새로운 디자인과 넓어진 저장공간! 주방시스템의 중심을 추구한

프리미엄 간냉식 냉동·냉장고

주방시스템의 중심을 추구한 프리미엄 간냉식 냉장고는 많은 식자재를 신선하게 보관할 수 있도록 용량은 더욱 커지고, 사용자 중심의 세련된 디자인은 주방을 보다 안전하고 효율적인 공간으로 바꾸어 줍니다.





신선도를 높이는 급속 냉각 기능

조작 패널 상부의 급속 냉각 버튼은 짧은 시간에 온도를 빠르게 떨어뜨려 식품을 신선하게 보관 할 수 있습니다.



단열성능 강화

도어 및 측면, 후판의 단열두께를 늘려 냉각성능을 크게 높여 주었고, 15-20%의 에너지를 줄였습니다.



저렴한 전기료

일체형 발포 시스템과 대용량 고효율 콤프레셔 적용으로 냉각기능이 강력해 졌으며, 에너지 절약 설계로 전기료는 크게 줄어 들었습니다.



위생적인 환경을 위한 드레인 팬 장착

히터와 함께 있는 드레인 팬은 냉각과정에서 나오는 응축수를 효율적인 배출하여, 주방을 항상 깨끗하고 위생적으로 유지시켜 줍니다.



디지털 자동온도 조절장치

마이콤 센서 적용으로 온도 조절이 자유롭고, 온도확인이 쉽습니다. 또한 자동온도 조절장치로 식품의 신선도를 장기간 최적의 상태로 유지해 줍니다.



자동 닫힘 도어 적용

사용자 편리성을 높인 자동 닫힘도어기능은 불필요한 열손실을 최대한 막아주고, 견고한 경첩은 잦은 도어 개폐에도 강한 내구성을 유지합니다.



고밀도 경질 폴리우레탄 발포

친환경 고밀도 경질 우레탄폼은 단열 효과를 극대화시키며 식품의 신선도를 최상으로 유지해 줍니다.



도어 내부 최고급 스테인리스 적용

도어 내부에 적용된 스테인리스는 도어의 내구성을 향상시켜 사용 기간을 연장 시켜주고, 식품을 청결히 보관할 수 있게 합니다.



오래오래 신선하게 보관하고, 편리하게 수납하는 **와이드 스타일 냉장고**

새로운 디자인의 프리미엄 냉장고는 많은 양의 식자재를 보관하고 조리해야 하는 요식업 주방에 맞도록 저장공간을 크게 늘렸습니다. 또한, 수납도 더욱 쉬워져 사용이 한결 편리합니다.

프리미엄 간냉식 냉동·냉장고

Fan Cooling

Reach In Solid Door Refrigerators & Freezers





터치식 신형 디지털 온도 컨트롤러 장착

가벼운 터치로 온도 조작이 가능한 신형 디지털 컨트롤러를 장착해 편리합니다. 직관적으로 현재 온도를 볼 수 있는 등 다양한 기능을 디스플레이에 보여줍니다.

프리미엄 간냉식 30 올스텐 냉동·냉장고 (기계실 하부)

Fan Cooling Reach - In Solid Door Refrigerators & Freezers (Digital)









| **재질** | 올스텐 | **컨트롤러** | 디지털

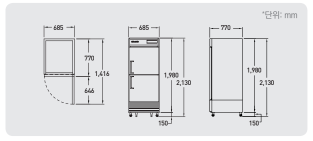












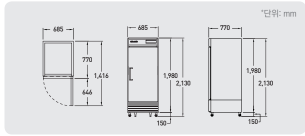
모델명	GBFM-23F	GBFM-23R		
외부크기(mm)	W685×D7	70×H2130		
내부크기(mm)	W585×D6	W585×D615×H1535		
선반(개)	4	4		
중량(kg)	110	100		
내용적(L)	냉동전용 539	냉장전용 539		
온도범위	냉동 −24°C ~ −3°C	냉장 0 ~ 10℃		
소비전력	430 W	330 W		











모델명	GBFM-23F(1D)	GBFM-23R(1D)		
외부크기(mm)	W685×D7	70×H2130		
내부크기(mm)	W585×D6	W585×D615×H1535		
선반(개)	4	4		
중량(kg)	110	100		
내용적(L)	냉동전용 539	냉장전용 539		
온도범위	냉동 −24℃ ~ −3℃	냉장 0 ~ 10℃		
소비전력	430 W	330 W		

GBFM-49DR

냉장 냉장

냉장 냉장

프리미엄 간냉식 50 올스텐 냉동·냉장고 (기계실 하부)

Fan Cooling Reach - In Solid Door Refrigerators & Freezers (Digital)





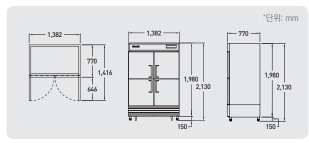




| **재질** | 올스텐 | **컨트롤러** | 디지털





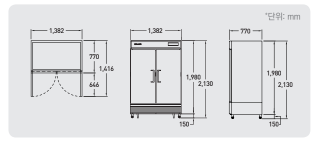


모델명	GBFM-49HRF	GBFM-49DF	GBFM-49DR	
외부크기(mm)		W1382×D770×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W610×D615×H1535 냉장실 W610×D615×H1535	W1285×D615×H1535	W1285×D615×H1535	
선반(개)	8	8	8	
중량(kg)	160	180	160	
내용적(L)	냉동실 561/냉장실 561	냉동전용 1175	냉장전용 1175	
온도범위	냉동: -24℃ ~ -3℃, 냉장: 0 ~ 10℃			
소비전력	900 W	690 W	430 W	









모델명	GBFM-49HRF(2D)	GBFM-49DF(2D)	GBFM-49DR(2D)	
외부크기(mm)		W1382×D770×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W610×D615×H1535 냉장실 W610×D615×H1535	W1285×D615×H1535	W1285×D615×H1535	
선반(개)	8	8	8	
중량(kg)	160	180	160	
내용적(L)	냉동실 561/냉장실 561	냉동전용 1175	냉장전용 1175	
온도범위	냉동: −24℃ ~ −3℃, 냉장: 0 ~ 10℃			
소비전력	900 W	690 W	430 W	

프리미엄 간냉식 70 올스텐 냉동·냉장고 (기계실 하부)

Fan Cooling Reach - In Solid Door Refrigerators & Freezers (Digital)





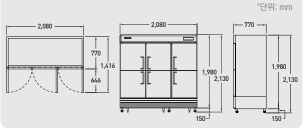




| 재질 | 올스텐 | **컨트롤러 |** 디지털

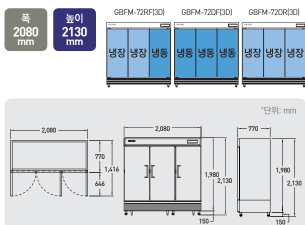






모델명	GBFM-72RF	GBFM-72DF	GBFM-72DR	
외부크기(mm)		W2080×D770×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W638×D615×H1535 냉장실 W1276×D615×H1535	W1980×D615×H1535	W1980×D615×H1535	
선반(개)	12	12	12	
중량(kg)	240	265	240	
내용적(L)	냉동실 562 / 냉장실 1185	냉동전용 1816	냉장전용 1816	
온도범위	냉동: -24℃ ~ -3℃, 냉장: 0 ~ 10℃			
소비전력	1100 VV	1100 W	750 W	





모델명	GBFM-72RF(3D)	GBFM-72DF(3D)	GBFM-72DR(3D)
외부크기(mm)	W2080×D770×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W638×D615×H1535 냉장실 W1276×D615×H1535	W1980×D615×H1535	W1980×D615×H1535
선반(개)	12	12	12
중량(kg)	240	265	240
내용적(L)	냉동실 562 / 냉장실 1185	냉동전용 1816	냉장전용 1816
온도범위	냉동: -24℃ ~ -3℃, 냉장: 0 ~ 10℃		
소비전력	1100 W	1100 W	750 W

프리미엄 간냉식 | 25 | 냉동·냉장고

프리미엄 간냉식 30 올스텐 냉동·냉장고 (기계실 상부)

Fan Cooling Reach - In Solid Door Refrigerators & Freezers (Digital)



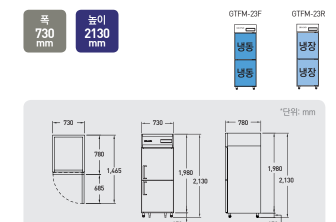






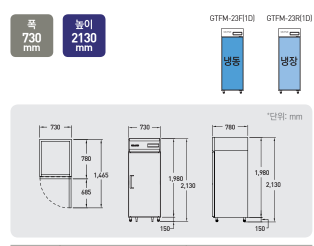
| **재질** | 올스텐 | **컨트롤러** | 디지털





모델명	GTFM-23F	GTFM-23R
외부크기(mm)	W730×D7	80×H2130
내부크기(mm)	W630×D6	20×H1540
선반(개)	4	4
중량(kg)	110	100
내용적(L)	냉동전용 585	냉장전용 585
온도범위	냉동 -24℃ ~ -3℃	냉장 0 ~ 10℃
소비전력	430 W	330 W





모델명	GTFM-23F(1D)	GTFM-23R(1D)	
외부크기(mm)	W730×D7	80×H2130	
내부크기(mm)	W630×D6	W630×D620×H1540	
선반(개)	4	4	
중량(kg)	110	100	
내용적(L)	냉동전용 585	냉장전용 585	
온도범위	냉동 -24℃ ~ -3℃	냉장 0 ~ 10℃	
소비전력	430 W	330 W	

프리미엄 간냉식 50 올스텐 냉동·냉장고 (기계실 상부)

Fan Cooling Reach - In Solid Door Refrigerators & Freezers (Digital)





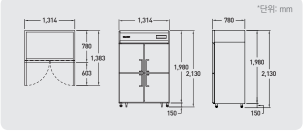




| **재질** | 올스텐 | **컨트롤러** | 디지털







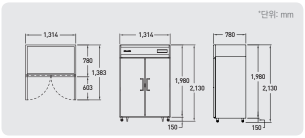
모델명	GTFM-49HRF	GTFM-49DF	GTFM-49DR	
외부크기(mm)		W1314×D780×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W574×D620×H1540 냉장실 W574×D620×H1540	W1214×D620×H1540	W1214×D620×H1540	
선반(개)	8	8	8	
중량(kg)	160	180	160	
내용적(L)	냉동실 538 / 냉장실 538	냉동전용 1126	냉동전용 1126	
온도범위	냉동 −24℃ ~ −3℃, 냉장 0 ~ 10℃			
소비전력	950 W	690 W	430 W	











모델명	GTFM-49HRF(2D)	GTFM-49DF(2D)	GTFM-49DR(2D)
외부크기(mm)	W1314×D780×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W574×D620×H1540 냉장실 W574×D620×H1540	W1214×D620×H1540	W1214×D620×H1540
선반(개)	8	8	8
중량(kg)	160	180	160
내용적(L)	냉동실 538 / 냉장실 538	냉동전용 1126	냉장전용 1126
온도범위	냉동 −24℃ ~ −3℃, 냉장 0 ~ 10℃		
소비전력	950 W	690 W	430 W

프리미엄 간냉식 70 올스텐 냉동·냉장고 (기계실 상부)

Fan Cooling Reach - In Solid Door Refrigerators & Freezers (Digital)





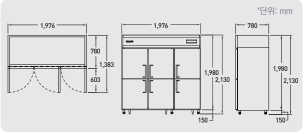




| **재질** | 올스텐 | **컨트롤러** | 디지털



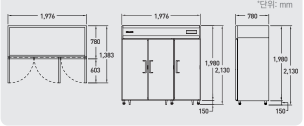




모델명	GTFM-72RF	GTFM-72DF	GTFM-72DR	
외부크기(mm)		W1976×D780×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W603×D620×H1540 냉장실 W1206×D620×H1540	W1876×D620×H1540	W1876×D620×H1540	
선반(개)	12	12	12	
중량(kg)	240	265	240	
내용적(L)	냉동실 549 / 냉장실 1136	냉동전용 1742	냉장전용 1742	
온도범위	냉동 -24℃ ~ -3℃, 냉장 0 ~ 10℃			
소비전력	1100 W	1100 W	750 W	







모델명	GTFM-72RF(3D)	GTFM-72DF(3D)	GTFM-72DR(3D)	
외부크기(mm)		W1976×D780×H2130		
내부크기(mm)	냉동실 W603×D620×H1540 냉장실 W1206×D620×H1540	W1876×D620×H1540	W1876×D620×H1540	
선반(개)	12	12	12	
중량(kg)	240	265	240	
내용적(L)	냉동실 549 / 냉장실 1136	냉동전용 1742	냉장전용 1742	
온도범위	냉동 −24℃ ~ −3℃, 냉장 0 ~ 10℃			
소비전력	1100 W	1100 W	750 W	