания DV	22 mm - 7/8 "
Смазка	Масляный насос
Тип масла для R134a, R404A, R407A/C/F, R448A, R449A, R450A, R513A	BOCKlub E55
Тип масла для R22	BOCKlub A46
Заправка масла	1,3 Ltr.
Габаритные размеры длина / ширина / высота	535 / 282 / 318 mm
Уровень звуковой мощности L <sub>WA</sub> <sup>5)</sup>	72 db(A) @ -35/+40 °C 68 db(A) @ -10/+45 °C 67 db(A) @ +5/+50 °C
Уровень звукового давления L <sub>pA</sub> <sup>5)</sup>	59 db(A) @ -35/+40 °C 55 db(A) @ -10/+45 °C 55 db(A) @ +5/+50 °C

## HGX34e/380-4 S

Colour: blue (RAL 5000)

### Технические характеристики

Применение	Охлаждение и кондиционирование
Холодопроизв. компрессора	8,18 kW
Потребляемая мощность	5,22 kW
Потребляемый ток (400 V)	9,50 A
Массовый расход	0,066 kg/s
при следующих режимах работы:	
Хладагент	R404A, R507
T расчетная	T точки росы
Температура кипения	-25,0 °C
Температура конденсации	45,0 °C
Частота сети	50 Hz
Напряжение	400 V
Температура всас. газа	20 °C
Переохлаждение (вне конденсатора)	0 K
Число цилиндров / Ø цилиндра / ход поршня	4 / 55 mm / 40 mm
Объемная подача 50/60Гц (1450/1740 1/мин)	33,10 / 39,70 m³/h
Напряжение питания <sup>1)</sup>	220-240V Δ / 380-420V Y -3- 50Hz 265-290V Δ / 440-480V Y -3- 60Hz
Макс. рабочий ток <sup>2)</sup>	31,2 / 18,0 A
Макс. потребляемая мощность <sup>2)</sup>	11,1 kW
Пусковой ток (с заблокированным ротором) <sup>2)</sup>	132,0 / 76,0 A
Защита электродвигателя	INT69 G
Класс защиты: клем. коробка	IP 66
Вес	96 kg
Частотный диапазон <sup>3)</sup>	25 - 70 Hz
Макс. допустимое избыточное давление (LP/HP) <sup>4)</sup>	19 / 28 bar
Присоединение линии всасывания SV	28 mm - 1 1/8 "
Присоединение линии нагнетания DV	22 mm - 7/8 "
Смазка	Масляный насос
Тип масла для R134a, R404A, R407A/C/F, R448A, R449A, R450A, R513A	BOCKlub E55
Тип масла для R22	BOCKlub A46
Заправка масла	1,3 Ltr.
Габаритные размеры длина / ширина / высота	535 / 282 / 318 mm
Уровень звуковой мощности L <sub>WA</sub> <sup>5)</sup>	72 db(A) @ -35/+40 °C 68 db(A) @ -10/+45 °C 67 db(A) @ +5/+50 °C
Уровень звукового давления L <sub>pA</sub> <sup>5)</sup>	59 db(A) @ -35/+40 °C 55 db(A) @ -10/+45 °C 55 db(A) @ +5/+50 °C

## HGX34e/380-4 S

Colour: blue (RAL 5000)

### Технические характеристики

Применение	Охлаждение и кондиционирование
Холодопроизв. компрессора	3,07 kW
Потребляемая мощность	2,93 kW
Потребляемый ток (400 V)	6,83 A
Массовый расход	0,024 kg/s
при следующих режимах работы:	
Хладагент	R404A, R507
T расчетная	T точки росы
Температура кипения	-40,0 °C
Температура конденсации	45,0 °C
Частота сети	50 Hz
Напряжение	400 V
Температура всас. газа	20 °C
Переохлаждение (вне конденсатора)	0 K
Число цилиндров / Ø цилиндра / ход поршня	4 / 55 mm / 40 mm
Объемная подача 50/60Гц (1450/1740 1/мин)	33,10 / 39,70 m³/h
Напряжение питания <sup>1)</sup>	220-240V Δ / 380-420V Y -3- 50Hz 265-290V Δ / 440-480V Y -3- 60Hz
Макс. рабочий ток <sup>2)</sup>	31,2 / 18,0 A
Макс. потребляемая мощность <sup>2)</sup>	11,1 kW
Пусковой ток (с заблокированным ротором) <sup>2)</sup>	132,0 / 76,0 A
Защита электродвигателя	INT69 G
Класс защиты: клем. коробка	IP 66
Вес	96 kg
Частотный диапазон <sup>3)</sup>	25 - 70 Hz
Макс. допустимое избыточное давление (LP/HP) <sup>4)</sup>	19 / 28 bar
Присоединение линии всасывания SV	28 mm - 1 1/8 "
Присоединение линии нагнетания DV	22 mm - 7/8 "
Смазка	Масляный насос
Тип масла для R134a, R404A, R407A/C/F, R448A, R449A, R450A, R513A	BOCKlub E55
Тип масла для R22	BOCKlub A46
Заправка масла	1,3 Ltr.
Габаритные размеры длина / ширина / высота	535 / 282 / 318 mm
Уровень звуковой мощности L <sub>WA</sub> <sup>5)</sup>	72 db(A) @ -35/+40 °C 68 db(A) @ -10/+45 °C 67 db(A) @ +5/+50 °C
Уровень звукового давления L <sub>pA</sub> <sup>5)</sup>	59 db(A) @ -35/+40 °C 55 db(A) @ -10/+45 °C 55 db(A) @ +5/+50 °C