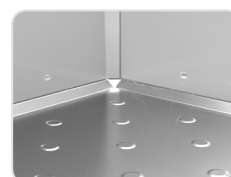




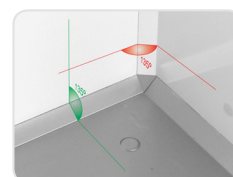
Controlador electrónico programável



Versão sem solo (Trólei não incluído)



Piso em inox anti-derrapante



Cantos pré-formados recortados a 135°, fáceis de limpar



Três grelhas inox de alta resistência



Válvula equalizadora de pressão

As mini câmaras **O12** (conservação) e **O14** (congelação) são a solução ideal para os profissionais da restauração que necessitam de uma grande capacidade de armazenamento em pouco espaço. Dotados de isolamento de 80 mm de espessura e grupos frigoríficos muito potentes e fiáveis, ambos os modelos foram projetados para funcionar em ambientes quentes.

Grande capacidade em pouco espaço: 1500 litros numa área de apenas 1,2 m². Os práticos suportes de 5 níveis permitem a regulação em altura das três prateleiras de aço inox em função das necessidades de armazenamento.

Conceito prático: o sistema de embalagem plana permite a montagem em caves ou outros locais de difícil acesso. O compacto grupo frigorífico é pré-montado no painel de tecto, reduzindo ao mínimo o tempo necessário para instalar estas mini câmaras.

O12 e O14 disponíveis em 2 acabamentos à escolha, aço galvanizado termo-lacado de cor cinzenta ou aço inoxidável, que realçam o seu design elegante.

Le mini celle **O12 TN e O14 BT** sono la soluzione ideale per i professionisti della ristorazione che hanno l'esigenza di una grande capacità di stoccaggio con un ingombro minimo. Dotate di isolamento spessore 80mm e gruppi molto potenti e affidabili, tutte due versioni sono progettate per operare al meglio anche in ambienti molto caldi.

Grande capacità con un ingombro minimo: 1500 litri in soltanto 1,2 m². La scaffalatura interni ha 5 livelli, consentendo così di posizionare i tre ripiani rinforzati in acciaio inox a seconda delle varie esigenze di stoccaggio.

Conceito pratico: Il sistema di imballaggio piatto consente il montaggio in cantine o altri luoghi con accesso difficoltoso. Il compatto gruppo frigorifero viene fornito premontato sul pannello del soffitto, riducendo al minimo il tempo necessario per installare queste mini celle.

O12 e O14 sono disponibili in due finiture alternative, lamiera zincata e termolaccata di colore grigio o acciaio inox, che ne completano l'elegante design.

Las mini-cámaras **O12** (conservación) y **O14** (congelación) son la solución ideal para los profesionales de la restauración que requieren una gran capacidad de almacenamiento en un espacio mínimo. Dotadas de aislamiento de 80 mm de espesor y grupos muy potentes y confiables, están ambas proyectadas para funcionar incluso en ambientes muy cálidos.

Gran capacidad en un espacio mínimo: 1500 litros en tan solo 1 m². Su estantería inteligente con 5 niveles permite a ajustar las tres estantes de acero inoxidable de alta resistencia según las necesidades de almacenamiento.

Conceito práctico: El embalaje plano permite el montaje en sótanos u otras áreas de acceso limitado. La compacta unidad frigorífica está completamente pre-montada en el panel de techo, reduciendo al mínimo el tiempo necesario para el montaje de estas mini-cámaras.

O12 y O14 disponibles en dos acabados alternativos: acero galvanizado termolacado de color gris o acero inoxidable, que coinciden con su diseño elegante.



O12 TN



O12 TN sem solo



O14 BT

Modelo	Modello	Modelo	Temp. de Funcionamento	Temp. Funzionamento	Temp. Funcionamiento	Temp. de Funcionamento
Temp. de Funcionamento	Temp. Funzionamento	Temp. Funcionamiento	°C	-2 ... +8	-2 ... +8	-18 ... -23
Dimensões externas LxPxA	Dimensioni esterne LxPxA	Dimensiones externas LxPxA	mm	1100x1080x2280	1100x1080x2315	1100x1080x2280
Volume bruto	Volume lordo	Volumen bruto	L	1496	1595	1496
Número de prateleiras	Numero di ripiani	Número de estantes		3	3	3

Características:

- Isolamento em poliuretano ecológico com zero ODP e zero GWP, espessura 80 mm
- Porta de fecho automático e manutenção da posição aberta a 100°
- Porta pivotante reversível com dobradiças reforçadas
- Pega ergonómica com fechadura à chave e abertura antipânico do interior
- Vedantes magnéticos fáceis de limpar, substituíveis sem ferramentas
- Resistência de aquecimento embutida no ar da porta
- Painel do comando integrado com termostato electrónico e interruptor
- Grupo frigorífico com descongelação automática e evaporação eléctrica das águas condensadas
- Condensação e evaporação por ventilação forçada

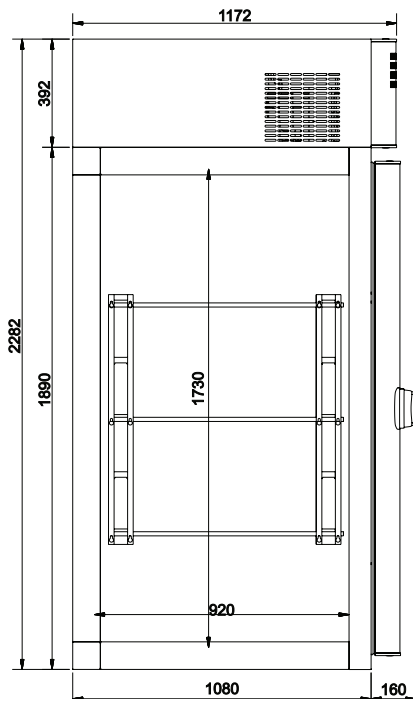
Caratteristiche:

- Isolamento in poliuretano ecologico a tasso ODP zero e zero GWP, spessore mm 80
- Porta auto-chiudente con blocco a 100°
- Porta a battente, reversibile, con cerniere rinforzate
- Maniglia ergonomica provvista di serratura con chiave e maniglia interna antipánico
- Guarnizioni magnetiche facilmente pulibili e sostituibili senza utensili
- Telaio porta con resistenza anticondensa
- Pannello di controllo incorporato con termostato elettronico di facile lettura ed interruttore ON/OFF
- Sbrinatori automatici ed evaporazione elettrica dell'acqua di condensa
- Condensa ed evaporazione ad aria forzata

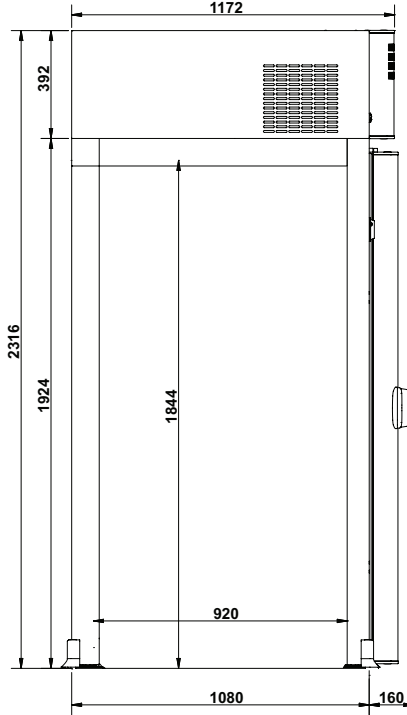
Características:

- Aislamiento en poliuretano ecologico con cero PAO y cero PCG, espesor 80 mm
- Puerta con auto cierre y bloqueo a 100°
- Puerta pivotante reversible con bisagras reforzadas
- Manijas de apertura con llave y con botador de seguridad interior
- Burletes magnéticos de fácil limpieza, sustituibles sin herramientas
- Resistencia de calefacción embutida en el marco de puerta
- Panel de mandos integrado con termostato electrónico y interruptor
- Grupo frigorífico con desescarche automático y evaporación eléctrica del agua de desescarche
- Condensación y evaporación por ventilación forzada

O12 / O14



O12 - Sem solo Senza pavimento Sin suelo



Dados de transporte Dati di spedizione Datos de envío

		O12 TN	O12 TN sem solo	O14 BT
Peso embalado	Peso imballo	285	265	290
Volume embalado	Volume imballo	3,15	3,16	3,15

Dados técnicos Dati tecnici Datos técnicos

		O12 TN	O12 TN sem solo	O14 BT
Alimentação eléctrica	Alimentazione elettrica	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Potência absorvida	Potenza assorbita	850 / 3,5	850 / 3,5	940 / 4,1
Potência frigorífica	Potenza frigorifera	720	720	860
Humidade relativa média	Umidità relativa media	75 ... 85	75 ... 85	860
Fluido refrigerante / PAG	Fluido refrigerante / GWP	R452A/2140	R452A/2140	R452A/2140
Carga de refrigerante	Carica refrigerante	0,420	0,420	0,400

Informações de eficiência Informazioni di efficienza Informaciones de eficiencia

		O12 TN	O12 TN sem solo	O14 BT
Consumo de energia em 24 h	Consumo di energia nelle 24 ore	8,3	8,3	13,0
Consumo anual de energia	Consumo annuo di energia	3030	3030	4745
Classe climática	Classe climatica	4	4	4