

НОВИНКА



LANZKRAFT

NOVELTY ON/OFF



Внутренний блок		LSWH-20F51N	LSWH-25F51N	LSWH-35F51N	LSWH-50F51N	LSWH-70F51N
Наружный блок		LSAH-20F51N	LSAH-25F51N	LSAH-35F51N	LSAH-50F51N	LSAH-70F51N
Номинальное напряжение	В-Фаз-Гц	220-240~ / 1 / 50				
Холодопроизводительность	кВт	2,2	2,64	3,52	5,28	7,03
Коэффициент эффективности EER		3,22	3,22	3,21	3,21	2,81
Теплопроизводительность	кВт	2,34	2,78	3,81	5,57	7,33
Коэффициент эффективности COP		3,61	3,61	3,61	3,61	3,21
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)		A / A	A / A	A / A	A / A	C / C
Годовое энергопотребление	кВт/ч	342	411	548	822	1252
Размеры, внутренний блок	мм	715 x 285 x 194	715 x 285 x 194	805 x 285 x 194	957 x 302 x 213	1040 x 327 x 220
Вес нетто, внутренний блок	кг	7,1	7,5	8,1	11,1	13,2
Размеры, наружный блок	мм	700 x 550 x 275	700 x 550 x 275	770 x 555 x 300	770 x 555 x 300	845 x 702 x 363
Вес нетто, наружный блок	кг	25,3	26,4	30,8	40	48,8
Тип компрессора		Ротационный				
Изготовитель компрессора	бренд	GMCC TOSHIBA	GMCC TOSHIBA	GMCC TOSHIBA	GMCC TOSHIBA	GMCC TOSHIBA
Размер труб, жидкость	мм/дюйм	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")
Размер труб, газ	мм/дюйм	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	15,9 (5/8")
Максимальная длина трассы	м	20	20	20	25	25
Максимальный перепад высот	м	8	8	8	10	10
Допустимая температура наружного воздуха (охл./обогрев)	°C	от 18 до 43 / от -7 до 24				