

## TR-ORANGE PLUS 3

Ref: 1



Ref: 2

Temperature range/Range di temperatura **+60/+99 °C**

### Doors, drawers/porte, cassetti

Food Islands with dry heated well units with rounded bottom panel to ease the water discharge and for a perfect cleaning and hygiene, for 3, 4 GN1/1 pans (max H 200mm, not included). Heating through resistor elements. Chrome-plated frame on wheels with brake, full laminated cladding in standard colours dark wengé, hemlock nordique or RAL Classic on request, bridge overstructure with fixed canopy with hot halogen lamps and power regulator. Digital control panel positioned on the bridge overstructure.

*Isole del Gusto con vasca calda secca con fondo arrotondato per una perfetta pulizia ed igiene, per il contenimento di vaschette 3, 4 vaschette GN1/1 (max H 200mm, non comprese). Riscaldamento attraverso resistenze. Telaio in acciaio cromato su ruote con freno, ricco rivestimento in laminato nei colori standard wengé, hemlock nordique o colori RAL Classic su richiesta, sovrastruttura a ponte con cappottina fissa e lampade alogene riscaldanti con variatore di potenza. Pannello di controllo digitale posizionato sul ponte.*

**Maximum Shelves N°/ Max Ripiani N°:**

**Maximum Pans N°/ Max Vaschette N°: 3 GN 1/1**

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 **7BTOR3CEPHA01**

Pag. 1 / 3

Rev.: **1 / 2018**

**Dimensional Data/Dati di dimensione:**

Ref: 3

External dimensions (mm) WxDxH <i>Dimensioni Esterne (mm) LxPxH</i>	1139x650x1488	Insulation Thickness (mm) <i>Spessore di isolamento (mm)</i>	
Internal Dimensions (mm) WxDxH <i>Dimensioni interne (mm) LxPxH</i>		Internal Volume (l) <i>Volume Interno (l)</i>	
Packing Dimensions (mm) WxDxH <i>Dimensioni Imballo (mm) LxPxH</i>	1233x750x1595	Gross Weight (Kg) <i>Peso Lordo (Kg)</i>	0
		Net Weight (Kg) <i>Peso Netto (Kg)</i>	0

**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>	
Yearly Energy Consumption (kWh/annum) <i>Consumo energetico Annuo (kWh/annum)</i>		Daily energy consumption (kWh/24h) <i>Consumo energetico 24H (kWh)</i>	
Nominal power consumption (W) <i>Potenza assorbita (W)</i>	1500 700#	Maximum absorbed current (A) <i>Massima corrente assorbita (A)</i>	9,5652
Energy efficiency class <i>Classe Energetica</i>		Climatic Class <i>Classe Climatica</i>	3 (25°C - 60%)
Blast chilling yield (Kg) *** <i>Resa Abbattimento (Kg) ***</i>		Refrigerating power (W) <i>Potenza Frigorifera (W)</i>	
Shock freezing yield (Kg) *** <i>Resa Surgelazione (Kg) ***</i>		Gas	
Compressor/ <i>Compressore</i>		Controller	EVX

\* (-30/+45° C), \*\* (-10/+45° C)

# Hood/Sovrastruttura

\*\*\* The blast chilling &amp; 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).

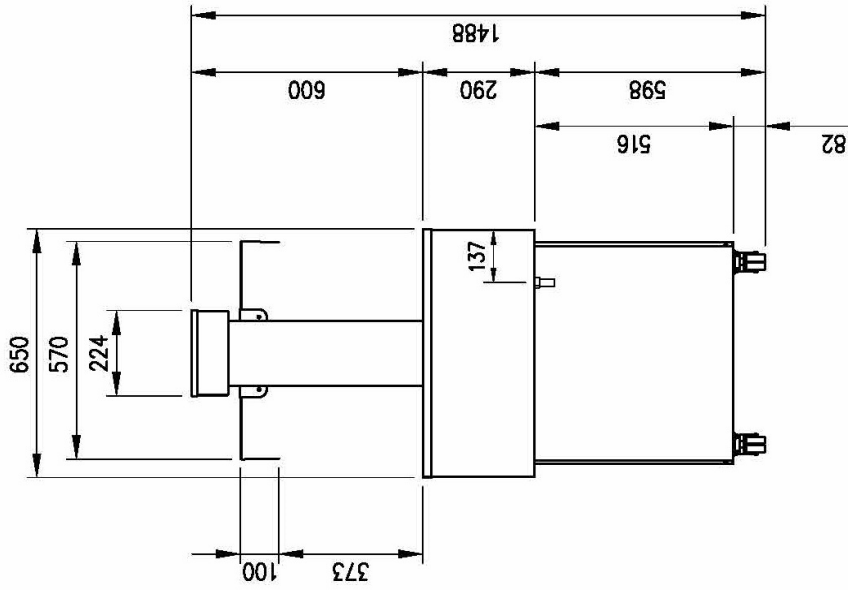
*L'immagine (Ref: 1), la descrizione (Ref: 2) e il disegno tecnico (Ref: 5) sono relativi alla famiglia prodotto. Dati di dimensione (Ref: 3) e Dati Tecnici (Ref: 4) sono specifici del codice indicato (Ref: 6).*

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

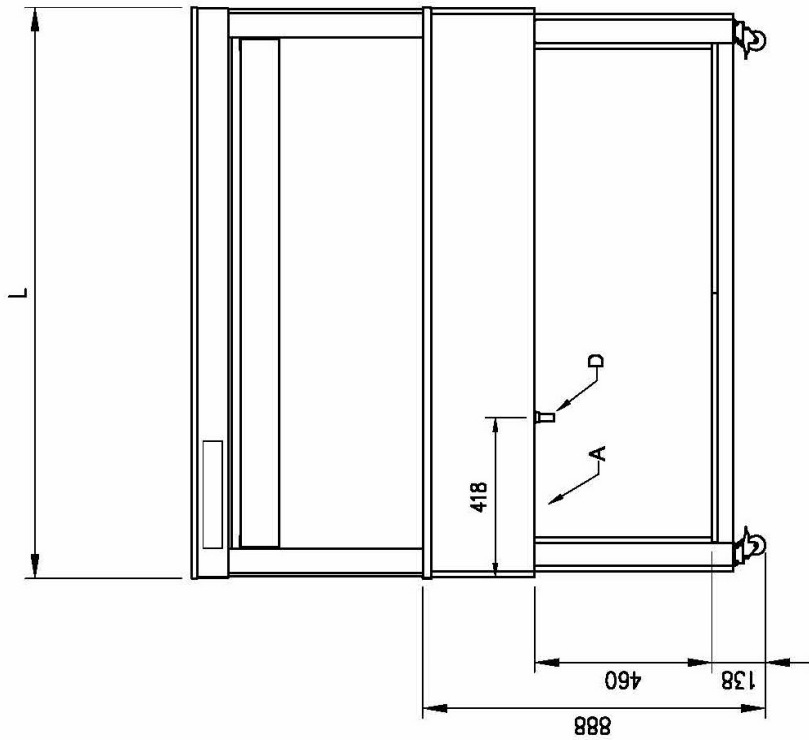
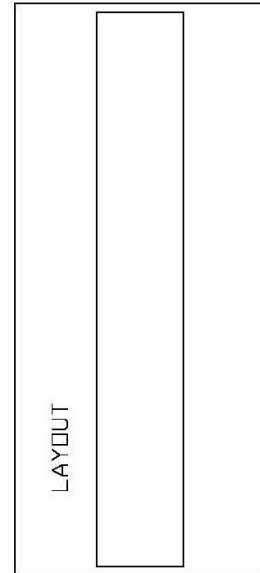
Ref: 6 Code/Codice 7BTOR3CEPHA01

Pag. 2 / 3

Rev.: 1 / 2018



GN	L
3/1	1169
4/1	1494
6/1	2144



A= ELECTRICAL CONNECTION  
D= WATER DISCHARGE ø14

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