

ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1

PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BRI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Construcción en una sola pieza con acabado interior y exterior en acero inoxidable AISI304.

Espesor del aislamiento 85 mm de alta densidad.

El salpicadero puede abrirse para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador).

Respaldo exterior y base de esternón de acero prepintado.

Junta magnética en los cuatro lados y contraimán en los cordones de la junta.

Tirador ergonómico de altura completa empotrado en la parte frontal de la puerta para facilitar la apertura en cualquier tipo de instalación.

Compartimento interior con laterales moldeados de 26 posiciones, 3 rejillas Rilsan GN2/1 incluidas.

Laterales del compartimento del motor espumados para insonorización y mayor robustez.

Sistema de desescarche por gas caliente y eliminación del agua de desescarche sin consumo de energía.

Ventilación indirecta gracias al sistema de conductos a toda altura para una circulación óptima del aire y una distribución uniforme de la temperatura.

Refrigerante ecológico R290



ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1

PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BRI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
**ARMARIOS
REFRIGERADOS**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Construcción monocasco en acero inoxidable satinado AISI304 Scotch-Brite

Aislamiento en PU libre de CFC y HCFC, grosor 70 mm

Dispositivo automático de desescarche y evaporación del agua de condensación

Asas ergonómicas en toda la altura y juntas magnéticas en sus 3 lados

Parachoques en la parte trasera e interior en todos los lados

Panel construction.

Capacity of the wheeled containers: GN 2/1 or EN 400x600 mm or 600x800 mm.

Finely SCOTCH-BRITE satined exterior PU, CFC and HCFC free insulation, thickness 80 mm.

Automatic defrost and condensate evaporation device without the need for any electricity.

Large capacity makes it possible to insert trolleys up to overall dimensions: 700x900x1860 mm.

Ergonomic full height handles and magnetic seals on 4 sides.

Self-closing doors with 100° opening lock.

Insulated floor in AISI 304 18/10 steel for the BT version.

Bumpers on the back and inside of the door in stainless steel.

Refrigerated versions (built-in condensing unit).

ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1
PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BRI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BRI70BT
ANCHURA ANCHO	1000 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1270 mm
DIM. ALTURA	2325 mm
PESO NETO	200 Kg
VOLUMEN DEL ENVASE	2.48 m3
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	230/1/50
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.53 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	R290A
POTENCIA FRIGORÍFICA	1.379
CAPACIDAD	1480

**ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1
PUERTA - TEMP. -15/-20 °C**

Project

Rev.:

Zone:

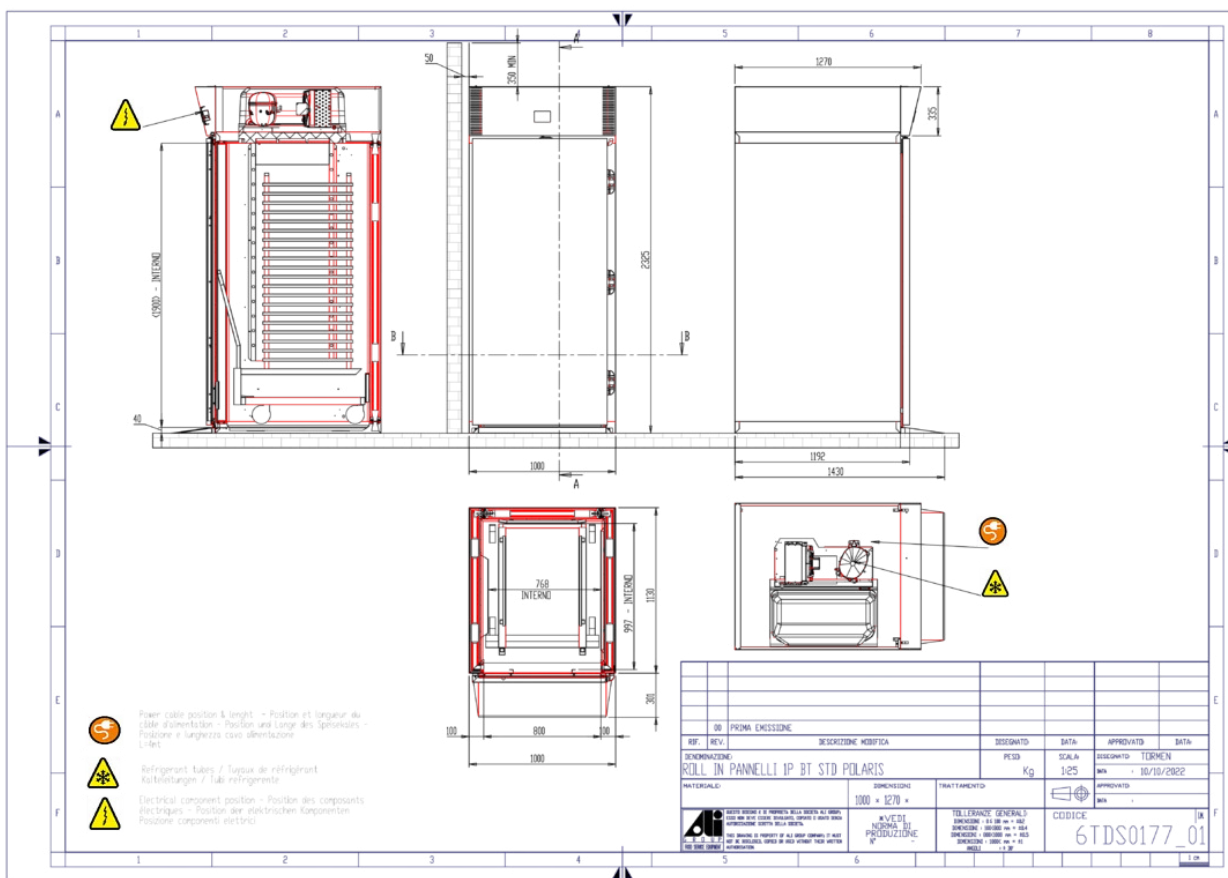
Location:



CODICE
BRI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS



ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1 PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BRI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

PRODUCTOS GAMA PLUS



Control digital de fácil manejo.
Rápido e intuitivo, es una ayuda en
el trabajo diario.



Gracias al gas R290 suministrado de
serie en todas las versiones
disponibles, Olis garantiza el
cuidado y la sostenibilidad en todos
los aspectos del desarrollo de sus
productos.

ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1 PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BRI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
**ARMARIOS
REFRIGERADOS**

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
TR 20 GN1/1 HT	TR 20 GN1/1 HT	CARRO 20 BANDEJAS GN1/1 TEMP. -40°+280°
TR 20 GN2/1 HT	TR 20 GN2/1 HT	CARRO 20 BANDEJAS GN1/2 TEMP. -40°+280°
TR 16 EN1	TR 16 EN1	CARROS 16 BANDEJAS EN 400X600
TR 32 EN1	TR 32 EN1	CARRO 32 BANDEJAS EN 400X600
TR 16 EN2	TR 16 EN2	CARROS 16 BANDEJAS EN 600X800
TR 32 EN2	TR 32 EN2	CARROS 32 BANDEJAS EN 600X800