

ARTIC 700 TN

Ref: 1



Ref: 2

Temperature range/Range di temperatura -2/+7° C

Doors, drawers/porte, cassetti 1

Refrigerated cabinets on feet (as standard) or castors, made of s/s AISI 304 internal and external, 700 version with full doors. Insulation thickness of 90mm. Standard fitting: 3 plastic coated GN2/1 shelves. Models with built in unit, automatic defrosting and water evaporation system. Lock and door switch as standard. Optional: LED light.

Armadi refrigerati con piedi (standard) o ruote in acciaio inox AISI 304 interno ed esterno, versione 700 con porta cieca. Spessore isolamento 90 mm. Accessori di serie: 3 griglie plastificate GN2/1. Modelli con monoblocco con gruppo incorporato, sbrinamento ed evaporazione acqua di condensa automatici. Serratura e micro porta di serie. Optional: luce LED.

Maximum Shelves N°/ Max Ripiani N°: 24 GN2/1 H40mm

Maximum Pans N°/ Max Vaschette N°:

All specifications are subject to change without notice. *Dati tecnici soggetti a modifiche senza preavviso.*

The Picture (Ref: 1), the description (Ref: 2) and the technical drawing (Ref: 5) refer to the product range. Dimensional Data (Ref: 3) and Technical Data (Ref: 4) refer to the specific code (Ref: 6).

L'immagine (Ref: 1), la descrizione (Ref: 2) e il disegno tecnico (Ref: 5) sono relativi alla famiglia prodotto. Dati di dimensione (Ref: 3) e Dati Tecnici (Ref: 4) sono specifici del codice indicato (Ref: 6).

Afinox s.r.l. via Venezia 4 - 35010 - Campo San Martino - Padova (PD) - ITALY - Tel. +39 0499638311 / e-mail: comm@afinox.com / web: www.afinox.com

Dimensional Data/Dati di dimensione:

Ref: 3

External dimensions (mm) WxDxH <i>Dimensioni Esterne (mm) LxPxH</i>	733x839x2090	Insulation Thickness (mm) <i>Spessore di isolamento (mm)</i>	90
Internal Dimensions (mm) WxDxH <i>Dimensioni interne (mm) LxPxH</i>	550x650x1385	Internal Volume (l) <i>Volume Interno (l)</i>	458
Packing Dimensions (mm) WxDxH <i>Dimensioni Imballo (mm) LxPxH</i>	763x873x2170	Gross Weight (Kg) <i>Peso Lordo (Kg)</i>	147
		Net Weight (Kg) <i>Peso Netto (Kg)</i>	134

Technical Data/Dati Tecnici:

Ref: 4

Power supply (V/Ph/Hz) <i>Alimentazione (V/P/Hz)</i>	230 / 1 / 50	Noise (db) 5m <i>Rumore (db) 5m</i>	42
Yearly Energy Consumption (kWh/annum) <i>Consumo energetico Annuo (kWh/annum)</i>	466	Daily energy consumption (kWh/24h) <i>Consumo energetico 24H (kWh)</i>	1
Nominal power consumption (W) <i>Potenza assorbita (W)</i>	130**	Maximum absorbed current (A) <i>Massima corrente assorbita (A)</i>	3,8
Energy efficiency class <i>Classe Energetica</i>	B	Climatic Class <i>Classe Climatica</i>	5 (40°C - 40%)
Blast chilling yield (Kg) *** <i>Resa Abbattimento (Kg) ***</i>		Refrigerating power (W) <i>Potenza Frigorifera (W)</i>	362**
Shock freezing yield (Kg) *** <i>Resa Surgelazione (Kg) ***</i>		Gas	R290 - GWP 3 - Kg 0,100
Compressor/ <i>Compressore</i>		Controller	EV3B
EMC3117U			

* (-30/+45° C), **(-10/+45° C)

Hood/Sovrastruttura

*** The blast chilling & shock freezing yields, expressed in Kg or lb are indicative and not binding. The food cooling time depends on its composition and sizing. The actual cooling time for various food might be different from the indicated one.

*** Le rese in abbattimento e in surgelazione espresse in Kg o lb sono indicative e non vincolanti. Il tempo di raffreddamento degli alimenti dipende dalla loro composizione e dimensione. Il tempo di raffreddamento reale dei vari alimenti, potrebbe essere diverso da quello indicato.

All specifications are subject to change without notice. *Dati tecnici soggetti a modifiche senza preavviso.*

The Picture (Ref: 1), the description (Ref: 2) and the technical drawing (Ref: 5) refer to the product range. Dimensional Data (Ref: 3) and Technical Data (Ref: 4) refer to the specific code (Ref: 6).

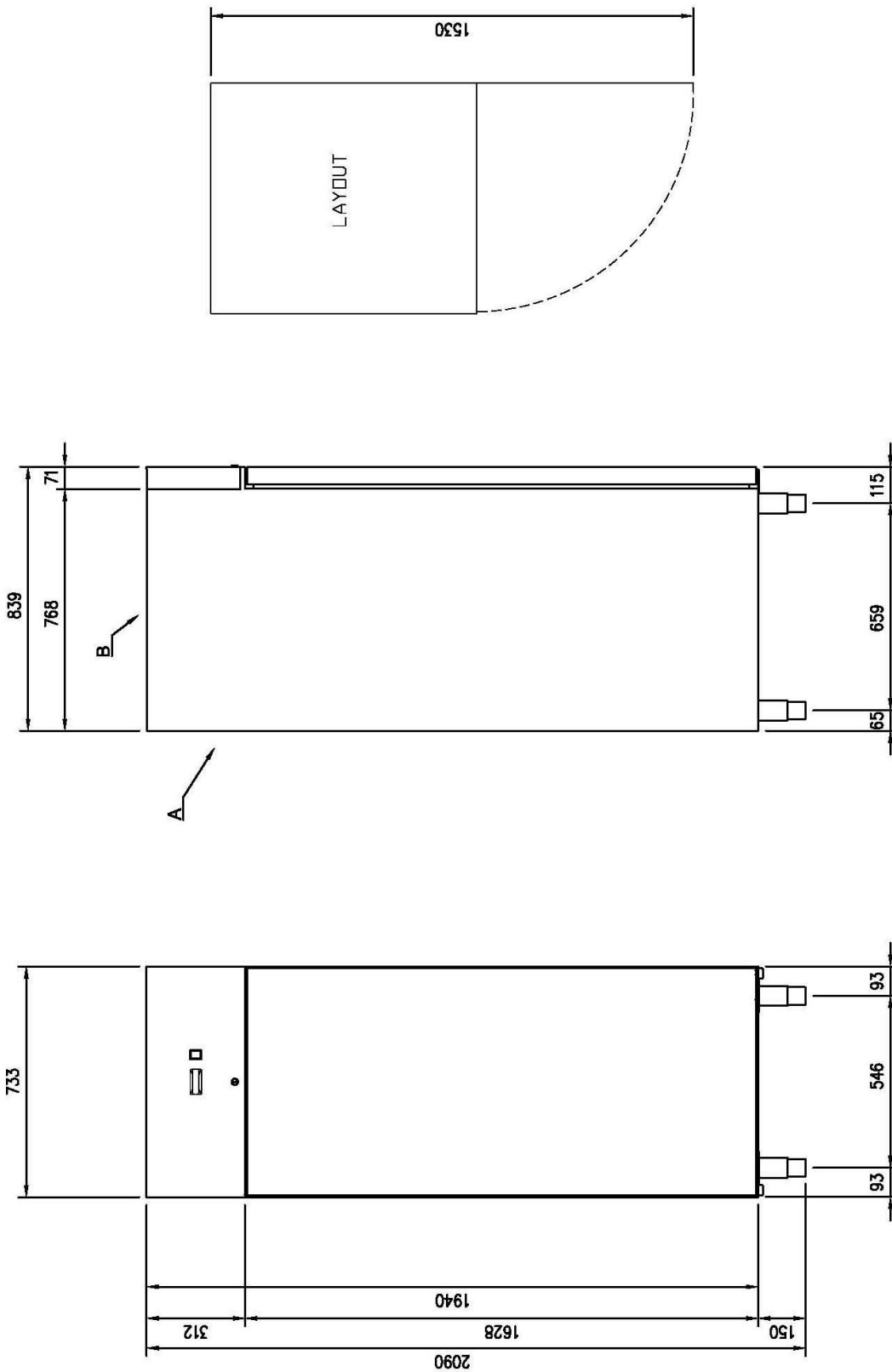
L'immagine (Ref: 1), la descrizione (Ref: 2) e il disegno tecnico (Ref: 5) sono relativi alla famiglia prodotto. Dati di dimensione (Ref: 3) e Dati Tecnici (Ref: 4) sono specifici del codice indicato (Ref: 6).

Afinox s.r.l. via Venezia 4 - 35010 - Campo San Martino - Padova (PD) - ITALY - Tel. +39 0499638311 / e-mail: comm@afinox.com / web: www.afinox.com

Ref: 6 Code/Codice 7F070INC5A002

Pag. 2 / 3

Rev.: 1 / 2023



A= ELECTRICAL CONNECTION SCHUKO
 B= GAS CONNECTION ø8 ø10

All specifications are subject to change without notice. *Dati tecnici soggetti a modifiche senza preavviso.*

The Picture (Ref: 1), the description (Ref: 2) and the technical drawing (Ref: 5) refer to the product range. Dimensional Data (Ref: 3) and Technical Data (Ref: 4) refer to the specific code (Ref: 6).

L'immagine (Ref: 1), la descrizione (Ref: 2) e il disegno tecnico (Ref: 5) sono relativi alla famiglia prodotto. Dati di dimensione (Ref: 3) e Dati Tecnici (Ref: 4) sono specifici del codice indicato (Ref: 6).

Afinox s.r.l. via Venezia 4 - 35010 - Campo San Martino - Padova (PD) - ITALY - Tel. +39 0499638311 / e-mail: comm@afinox.com / web: www.afinox.com