













容器	说明	配置温度 (°C)	30°C 下的性能 (小时)	外径尺寸 (毫米)	有效装载尺寸 (毫米)	有效装载体积 (升)	箱重 (公斤)	体积 (公斤) (6000cc)
 KTEvolution26 T KTEvolution26 R KTEvolution26 F KTEvolution26 D	手提式保温箱是一种可由两人手动搬运、防风雨且可清洗的供应链解决方案。	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15 <-60	120+	(LWH) 443 x 403 x 545 443 x 403 x 545 443 x 403 x 545 443 x 403 x 545	(LWH) 300 X 260 X 340 300 X 260 X 340 300 X 260 X 340 300 X 260 X 340	26.5	29 21.5 26 21.5	16.2
 KTEvolution57 T KTEvolution57 R KTEvolution57 F KTEvolution57 D	手持式保温箱是一种可由两人手动搬运、防风雨且可清洗的供应链解决方案。	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15 <-60	120+	703 x 443 x 545 703 x 443 x 545 703 x 443 x 545 703 x 443 x 545	560 X 300 X 340 560 X 300 X 340 560 X 300 X 340 560 X 300 X 340	57.1	46 33 41 31	28.3
 KT400 T KT400 R-S KT400 F	窄体飞机和轻型货车的散装货物装载/非托盘货物装载。KT400R-H 专为极端条件而设计。	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050	900 x 500 x 585 900 x 500 x 585 900 x 500 x 585	263 263 263	248 188 220	168 168 168
 KT400 D	散装货物装载/小于托盘装载，窄体飞机和轻型货车的超低温有效装载	-80 至-60 -80 至-60 -80 至-60	120+ 120+ 120+	1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050 1200 x 800 x 1050	1020 x 610 x 750* 789 x 522 x 509 885 x 460 x 595 705 x 454 x 588	466* 209 242 188	70* 226 (基于 127 包装) 214 (基于 157 包装) 228 (基于 025 包装)	168 168 168 168
 KTM21 T KTM21 R KTM21 F	适用于窄体飞机和轻型货车的欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1550 x 1130 x 930 1550 x 1130 x 930 1550 x 1130 x 930	1250 x 820 x 550 1250 x 820 x 550 1250 x 820 x 550	564 564 564	322 269 305	271 271 271
 KTM31 T KTM31 R KTM31 F	适用于窄体飞机和轻型货车的美标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1550 x 1540 x 930 1550 x 1540 x 930 1550 x 1540 x 930	1250 x 1230 x 550 1250 x 1230 x 550 1250 x 1230 x 550	846 846 846	415 344 393	370 370 370
 KTM22 T KTM22 R KTM22 F	适用于宽体飞机和轻型货车的单托欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1550 x 1130 x 1580 1550 x 1130 x 1580 1550 x 1130 x 1580	1250 x 820 x 1200 1250 x 820 x 1200 1250 x 820 x 1200	1230 1230 1230	483 400 457	461 461 461
 KTM32 T KTM32 R KTM32 F	适用于宽体飞机和大型车辆的单托美标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1550 x 1540 x 1580 1550 x 1540 x 1580 1550 x 1540 x 1580	1250 x 1230 x 1200 1250 x 1230 x 1200 1250 x 1230 x 1200	1845 1845 1845	609 503 576	629 629 629
 KTM42 T KTM42 R KTM42 F	适用于宽体飞机和大型车辆的双欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1550 x 1950 x 1580 1550 x 1950 x 1580 1550 x 1950 x 1580	1250 x 1640 x 1200 1250 x 1640 x 1200 1250 x 1640 x 1200	2460 2460 2460	751 621 710	796 796 796
 KTM42 D	适用于宽体飞机和大型车辆的超低温双欧标托盘	-80 至-60	120+ 在 2-8C 冷藏环境中	1550 x 1950 x 1580	1250 x 1640 x 1200	2153	617 417*	796
 KTM52 T KTM52 R KTM52 F	适用于宽体飞机和大型车辆的双美标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	1550 x 2360 x 1580 1550 x 2360 x 1580 1550 x 2360 x 1580	1250 x 2050 x 1200 1250 x 2050 x 1200 1250 x 2050 x 1200	3075 3075 3075	888 734 840	963 963 963
 Evolution 1600	款为尖端产品设计的，极其轻便、坚固、环保、可持续使用的欧标/美标托盘温控箱 2024 年 6 月可订	-60 to +25	120+	1440 x 1170 x 1600	56.69 x 46.06 x 62.99	1639	350	450

窄体飞机：下层货物最大高度 1100 毫米。宽体飞机：下层货物最大高度 1600 毫米 轻型货车：装载区宽度<1300 毫米。大型车：装载区域宽度要求>1550 毫米 注意：所有产品均适用于全货机。欲了解更多信息，请访问 www.towercoldchain.com 电子邮件 sales@towercoldchain.com 电话：+44

118 932 5000 (英国总部) *箱重不包括干冰或其包装

容器	说明	配置温度 (°C)	30°C 下的性能 (小时)	外径尺寸 (毫米)	有效装载尺寸 (毫米)	有效装载体积 (升)	箱重 (公斤)	体积 (公斤) (6000cc)
KTEvolution26 T KTEvolution26 R KTEvolution26 F KTEvolution26 D	手提式保温箱是一种可由两人手动搬运、防风雨且可清洗的供应链解决方案。	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15 <-60	120+	(LWH) 17.4x15.8x21.4 17.4x15.8x21.4 17.4x15.8x21.4 17.4x15.8x21.4	(LWH) 11.8x10.2x13.4 11.8x10.2x13.4 11.8x10.2x13.4 11.8x10.2x13.4	0.9	47 57 47 64	36
KTEvolution57 T KTEvolution57 R KTEvolution57 F KTEvolution57 D	手持式保温箱是一种可由两人手动搬运、防风雨且可清洗的供应链解决方案。	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15 <-60	120+	27.6x17.4x21.4 27.6x17.4x21.4 27.6x17.4x21.4 27.6x17.4x21.4	22x11.8x13.4 22x11.8x13.4 22x11.8x13.4 22x11.8x13.4	2.0	68 90 73 101	62
KT400 T KT400 R-S KT400 F	窄体飞机和轻型货车的散装货物装载/非托盘货物装载。KT400R-H 专为极端条件而设计。	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	31.5x47.2x41.3 31.5x47.2x41.3 31.5x47.2x41.3	19.7x35.4x23 19.7x35.4x23 19.7x35.4x23	9.3 9.2 9.2	547 485 414	370 370 370
KT400 D	散装货物装载/小于托盘装载，窄体飞机和轻型货车的超低温有效装载	-80 至-60	120+	31.5x47.2x41.3	21.1x37.3x23*	10.5	154*	370
KTM21 T KTM21 R KTM21 F	适用于窄体飞机和轻型货车的欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-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	适用于窄体飞机和轻型货车的欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-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	适用于宽体飞机和轻型货车的单托欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-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	适用于宽体飞机和大型车辆的单托美标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-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 x 49.2 x 47.2 48.4 x 49.2 x 47.2 48.4 x 49.2 x 47.2	65.1 65.1 65.1	1343 1109 1270	629 629 629
KTM42 T KTM42 R KTM42 F	适用于宽体飞机和大型车辆的双欧标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	76.8 x 61 x 62.2 76.8 x 61 x 62.2 76.8 x 61 x 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	适用于宽体飞机和大型车辆的超低温双欧标托盘	-80 至-60	120+ 在恒定的冷藏环境中	76.8 x 61 x 62.2	64.5 x 49.2 x 47.2	76	1360	1755
KTM52 T KTM52 R KTM52 F	适用于宽体飞机和大型车辆的双美标托盘	+15 至+25 +2 至+8 -25 至-15	120+ 120+ 120+	92.9 x 61 x 62.2 92.9 x 61 x 62.2 92.9 x 61 x 62.2	80.7 x 49.2 x 47.2 80.7 x 49.2 x 47.2 80.7 x 49.2 x 47.2	76 76 76	1958 1618 1852	2123 2123 2123
Evolution 1600	款为尖端产品设计的，极其轻便、坚固、环保、可持续使用的欧标/美标托盘温控箱 2024 年 6 月可订	-60 to +25	120+	56.69 x 46.06 x 62.99	48.43 x 40.35 x 51.18	64.53	350	450