



# TRK 602/3/4

**TRK 602 603 604 – Tavoli refrigerati 2, 3, 4 porte, con gruppo incorporato, profondità 600 mm, in acciaio INOX AISI 304.**

- Profondità 600 mm
- TN (0/+8°), gas refrigerante R404a (GWP3780)
- Porte con maniglie incassate in alluminio
- Sbrinatorio a pausa semplice ed evaporazione acqua di condensa automatici
- Accessori di serie per porta: 1 griglia 430x325 mm

**Optional:**

Lavello sopra vano motore (solo versione TN/A)

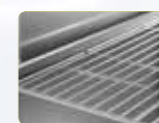
**TRK 602 603 604 – S/s AISI 304 refrigerated counters 2, 3, 4 doors, with unit, depth 600 mm.**

- 600 mm depth
- Working temperature TN (0/+8°), refrigerant gas R404a (GWP3780)
- Doors with embedded aluminium handles
- Automatic defrosting by compressor stop and automatic condensation water evaporation system
- Standard fitting per door: 1 grid 430x325 mm

**Optional:**

Sink above unit compartment (only TN/A version)

**OPTIONALS**



74768132



SOVVCAS1/2



SOVCAS1/3



Modello <i>Model</i>	Codice <i>Code</i>	Piano <i>Worktop</i>	Unità Condensatrice <i>Condensing Unit</i>	Range	Gas / Gas <i>gr</i>	Dimensioni (mm) <i>Dimensions (mm)</i>	Assorbimento / <i>Absorbed power</i>		Vtaggio / <i>Voltage</i>	Dimensioni imballo (mm) <i>Packing dimensions (mm)</i>	Peso Netto/Lordo (Kg) <i>Net/Gross weight (kg)</i>	Tempi di consegna <i>Delivery time</i>	
							Watt****	Ampere					
	TRK602TN	9TRK62IPVA001	con piano <i>with work top</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 200	1260x600x850	290	1,93	230/50	1320x750x1100	76/98	Disponibile non prima di 4 settimane <i>Available not earlier than 4 weeks</i>
	TRK602TN/A	9TRK62IPLA001	con piano con alzatina <i>with work top with splashback</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 200	1260x600x950	290	1,93	230/50	1320x750x1100	76/98	
	Versione TN/A con LAVELLO (340x340x200mm) sopra vano motore		<b>TN/A model with SINK (340x340x200mm) above unit compartment</b>				1320x600x950				1380x750x1100		
	TRK602TN/S	9TRK62IPNA001	senza piano <i>without work top</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 200	1260x600x810	290	1,93	230/50	1320x750x1100	76/98	
	TRK603TN	9TRK63IPVA001	con piano <i>with work top</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 200	1720x600x850	290	1,93	230/50	1760x750x1100	106/133	Disponibile non prima di 4 settimane <i>Available not earlier than 4 weeks</i>
	TRK603TN/A	9TRK63IPLA001	con piano con alzatina <i>with work top with splashback</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 200	1720x600x950	290	1,93	230/50	1760x750x1100	106/133	
	Versione TN/A con LAVELLO (340x340x200mm) sopra vano motore		<b>TN/A model with SINK (340x340x200mm) above unit compartment</b>				1780x600x950				1820x750x1100		
	TRK603TN/S	9TRK63IPNA001	senza piano <i>without work top</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 200	1720x600x810	290	1,93	230/50	1760x750x1100	106/133	
	TRK604TN	9TRK64IPVA001	con piano <i>with work top</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 250	2180x600x850	378	2,62	230/50	2250x750x1100	121/153	Disponibile non prima di 4 settimane <i>Available not earlier than 4 weeks</i>
	TRK604TN/A	9TRK64IPLA001	con piano con alzatina <i>with work top with splashback</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 250	2180x600x950	378	2,62	230/50	2250x750x1100	121/153	
	Versione TN/A con LAVELLO (340x340x200mm) sopra vano motore		<b>TN/A model with SINK (340x340x200mm) above unit compartment</b>				2240x600x950				2310x750x1100		
	TRK604TN/S	9TRK64IPNA001	senza piano <i>without work top</i>	Si/Yes	0/8°C	R134a 250	2180x600x810	378	2,62	230/50	2250x750x1100	121/153	
		74768132	Griglia plastificata 430X325				Plastic coated 430X325 shelf						
		74701947_P600 x2	Coppia guide inox				S/s pairs of runners (450mm)						
		VERS220-60	Sovrapprezzo per Versione 220V/60Hz				Price Increase for Power supply 220V/60Hz						
		SOVVCAS1/2	Sovrapprezzo per cassettera 2 cassetti 1/2				Price increase for Block of 2 x 1/2 drawers						
		SOVCAS1/3	Sovrapprezzo per cassettera 3 cassetti 1/3				Price increase for Block of 3 x 1/3 drawers						
		SOVPOVE*	Sovrapprezzo per porta vetro, con illuminazione				Price increase for glass door with light						

\*Condizioni ambiente di funzionamento: MAX umidità 65% MIN temperatura 25°C \*\*\*\* Watt TN (-10/+45°C)

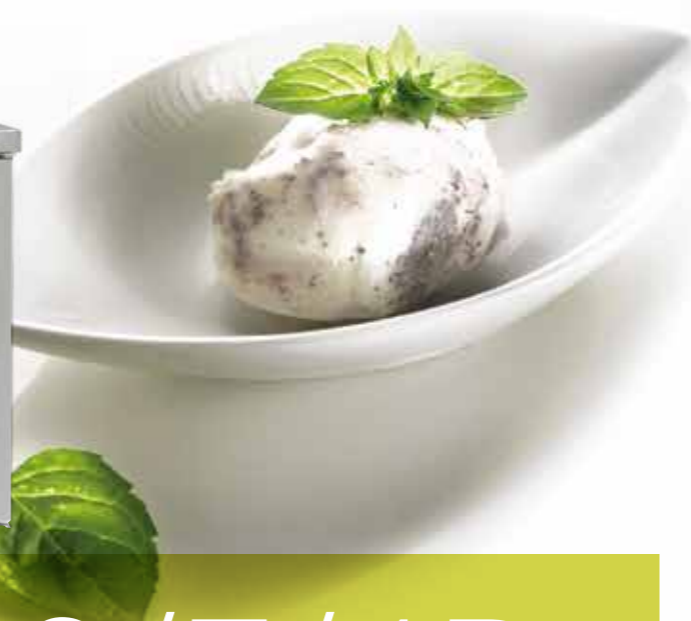
I gas fluorurati a effetto serra sono contenuti in apparecchiature ermeticamente sigillate.

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamento senza preavviso.

\*Environment conditions: 65% MAX humidity, 25 °C MIN temperature \*\*\*\* Watt TN (-10/+45°C)

Fluorinated greenhouse refrigerant gases are contained in hermetically sealed equipment.

All specifications are subject to change without notice.



# TRK 602/3/4R

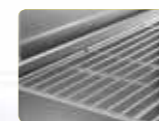
TRK 602 R, 603 R, 604 R – Tavoli refrigerati 2, 3, 4 porte, senza gruppo incorporato, profondità 600 mm, in acciaio INOX AISI 304.

- Profondità 600 mm
- TN (0/+8°), gas refrigerante R 404A (GWP3780)
- Porte con maniglia incassate in alluminio
- Accessori di serie per porta: 1 griglia 430x325 mm

TRK 602 603 604 – S/s AISI 304 refrigerated counters 2, 3, 4 doors, without unit, depth 600 mm.

- 600 mm depth
- TN (0/+8°), refrigerant gas R 404A (GWP3780)
- Doors with embedded aluminium handles
- Standard fitting per door: 1 grid 430x325 mm

OPTIONALS



74768132



SOVCAS1/2600



SOVCAS1/3600



Modello Model	Codice Code	Piano Worktop	Unità Condensatrice Condensing Unit	Range	Gas	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)	Assorbimento / Absorbed power		Voltaggio / Voltage V/Hz	Dimensioni imballo (mm) Packing dimensions (mm)	Peso Netto/Lordo (Kg) Net/Gross weight (kg)	Tempi di consegna Delivery time	
							Watt****	Ampere					
	TRK602RTN	9TRK62RPVA001	con piano with work top	No	0/8°C	R404a	1040x600x850	0	0	230/50	1320x750x1100	58/79	Disponibile non prima di 4 settimane Available not earlier than 4 weeks
	TRK602RTN/A	9TRK62RPLA001	con piano con alzatina with work top with splashback	No	0/8°C	R404a	1040x600x950	0	0	230/50	1320x750x1100	58/79	
	TRK602RTN/S	9TRK62RPNA001	senza piano without work top	No	0/8°C	R404a	1040x600x810	0	0	230/50	1320x750x1100	58/79	
	UCTN1-T*	74861750	Unità Condensatrice R404a		Condensing unit R404a								
	TRK603RTN	9TRK63RPVA001	con piano with work top	No	0/8°C	R404a	1500x600x850	0	0	230/50	1760x750x1100	85/112	Disponibile non prima di 4 settimane Available not earlier than 4 weeks
	TRK603RTN/A	9TRK63RPLA001	con piano con alzatina with work top with splashback	No	0/8°C	R404a	1500x600x950	0	0	230/50	1760x750x1100	85/112	
	TRK603RTN/S	9TRK63RPNA001	senza piano without work top	No	0/8°C	R404a	1500x600x810	0	0	230/50	1760x750x1100	85/112	
	UCTN2-T*	74861752	Unità condensatrice R404a		Condensing unit R404a								
	TRK604RTN	9TRK64RPVA001	con piano with work top	No	0/8°C	R404a	1960x600x850	0	0	230/50	2250x750x1100	100/132	Disponibile non prima di 4 settimane Available not earlier than 4 weeks
	TRK604RTN/A	9TRK64RPLA001	con piano con alzatina with work top with splashback	No	0/8°C	R404a	1960x600x950	0	0	230/50	2250x750x1100	100/132	
	TRK604RTN/S	9TRK64RPNA001	senza piano without work top	No	0/8°C	R404a	1960x600x810	0	0	230/50	2250x750x1100	100/132	
	UCTN3-T*	74861754	Unità condensatrice R404a		Condensing unit R404a								
		74768132	Griglia plastificata 430X325		Plastic coated 430X325 shelf								
		74701947_P600 x2	Coppia guide inox		S/s pairs of runners (450mm)								
		VERS220-60	Sovrapprezzo per Versione 220V/60Hz		Price Increase for Power supply 220V/60Hz								
		SOVCAS1/2	Sovrapprezzo per cassettera 2 cassetti 1/2		Price increase for Block of 2 x 1/2 drawers								
		SOVCAS1/3	Sovrapprezzo per cassettera 3 cassetti 1/3		Price increase for Block of 3 x 1/3 drawers								
		SOVPOVE***	Sovrapprezzo per porta vetro, con illuminazione		Price increase for glass door with light								

\* Distanza massima 5 m \*\* R = Versione remota \*\*\* Condizioni ambiente di funzionamento: MAX umidità 65% MIN temperatura 25°C

\*\*\*\* Watt TN (-10/+45°C)

I gas fluorurati a effetto serra sono contenuti in apparecchiature ermeticamente sigillate.

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamento senza preavviso.

\* Max distance 5 m \*\* R = Remote Version \*\*\* Environment conditions: 65% MAX humidity, 25 °C MIN temperature

\*\*\*\* Watt TN (-10/+45°C)

Fluorinated greenhouse refrigerant gases are contained in hermetically sealed equipment.

All specifications are subject to change without notice.