

# Armadio refrigerato serie A class una porta 700 lt

71TNAC – 70BTAC con strumento Touch

## Refrigerated cabinet series A class one door 700 lt



L'armadio refrigerato vanta le seguenti caratteristiche:

- monocoeca con isolamento 75 mm con poliuretano espanso HFO, che ha un livello GWP 0;
- il materiale utilizzato è tutto Aisi 304 sia dentro che fuori ad esclusione di cielo, schiena e fondo esterno che comunque sono in Aisi 430;
- unità di tipo monoblocco, utilizzano gas R290 (GWP pari a 3) che comporta un notevole risparmio di energia;
- sbrinamento a gas caldo, e non a resistenza, permette un risparmio di energia e lo sbrinamento è effettuato in tempi più rapidi;
- ventilazione parzialmente canalizzata per avere una corretta circolazione dell'aria dentro la cella;
- le guide sono a piega ribattuta salva-mani, cremagliere estraibili;
- il micro di fermoventola all'apertura della porta è meccanico e non necessita essere spostato nel caso si cambi il verso dell'apertura;
- la porta è reversibile, è sufficiente montare la cerniera inferiore nel lato opposto;
- l'allestimento interno è montato ad incastro ed è facilmente removibile per garantire la massima praticità nelle operazioni di pulizia;
- la bocca di mandata, negli armadi ventilati è protetta da un canale, il quale garantisce che l'aria fredda in uscita, non sia ostacolata da prodotti o formazioni di ghiaccio;

Il sistema di controllo è dotato di uno schermo touch screen da 7 pollici, il software offre infinite possibilità di settaggio in funzione degli alimenti da mantenere, gestisce un sistema sofisticato per il risparmio energetico, per il controllo delle date di scadenza degli alimenti e per il controllo delle temperature di mantenimento HACCP.



The line of cabinets for gastronomy has undergone a renovation in style and functionality:

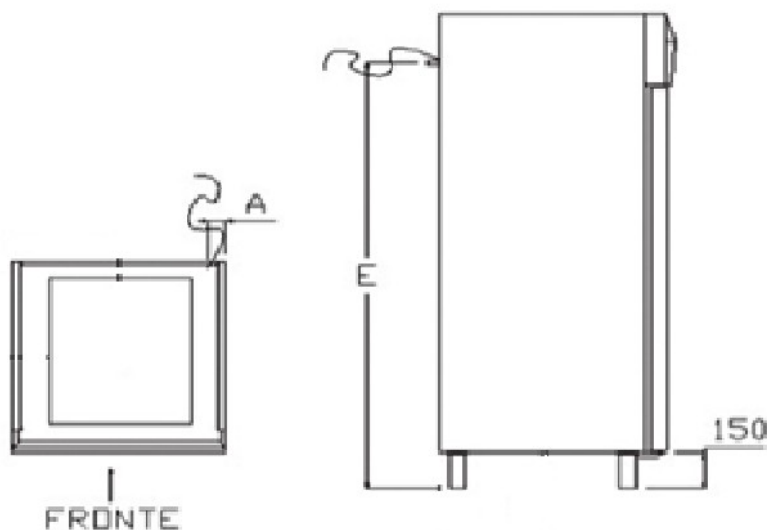
- Monocoque with 75 mm insulation with HFO polyurethane foam, which has a GWP level 0;
- The material used is all Aisi 304 both inside and outside, excluding the sky, back and outs that are in Aisi 430 anyway;
- Monobloc units, use R290 gas (GWP equal to 3) which leads considerable energy savings;
- Defrosting with warm gas allows energy savings and defrosting is carried out in a faster time;
- Partially ducted ventilation for proper circulation of air inside the cell;
- The guides are folded hand-saving, removable racks;
- The fan stop microswitch to open the door is mechanical and does not need to be moved in the event that the opening direction is changed;
- The door is reversible, it is enough to assemble the lower hinge on the opposite side;
- The interior design is wedged and can easily be removed to provide maximum convenience when cleaning;
- The discharge opening in the vertical cabinets is protected by a channel, ensuring that the cold air coming out is not impeded by products or ice formations;

The control system features a 7 inch touch screen, a software with endless setup options, depending on the food to be preserved, a sophisticated energy saving system for the control of expiry dates of food and for the control of HACCP maintenance temperatures.

**Per garantire un buon funzionamento del sistema e' necessario collegare il tablet ad internet**

**To ensure a proper system operation, the tablet must be connected to the internet**





Schema per risalire alla predisposizione delle utenze

CODICE CODE	ALIMENTAZIONE (ELET.) A X E POWER
71 TNAC	50 X 1825
70 BTAC	50 X 1825

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	DIMENSIONI DIMENSIONS	CLASSE ENERGETICA ENERGY CLASS	TEMPERATURA D'ESERCIZIO EXERCISE TEMPERATURE	SBRINAMENTO DEFROSTING	EVACUAZIONE CONDENSA CONDENSATION EVACUATION	KW	VHz	CAPACITÀ (lt.) CAPACITY	PESO (Kg.) WEIGHT
71 TNAC	frigo 1 porta/fridge 1 door	750x810x2050	<b>B</b>	-2° +8°	gas caldo/warm gas	gas caldo/warm gas	0,24	230/50	700	80
70 BTAC	frigo 1 porta/fridge 1 door	750x810x2050	<b>C</b>	-15° -18°	gas caldo/warm gas	gas caldo/warm gas	0,48	230/50	700	80

CODICE CODE	DIM. PORTA APERTA DOOR OPEN DIM.	DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSION	LATO CERNIERA SIDE HINGES
71 TNAC	1560	600x680x1440	DX / RH
70 BTAC	1560	600x680x1440	DX / RH

#### ARMADI CLASSE CLIMATICA 5, 40° C TEMPERATURA ESTERNA/CLIMATE CLASS 5, 40°C EXTERNAL TEMPERATURE

#### ACCESSORI A RICHIESTA / OPTIONAL ACCESSORIES

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LxPxH LXDXH
<b>GR.21</b>	Griglia plastificata rilsan GN 2/1 / Rilsan plastic-coated grid GN 2/1	530x650
<b>GR.211</b>	Griglia inox GN 2/1 / Stainless steel grid GN 2/1	530x650
<b>CG.21</b>	Coppia guide inox / A pair of stainless steel rails	
<b>KT.2</b>	Kit ruote inox / Stainless steel wheel kit	Ø 125
<b>7060</b>	Chiusura con chiave / Locking with key	
<b>2350</b>	Faretto a led porta aperta / Open door led spot light	
<b>KP.1</b>	Supplemento allestimento 20 coppie guide 60/40 passo 35 mm - 1 porta - griglie escluse 400x600 Supplement setting up of 20 pairs of rails 60/40 with 35 mm pitch - 1 door - grids excluded	400x600
<b>DU3G</b>	Dongle USB 3G per connettere internet con Sim card 3G USB dongle to connect the internet with a SIM card	
<b>DEUSB</b>	Dongle ethernet USB connettore di rete senza usare wi-fi USB ethernet dongle network connector without using wi-fi	
<b>CRB</b>	Supplemento controllo remoto base: visualizzazione da remoto di tutti i parametri Advanced remote control: monitoring remotely all parameters	<i>abbonam. annuale</i> <i>abbonam. permanente</i>
<b>CRBA</b>	Supplemento controllo remoto avanzato: visualizzazione e modifica dei parametri da remoto / Advanced remote control: monitoring and editing of all parameters by remote	<i>abbonam. annuale</i> <i>abbonam. permanente</i>

Abbonamento per singola macchina disponibili su tutti gli armadi MacChef,  
l'abbonamento comprende il servizio ma non la manodopera del tecnico.  
Subscription available for every MacChef cabinet; It does not include the call of service