



# MC BT

## ARMADI MODULARI DI CONSERVAZIONE

### MODULAR STORAGE CABINETS



Pannelli isotermici Isothermal panels	Isolamento in poliuretano Polyurethane insulation
Angoli base pannelli interni Panels internal corners	Raggiati Rounded
Superficie esterna External finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Superficie interna Internal finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Porta Door	Maniglia a leva, guarnizione ermetica perimetrale Lever locking handle, perimeter magnetic gasket
Cerniere Hinges	Autosollevanti Self-lifting
Distribuzione aria Air distribution	Flusso monodirezionale Unidirectional flow
Unità motocondensante Condensing unit	Sopra soffitto (MC BT 001, 002) o remota (MC BT 003, 004) On the ceiling (MC BT 001, 002) or remote (MC BT 003, 004)

			MC BT 001	MC BT 002	MC BT 003	MC BT 004
Larghezza esterna	External width	mm	1150	2000	2850	3700
Profondità esterna	External length	mm	1050			
Altezza esterna	External height	mm	2420			
Porte	Doors	n°	2	4	6	8
Spessore isolamento	Insulation thickness	mm	100			
Pannello di controllo	Control panel	tipo/type	microprocessore microprocessor			
Capacità teglie 40x60	Trays capacity 40x60	n°	40	80	120	160
Capacità teglie 60x80	Trays capacity 60x80	n°	20	40	60	80
Coppie guide incluse nella fornitura	Trayslides pairs included in the supply	n°	20	40	60	80
Passo guida	Pass-through	mm	70			
Alimentazione	Power supply	V/N/Hz	230/1/50		400/3/50	
Potenza	Power	kW	1,7	1,9	3,2	3,2
Gas refrigerante	Refrigerant	tipo/type	R452A			
Sbrinamento	Defrost	tipo/type	elettrico electric			
Compressore	Compressor	tipo/type	ermetico hermetic			
Condensatore	Condenser	tipo/type	raffreddato ad aria; tropicalizzato air cooled; tropicalized			



## OPTIONAL OPTIONS

**Kit remotazione 10 m**  
10 m remote condensing unit

---

**Unità motocondensante carenata insonorizzata**  
Faired in soundproof unit

---

**Finitura interna acciaio inox AISI 304**  
Stainless steel 304 internal finish

---

**Finitura esterna acciaio inox AISI 304**  
Stainless steel 304 external finish

---

**Alimentazione e/o frequenza speciali**  
Special frequency and/or power supply

---

## PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

**Termoregolatore a microprocessore sopra porta**  
Microprocessor temperature controller over the door

---

**Programmi manuali**  
Manual programs

---

**Visualizzazione temperatura**  
Temperature display

---

**Visualizzazione allarmi**  
Alarms display

---

**Memoria allarmi**  
Alarms memory



# MC TN

## ARMADI MODULARI DI CONSERVAZIONE

### MODULAR STORAGE CABINETS



Pannelli isotermici Isothermal panels	Isolamento in poliuretano Polyurethane insulation
Angoli base pannelli interni Panels internal corners	Raggiati Rounded
Superficie esterna External finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Superficie interna Internal finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Porta Door	Maniglia a leva, guarnizione ermetica perimetrale Lever locking handle, perimeter magnetic gasket
Cerniere Hinges	Autosollevanti Self-lifting
Distribuzione aria Air distribution	Flusso monodirezionale Unidirectional flow
Unità motocondensante Condensing unit	Sopra soffitto (MC TN 001, 002) o remota (MC TN 003, 004) On the ceiling (MC TN 001, 002) or remote (MC TN 003, 004)

			MC TN 001	MC TN 002	MC TN 003	MC TN 004
Larghezza esterna	External width	mm	1150	2000	2850	3700
Profondità esterna	External length	mm	1050			
Altezza esterna	External height	mm	2420			
Porte	Doors	n°	2	4	6	8
Spessore isolamento	Insulation thickness	mm	100			
Pannello di controllo	Control panel	tipo/type	microprocessore microprocessor			
Capacità teglie 40x60	Trays capacity 40x60	n°	40	80	120	160
Capacità teglie 60x80	Trays capacity 60x80	n°	20	40	60	80
Coppie guide incluse nella fornitura	Trayslides pairs Included in the supply	n°	20	40	60	80
Passo guida	Pass-through	mm	70			
Alimentazione	Power supply	V/N/Hz	230/1/50		400/3/50	
Potenza	Power	kW	0,9	1,6	2	2,2
Gas refrigerante	Refrigerant	tipo/type	R452A			
Sbrinamento	Defrost	tipo/type	elettrico electric			
Compressore	Compressor	tipo/type	ermetico hermetic			
Condensatore	Condenser	tipo/type	raffreddato ad aria; tropicalizzato air cooled; tropicalized			



## OPTIONAL OPTIONS

**Kit remotazione 10 m**  
10 m remote condensing unit

---

**Unità motocondensante carenata insonorizzata**  
Faired in soundproof unit

---

**Finitura interna acciaio inox AISI 304**  
Stainless steel 304 internal finish

---

**Finitura esterna acciaio inox AISI 304**  
Stainless steel 304 external finish

---

**Alimentazione e/o frequenza speciali**  
Special frequency and/or power supply

---

## PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

**Termoregolatore a microprocessore sopra porta**  
Microprocessor temperature controller over the door

---

**Programmi manuali**  
Manual programs

---

**Visualizzazione temperatura**  
Temperature display

---

**Visualizzazione allarmi**  
Alarms display

---

**Memoria allarmi**  
Alarms memory