



TV TN

TAVOLI DI CONSERVAZIONE

STORAGE REFRIGERATED COUNTERS

Struttura Structure	Monoscocca One-piece
Pannelli isotermitici Isothermal panels	Isolamento in poliuretano Polyurethane insulation
Angoli base pannelli interni Panels internal corners	Raggiati Rounded
Superficie esterna External finish	Acciaio inox AISI 304 Stainless steel 304
Superficie interna Internal finish	Acciaio inox AISI 304 Stainless steel 304
Porta Door	Maniglia ergonomica, guarnizione ermetica perimetrale Ergonomic handle, perimeter magnetic gasket
Piedini Feet	Regolabili Adjustable
Distribuzione aria Air distribution	Flusso monodirezionale Unidirectional flow
Unità motocondensante Condensing unit	In vano tecnico In technical compartment



			TV TN 2P	TV TN 3P	TV TN 4P
Larghezza esterna	External width	mm	1450	1980	2510
Profondità esterna	External length	mm	750		
Altezza esterna	External height	mm	850		
Altezza con alzatina	With splashback	mm	950		
Porte	Doors	n°	2	3	4
Spessore isolamento	Insulation thickness	mm	50		
Termoregolatore	Temperature controller	tipo/type	microprocessore microprocessor		
Capacità teglie 40x60	Trays capacity 40x60	n°	4	6	8
Coppie guide incluse nella fornitura	Trayslides pairs includ. in the supply	n°	4	6	8
Passo guida	Pass-through	mm	70		
Alimentazione	Power supply	V/N/Hz	230/1/50		
Potenza	Power	kW	0,5	0,6	0,7
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

Coppie guide per teglie
Trayslides pair

Coppie guide per griglie
Trayslides pair for wire grille

Kit ruote
Castors in lieu of legs

Griglia plastificata 400x600
Pre-painted wire grille 400x600

Griglia acciaio inox AISI 304 400x600
Stainless steel 304 wire grille 400x600

Teglie in lamiera alluminata 400x600
Aluminized coating tray 400x600

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

PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

Termoregolatore a microprocessore su vano tecnico
Microprocessor temperature controller on technical compartment

Programmi manuali
Manual programs

Visualizzazione temperatura
Temperature display

Visualizzazione allarmi
Alarms display

Memoria allarmi
Alarms memory



TV BT

TAVOLI DI CONSERVAZIONE

STORAGE REFRIGERATED COUNTERS



Struttura Structure	Monoscocca One-piece
Pannelli isotermici Isothermal panels	Isolamento in poliuretano Polyurethane insulation
Angoli base pannelli interni Panels internal corners	Raggiati Rounded
Superficie esterna External finish	Acciaio inox AISI 304 Stainless steel 304
Superficie interna Internal finish	Acciaio inox AISI 304 Stainless steel 304
Porta Door	Maniglia ergonomica, guarnizione ermetica perimetrale Ergonomic handle, perimeter magnetic gasket
Piedini Feet	Regolabili Adjustable
Distribuzione aria Air distribution	Flusso monodirezionale Unidirectional flow
Unità motocondensante Condensing unit	In vano tecnico In technical compartment

			TV BT 2P	TV BT 3P
Larghezza esterna	External width	mm	1450	1980
Profondità esterna	External length	mm	750	
Altezza esterna	External height	mm	850	
Altezza con alzatina	With splashback	mm	950	
Porte	Doors	n°	2	3
Spessore isolamento	Insulation thickness	mm	50	
Termoregolatore	Temperature controller	tipo/type	microprocessore microprocessor	
Capacità teglie 40x60	Trays capacity 40x60	n°	4	6
Coppie guide incluse nella fornitura	Trayslides pairs included in the supply	n°	4	6
Passo guida	Pass-through	mm	70	
Alimentazione	Power supply	V/N/Hz	230/1/50	
Potenza	Power	kW	0,65	0,82
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

Coppie guide per teglie
Trayslides pair

Coppie guide per griglie
Trayslides pair for wire grille

Kit ruote
Castors in lieu of legs

Griglia plastificata 400x600
Pre-painted wire grille 400x600

Griglia acciaio inox AISI 304 400x600
Stainless steel 304 wire grille 400x600

Teglie in lamiera alluminata 400x600
Aluminized coating tray 400x600

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

PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

Termoregolatore a microprocessore su vano tecnico
Microprocessor temperature controller on technical compartment

Programmi manuali
Manual programs

Visualizzazione temperatura
Temperature display

Visualizzazione allarmi
Alarms display

Memoria allarmi
Alarms memory