

ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1

PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

CODICE
RI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS



CARACTERÍSTICAS GENERALES

La principal ventaja de una buena refrigeración es almacenar los alimentos de forma segura e higiénica, reduciendo el riesgo de contaminación y deterioro. Con su capacidad y estructura de acero inoxidable, los equipos de refrigeración garantizan una conservación óptima de verduras, carne, pescado, helados y cremas, manteniendo su sabor y fragancia. El cumplimiento de las normas de higiene y seguridad alimentaria, la reducción de los costes energéticos y el aumento de la eficacia en el trabajo de cocina son aspectos que guiaron a OLIS en el desarrollo de una nueva gama de equipos de refrigeración.

Construcción en una sola pieza con acabado interior y exterior en acero inoxidable AISI304. El salpicadero puede abrirse para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador). Compartimento interior con laterales moldeados, 3 rejillas Rilsan GN2/1 incluidas. Respaldo exterior y base de esternón de acero prepintado. Junta magnética en los cuatro lados y contraíman 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. 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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Construcción monocasco en acero inoxidable satinado AISI304 Scotch-Brite ■ 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

CODICE
RI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

Información técnica

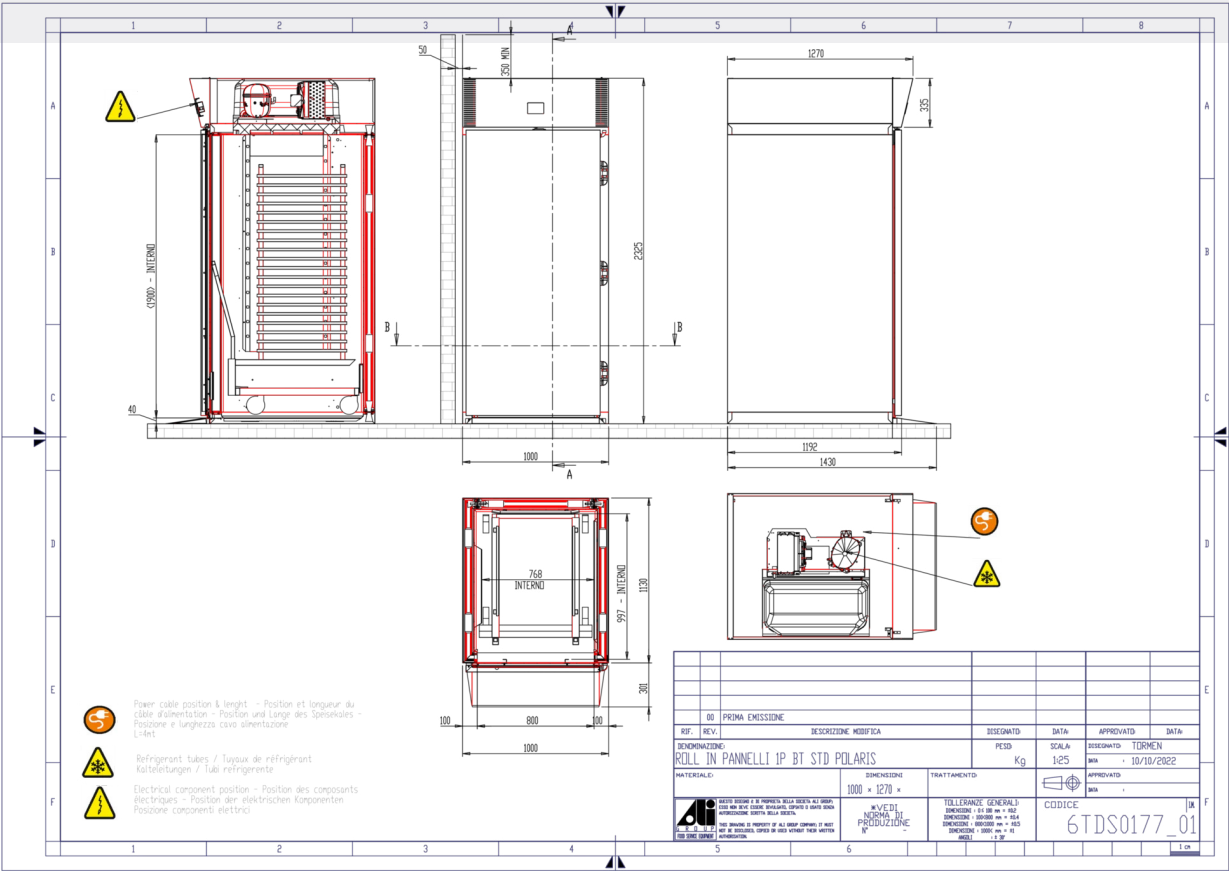
ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	RI70BT
ANCHURA ANCHO	1000 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1270 mm
DIM. ALTURA	2325 mm
PESO NETO	200 Kg
VOLUMEN DEL ENVASE	2.48 m3
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	230/1/50
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.53 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	R290A
POTENCIA FRIGORÍFICA	1.379
Capacidad	1480

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

CODICE
RI70BT

MODELLO
RI70BT

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS



ARMARIO REFRIGERADO ROLL IN PANELABLE 1

PUERTA - TEMP. -15/-20 °C

CODICE
RI70BT

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