

	제품	제품 설명	운영목표 범위 (°C)	지속가능시간 : 30°C기준	외부규격 (mm)	내부 적재규격 (mm)	Payload Volume (litres)	공중량 (kg)	볼륨 (kg) (6000cc)
					(LWH)	(LWH)		13 *	
*	KTEvolution26 T	운송 용기는 2인이하 순수 인력으로	+15 to +25		443 x 403 x 545	300 X 260 X 340		28.5	
	KTEvolution26 R KTEvolution26 F	운영 가능하며 악천후등에서도 기본	+2 to +8 -25 to -15	120+	443 x 403 x 545	300 X 260 X 340	26.5	23 26.5	16.2
	KTEvolution26 D	보호기능 및 세척이 가능합니다	<-60		443 x 403 x 545 443 x 403 x 545	300 X 260 X 340 300 X 260 X 340		25	
Total Control of the								20 *	
	KTEvolution57 T	운송 용기는 2인이하 순수 인력으로 운영 가능하며 악천후 등에서도 기본 보호기능	+15 to +25		703 x 443 x 545	560 X 300 X 340		46 .5	
**	KTEvolution57 R KTEvolution57 F	및 세척이 가능합니다	+2 to +8 -25 to -15	120+	703 x 443 x 545 703 x 443 x 545	560 X 300 X 340	57.1	37 43	28.3
	KTEvolution57 D	7 M 1-1-13 d 1-1	<-60		703 x 443 x 545	560 X 300 X 340 560 X 300 X 340		41.5	
	KT400 T	소형화된 하위 팔레트디자인으로 소형	+15 to +25	120+	1200 x 800 x 1050	900 x 500 x 585	263	248	168
	KT 100 T	항공기 및 화물차에 적재가능한 특수화된 . KT400R-H 다지인으로	13 to 123	120	1200 X 000 X 1030	700 X 300 X 303	203	210	100
12-4 = -4 2	1/T 100 P C	운송이 가능합니다.	240	420	4200 - 200 - 4050	000 500 505	2/2	400	460
	KT400 R-S KT400 F		+2 to +8 -25 to -15	120+ 120+	1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050	900 x 500 x 585 900 x 500 x 585	263 263	188 220	168 168
	VT400 D	.팔레트 보다 작은 사이즈로 소형 항공기 ,소형 화물차에	-80 to -60	120+	1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050	1020 x 610 x 750* 789 x 522 x 509	466* 209	70* 226 (based on 127 pakout)	168 168
	KT400 D	조영 양동기 ,조영 와돌자에 적재 가능한 ultra-cold payload	-80 to -60	120+	1200 x 800 x 1050	885 x 460 x 595	242	214 (based on 157 packout)	168
-			-80 to -60	120+	1200 x 800 x 1050	705 x 454 x 588	188	228 (based on 025 packout)	168
							_		
	KTM21 T	"Low" Euro pallet payload 기준으로 소형화물기 및 소형 화물차 운송용	+15 to +25	120+	1550 x 1130 x 930	1250 x 820 x 550	564	322	271
	KTM21 R KTM21 F	1 - 2 - 2	+2 to +8 -25 to -15	120+ 120+	1550 x 1130 x 930 1550 x 1130 x 930	1250 x 820 x 550 1250 x 820 x 550	564 564	269 305	271 271
	NIME I		23 (0 13	120.	1550 × 1150 × 750	1230 X 020 X 330	JUT	303	2/1
		"Low" US nallet navload 기주으로	+15 to +25	120+	1550 x 1540 x 930	1250 x 1230 x 550	846	415	370
	KTM31 T	"Low" US pallet payload 기준으로 소형화물기 및소형 화물차 운송용 .							
	KTM31 R KTM31 F		+2 to +8 -25 to -15	120+ 120+	1550 x 1540 x 930 1550 x 1540 x 930	1250 x 1230 x 550 1250 x 1230 x 550	846 846	344 393	370 370
	KTM22 T	Single Euro pallet pavload 기준으로	+15 to +25	120+	1550 x 1130 x 1580	1250 x 820 x 1200	1230	483	461
		Single Euro pallet payload 기준으로 보다 폭이 큰 항공기 및 소형 화물차에 적합한 모델							
	KTM22 R KTM22 F		+2 to +8 -25 to -15	120+ 120+	1550 x 1130 x 1580 1550 x 1130 x 1580	1250 x 820 x 1200 1250 x 820 x 1200	1230 1230	400 457	461 461
	KIMZZF		-23 (0 - 13	120+	1330 X 1130 X 1360	1230 X 820 X 1200	1230	457	401
	KTM32 T	Single US pallet payload 기주 으로 보다	+15 to +25	120+	1550 x 1540 x1580	1250 x 1230 x 1200	1845	609	629
	KTM32 T	Single US pallet payload 기준 으로 보다 폭이 큰 항공기 및 화물차에 적합한 모델	+2 to +8	120+	1550 x 1540 x1580	1250 x 1230 x 1200	1845	503	629
	KTM32 F		-25 to -15	120+	1550 x 1540 x1580	1250 x 1230 x 1200 1250 x 1230 x 1200	1845	576	629
	KTM42 T	Double Euro pallet payload	+15 to +25	120+	1550 x 1950 x 1580	1250 x 1640 x 1200	2460	751	796 796
	KTM42 R KTM42 F	기준으로 보다 폭이 큰	+2 to +8 -25 to -15	120+ 120+	1550 x 1950 x 1580 1550 x 1950 x 1580	1250 x 1640 x 1200 1250 x 1640 x 1200	2460 2460	621 710	796
ayo ayo yo yo		항공기 및 중형화물차에							
		적합한 모델							
A									
		Ultra Cold, Double Euro pallet							
	KTM42 D	payload 기준으로 폭이 큰 항공기	-80 to -60	120+ in a constant refrigerated	1550 x 1950 x 1580	1250 x 1640 x 1200	2153	617 417*	796
The state of the s		및 중형 화물차에 적합한 모델		environment					
	KTM52 T	Double US pallet payload 기준으로 폭이 큰 항공기 및 중형 화물차에 적합한 모델	+15 to +25	120+	1550 x 2360 x 1580	1250 x 2050 x 1200	3075	888	963
	KTM52 R	근 양공기 및 중영 화물자에 석합한 모델 	+2 to +8	120+	1550 x 2360 x 1580	1250 x 2050 x 1200	3075	734	963
			-25 to -15	120+	1550 x 2360 x 1580	1250 x 2050 x 1200	3075	840	963
	KTM52 F		İ.						
	KTM52 F								1
	KTM52 F								
	KTM52 F	초 경량화 모델로 견고하며	-60+o+25	120+	1440 × 1170 × 1400	1230 x 1025 x 1300	1639	350	
	KTM52 F	다회용 , 수명이 오래가는 EU / US	-60 to +25	120+	1440 x 1170 x 1600	1230 x 1025 x 1300	1639	350	450
	KTM52 F	다회용 , 수명이 오래가는 EU / US pallet 적재가 가능한 업계를	-60 to +25	120+	1440 x 1170 x 1600	1230 x 1025 x 1300	1639	350	450
	KTM52 F	다회용 , 수명이 오래가는 EU / US	-60 to +25	120+	1440 x 1170 x 1600	1230 x 1025 x 1300	1639	350	450

소형 항공기 기준 : Lower deck cargo max height 1100mm. 폭이 큰 항공기 기준 aircraft: 소형 화물차 기준 : Load area width <1300mm. 중형 화물차 기준 : Load area width required >1550mm 주의 : 모든 제품은 주 데크 화물 항공기에 적합합니다. 더 많은 정보를 원하시면 홈페이지를 방문해주세요 . www.towercoldchain.com Email sales@towercoldchain.com Call: +44 118 932 5000 (UK HQ) *공중량은 Tare Weight dry ice 혹은 기타추가 포장재 제외입니다.



	제품	제품 설명	운영 목표 온도 범위 (°C)	지속가능시간 : 30°C기준	외부 규격(Inch)	내부 적재 규격(Inch)	Payload Volume (cubic feet)	उन्हें(lbs)	볼륨(lbs) (6000cc)
R	KTEvolution26 T KTEvolution26 R KTEvolution26 F KTEvolution26 D	운송 용기는 2인이하 순수 인력으로 운영 가능하며 악천후등에서도 기본 보호기능 및 세척이 가능합니다.	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15 <-60	120+	(LWH) 17.4 × 15.8 × 21.4 17.4 × 15.8 × 21.4 17.4 × 15.8 × 21.4 17.4 × 15.8 × 21.4	(LWH) 11.8 x 10.2 x 13.4 11.8 x 10.2 x 13.4 11.8 x 10.2 x 13.4 11.8 x 10.2 x 13.4	0.9	28.6* 62.8 50.7 58.4 55.1	36
THE STATE OF THE S	KTEvolution57 T KTEvolution57 R KTEvolution57 F KTEvolution57 D	운송 용기는 2인이하 순수 인력으로 운영 가능하며 악천후등에서도 기본 보호기능 및 세척이 가능합니다.	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15 <-60	120+	27.6 x 17.4 x 21.4 27.6 x 17.4 x 21.4 27.6 x 17.4 x 21.4 27.6 x 17.4 x 21.4	22 x 11.8 x 13.4 22 x 11.8 x 13.4 22 x 11.8 x 13.4 22 x 11.8 x 13.4	2.0	44 * 102.5 81.6 94.8 90.8	62
	KT400 T KT400 R-S KT400 F	소형화된 하위 팔레트디자인으로 소형 항공기 및 화물차에 적재가능한 특수화된 . KT400R-H 다지인으로 운송이 가능합니다	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	31.5 x 47.2 x 41.3 31.5 x 47.2 x 41.3 31.5 x 47.2 x 41.3	19.7 x 35.4 x 23 19.7 x 35.4 x 23 19.7 x 35.4 x 23	9.3 9.2 9.2	547 485 414	370 370 370
	KT400 D	Ultra Cold, Double Euro pallet payload 기준으로 폭이 큰 항공기 및 중형 화물차에 적합한 모델	-80 to -60	120+	31.5 x 47.2 x 41.3	21.1 x 37.3 x 23*	16.4 *	154*	370
	KTM21 T KTM21 R KTM21 F	"Low" Euro pallet payload 기준으로 소형화물기 및 소형 화물차 운송용	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	44.5 x 61 x 36.6 44.5 x 61 x 36.6 44.5 x 61 x 36.6	32.3 x 49.2 x 21.6 32.3 x 49.2 x 21.6 32.3 x 49.2 x 21.6	19.9 19.9 19.9	710 593 67	597 597 597
	KTM31 T KTM31 R KTM31 F	"Low" US pallet payload 기준으로 소형화물기 및소형 화물차 운송용 .	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	60.6 x 61 x 36.6 60.6 x 61 x 36.6 60.6 x 61 x 36.6	48.4 x 49.2 x 21.6 48.4 x 49.2 x 21.6 48.4 x 49.2 x 21.6	29.9 29.9 29.9	866 758 915	816 816 816
	KTM22 T KTM22 R KTM22 F	Single Euro pallet payload 기준으로 보다 폭이 큰 항공기 및 소형 화물차에 적합한 모델	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	44.5 x 61 x 62.2 44.5 x 61 x 62.2 44.5 x 61 x 62.2	32.3 x 49.2 x 47.2 32.3 x 49.2 x 47.2 32.3 x 49.2 x 47.2	43.4 43.4 43.4	1065 882 1007	1016 1016 1016
	KTM32 T KTM32 R KTM32 F	Single US pallet payload 기준 으로 보다 폭이 큰 항공기 및 화물차에 적합한 모델	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	60.6 x 61 x 62.2 60.6 x 61 x 62.2 60.6 x 61 x 62.2	48.4 × 49.2 × 47.2 48.4 × 492. × 47.2 48.4 × 49.2 × 47.2	65.1 65.1 65.1	1343 1109 1270	629 629 629
op op op op	KTM42 T KTM42 R KTM42 F	Double Euro pallet payload 기준으로 보다 폭이 큰 항공기 및 중형화물차에 적합한 모델	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	76.8 × 61 × 62.2 76.8 × 61 × 62.2 76.8 × 61 × 62.2	64.5 x 49.2 x 47.2 64.5 x 49.2 x 47.2 64.5 x 49.2 x 47.2	86.9 86.9 86.9	1656 1369 1565	1755 1755 1755
	KTM42 D	Ultra Cold, Double Euro pallet payload 기준으로 폭이 큰 항공기 및 중형 화물차에 적합한 모델	-80 to -60	120+ in a constant refrigerated environment	76.8 x 61 x 62.2	64.5 x 49.2 x 47.2	76	1360	1755
	KTM52 T KTM52 R KTM52 F	Double US pallet payload 기준으로 폭이 큰 항공기 및 중형 화물차에 적합한 모델	+15 to +25 +2 to +8 -25 to -15	120+ 120+ 120+	1550 x 2360 x 1580 1550 x 2360 x 1580 1550 x 2360 x 1580	1250 × 2050 × 1200 1250 × 2050 × 1200 1250 × 2050 × 1200	3075 3075 3075	888 734 840	963 963 963
	ff TOWER	초 경량화 모델로 견고하며 다회용, 수명이 오래가는 EU / US pallet 적재가 가능한 업계를 선도하는 미래형 모델입니다. 2024년 6월부터 사용하실수 있습니다	-60 to +25	120+	56.69 x 46.06 x 62.99	48.43 x 40.35 x 51.18	64.53	350	450

소형 항공기 기준 : Lower deck cargo max height 1100mm. 폭이 큰 항공기 기준 aircraft: 소형 화물차 기준 : Load area width <1300mm. 중형 화물차 기준 : Load area width required >1550mm 주의 : 모든 제품은 주 데크 화물 항공기에 적합합니다. 더 많은 정보를 원하시면 홈페이지를 방문해주세요 . www.towercoldchain.com Email sales@towercoldchain.com Call: +44 118 932 5000 (UK HQ) *공중량은 Tare Weight dry ice 혹은 기타추가 포장재 제외 입니다.