

1??????????????

?? \ ??		lx-600	lx-1000	lx-1500	lx-2500	lx-3500
?? ???	kcal/h	516	946	1290	2150	2752
	w	600	1100	1500	2500	3500
???	??	???				
	???? (w)	300	450	600	750	1125
???	??	r22/r134a/r407c				
????	l	8	15	15	20	30
????	??	????????pid ??				
	????(?)	±0.1				
	????(?)	0 ~ 35				
??	??	???????????				
	????(kw)	370	370	370	370	550
	??????(bar)	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
	????(l/min)	33	33	33	33	33
?????	inch	1/2?	1/2?	1/2?	1/2?	3/4?
?????	w	700	820	1000	1200	1600
?? 220v, 50hz		220v-1ph-50hz				
????	? (mm)	470	610	680	680	600
	? (mm)	335	460	480	480	620
	? (mm)	550	620	820	820	980
????	kg	50	60	75	75	100

2??????????????

?? \ ??		lx-7500	lx-13000	lx-2
?? ???	kcal/h	6450	11180	172

	w	7500	13000	200
???	??	???		
	???? (w)	2250	3750	600
???	??	r22		
????	(l)	50	100	120
????	??	????????pid ??		
	????(?)	±1?±0.1		
	????(?)	5 ~ 35		
??	??	????????????		
	????(w)	370	370	750
	??????(bar)	3	3	4
	????(m3/h)	2	2	4
?????	inch	1?	1?	1?
?????	w	3000	4800	750
??		380v-3ph-50hz		
????	? (mm)	1110	1200	135
	?(mm)	585	740	785
	?(mm)	900	1050	109
????	kg	140	180	350

3????????????????????

?? \ ??		x-600p	x-1000p	x-1
?? ???	kcal/h	516	946	129
	w	600	1100	150
???	??	???		
	???? (w)	300	450	600
???	??	r22/r134a/r407c		

????		8	15	15
????	??	????????pid ??		
	????(?)	±1?±0.1		
	????(?)	0 ~ 35		
??	??	????????????		
	????(w)	370	370	370
	??????(bar)	6?1~6???	6?1~6???	6?1~6???
	????(l/min)	5	5	5
?????	inch	1/2?	3/4?	3/4?
?????	w	700	820	1000
??		220v-1ph-50hz		
????	? (mm)	470	610	680
	?(mm)	335	460	480
	?(mm)	550	620	820
????	kg	50	60	75