

RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello:
THNBD/150A

Codice: 40341075

TAVOLI GN H 760

ATLAS PLUS

TAVOLO FREEZER GN 1/1 CORPO H 760 VANO TECNICO
A DX PREDISPOSTO PER MOTORE REMOTO - Tavolo
freezer gastronomia con profondità 700, disponibile anche
con vano tecnico a sinistra.


- Costruzione: costruzione inox
- valvola termostatica fornita a corredo (R134a)
- Capacità interna: griglie GN 1/1
- Posizione vano tecnico: vano tecnico a dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata
- Controllo elettronico: controllo digitale
- predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: sbrinamento automatico con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: bacinella manuale
- cassettiere
- Dotazione: 2 griglie GN 1/1 per porta
- Esclusioni: unità condensatrice



DATI TECNICI

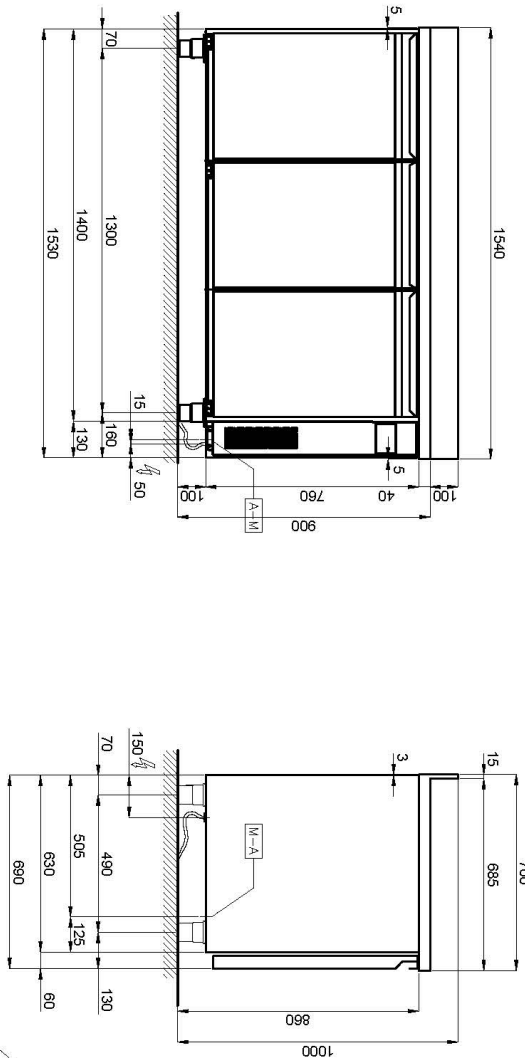
Altezza corpo	mm	760
Porte	nr	3
Spessore di isolamento	mm	50
Misure esterne (WxDxH)	cm	154 x 70 x 100
Passo teglie	mm	75
Posizioni su cremagliera	nr	8
Spessore piano inox	mm	10/10 H 40
Tipologia piano		AISI 304 con alzatina posteriore
Evaporatori	nr	2
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Temperatura	°C	-15/-20°C
Motore		unità condensatrice remota
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	76 x 185 x 112
Peso netto	kg	166

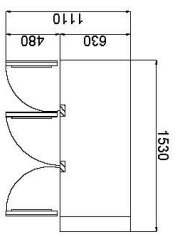
SCHEMA DI INSTALLAZIONE

	GEMM	<p>DESCRIZIONE</p> <p>SCHEMA INSTALLAZIONE THND-THNBD 150 3 P</p>	<p>CODICE</p> <p>705 0293 00</p>
DATA	SCALA	DIS.	NOME FILE
25/03/2021	1:20		
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -			

GAS REFRIGERANTE THND R134a
GAS REFRIGERANTE THNBD R452A
POTENZA MAX ASSORBITA THND :220 W
POTENZA MAX ASSORBITA THNBD:675 W
ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt

ASPIRAZIONE Ø10
 MANDATA Ø6





PART
INGOMBRO PORTE

NOTE
REV.01 21/03/2025

THNBD/150A