



## Тепловые насосы Bridge. Стандартная серия (тепло/холод)

Характеристики	Ед. измер.	BP-100HS-A	BP-130HS-A	BP-160HS-A	BP-210HS-A
Тепловая мощность A26/W27 (воздух/вода)	кВт	11,2	13,1	16	21
Входная мощность	кВт	2,1	2,4	2,9	3,75
COP A26/W27	Вт/Вт	5,3	5,4	5,5	5,45
Тепловая мощность A15/W27	кВт	8,5	9,7	11,5	14,6
Входная мощность	кВт	1,9	2,2	2,6	3,2
COP A15/W27	Вт/Вт	4,4	4,4	4,5	4,5
Мощность охлаждения A32/W27	кВт	7,7	8,8	10,5	13,8
Входная мощность	кВт	2,2	2,5	3	3,95
EER A32/W27	Вт/Вт	3,5	3,5	3,5	3,5
Питание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Ток	А	9,7	11,2	12,5	15,5
Рекоменд. объём бассейна (с накрытием)	м <sup>3</sup>	40-60	50-70	60-80	75-110
Рекомендованный поток воды	м <sup>3</sup> /ч	6,5	6,5	7	9
Тип компрессора*		Ротационный		Ротационный	Спиральный
Теплообменник		Титановый в ПВХ корпусе			
Подключение	мм	50	50	50	50
Уровень шума (10 м)	дБ(А)	52	53	54	55
Размер нетто (Д/Ш/В)	см	100x30,5x58	107x33,5x70	107x33,5x70	112x43x89
Размер брутто (Д/Ш/В)	см	114x40,5x64	120x43x74	120x43x74	120x50x93
Вес нетто/брутто	кг	61/65	76/81	81/86	118/130

\* - компрессоры GMCC (Toshiba), SANYO, GREE