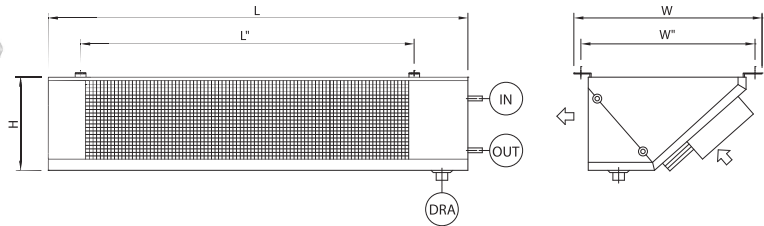


유니트쿨러 / 초박형 空氣冷却器 / 超薄形  
 Super-slim type / Electric heater defrost / 전기제상 電氣除霜

# DUT



Inner grooved tube



♣ PP : 33mm X 38.1mm, 1/2" 동관을 사용합니다. Copper tube 1/2" use.

MODEL		DUT-010E			DUT-015E			DUT-020E			DUT-030E			DUT-050E		
구분																
고내온도 Room temp.(°C)		0	-10	-25	0	-10	-25	0	-10	-25	0	-10	-25	0	-10	-25
흰 피치 Fin pitch(mm)		4.5	6.5	8.5	4.5	6.5	8.5	4.5	6.5	8.5	4.5	6.5	8.5	4.5	6.5	8.5
전열면적 Surface Area(m <sup>2</sup> )		5	3	3	7	5	4	10	7	6	15	11	9	22	16	12
냉각능력 Cooling capacity (kcal/h)	TD 5°C	910	553	398	1,364	830	598	2,040	1,244	897	3,060	1,853	1,349	4,438	2,698	1,946
	TD 7°C	1,274	774	558	1,910	1,161	838	2,856	1,742	1,256	4,284	2,594	1,888	6,213	3,777	2,725
	TD 10°C	1,820	1,105	797	2,728	1,659	1,197	4,080	2,489	1,795	6,120	3,706	2,697	8,876	5,396	3,892
전동기 Motor(W×극)		19×4P			19×4P			19×4P			19×4P			19×4P		
송풍기 Fan(∅mm×EA)		250×1			250×2			250×2			250×3			250×4		
풍 량 Air Volume(m <sup>3</sup> /min)		20			40			40			60			70		
전 원 Power		1∅, 220V, 60Hz														
제상히터 Defrost heater		0.7kW×1ea			1.0kW×1ea			1.0kW×1ea			1.4kW×1ea			1.6kW×1ea		
드레인히터 Drain heater		0.7kW×1ea			1.0kW×1ea			1.0kW×1ea			1.4kW×1ea			1.6kW×1ea		
접속관경 Nozzles inch(mm)	냉매입구 Inlet	1/2(12.7)			1/2(12.7)			1/2(12.7)			1/2(12.7)			5/8(15.88)		
	냉매출구 Outlet	1/2(12.7)			5/8(15.88)			5/8(15.88)			5/8(15.88)			1 1/8(28.6)		
	배수 Water drain	25A			25A			25A			25A			25A		
외형크기 Dimensions(mm)	L	670			870			870			1170			1570		
	L'	430			630			630			930			1330		
	W	605			605			525			525			525		
	W''	565			565			485			485			485		
	H	200			200			260			260			260		
중 량 Weight(kg)		18			20			22			30			43		

※규격 및 사양은 제품의 개선을 위하여 예고 없이 변경될 수 있습니다. All technical modifications reserver without engagement.