



Teca B

Design Reg. n. TO 2009/31

Modello ad incasso della collezione Teca.
L'installazione ad incasso conferisce un
look "sartoriale" e rappresenta una valida
alternativa alla cantina free standing
tradizionale.

Built-in model from the Teca collection.
The built-in installation gives it a "seamless"
look that is a viable alternative to traditional
freestanding cellars.

Modèle encastrable de la collection Teca.
L'installation encastrée crée un effet « sur
mesure » et représente une alternative valide
à la cave traditionnelle.

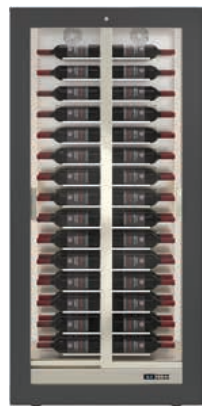


Teca B

Modello con cornice lineare nera ed allestimento interno personalizzabile.
L'installazione ad incasso e la profondità ridotta consentono di inserire la Teca B anche in sale da pranzo, soggiorni e cucine.

Model with black linear frame and custom internal fitting.
Built-in installation and reduced depth make Teca B suitable even for dining rooms, living rooms and kitchens.

Modèle avec cadre linéaire noir et aménagement intérieur personnalisable.
L'installation encastrée et la faible profondeur donnent la possibilité d'insérer la Teca B dans les salles à manger, salons et cuisines.



OPTIONAL TECA B *14

Le vetrine *14 della serie Teca B vengono fornite senza allestimenti. È possibile personalizzare l'allestimento interno scegliendo uno o più optional tra quelli di seguito elencati.

The units *14 of the Teca B series are supplied without internal fittings. You can customize the interior by choosing one or more of the following options.

Les modules *14 de la série Teca B sont fournis sans accessoires. Vous pouvez personnaliser l'intérieur en choisissant une ou plusieurs options parmi celles indiquées ci-dessous.

TE-BM



OPT-14T-BF

Bottiglie frontali · Front neck bottles · Bouteilles à col avant



OPT-14T-BO

Bottiglie orizzontali · Horizontal bottles · Bouteilles horizontales



OPT-14T-BI

Bottiglie inclinate · Reclined bottles · Bouteilles inclinées



OPT-14T-PR

Piano regolabile · Adjustable shelf · Etagère réglable



TE-BH

OPT-14H-BO

Bottiglie orizzontali · Horizontal bottles · Bouteilles horizontales



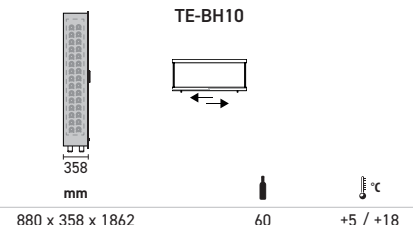
OPT-14TH-BI

Bottiglie inclinate · Reclined bottles · Bouteilles inclinées

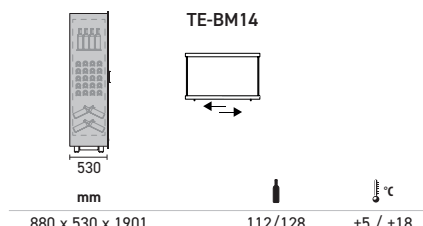
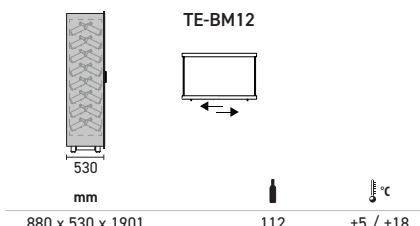
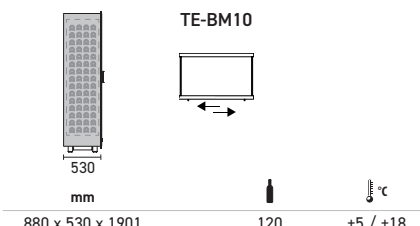
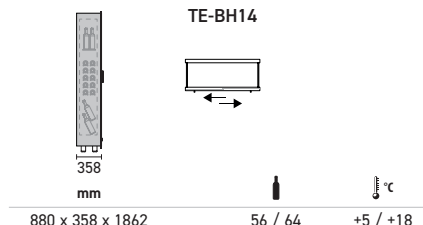


OPT-14TH-PR

Piano regolabile · Adjustable shelf · Etagère réglable



-





Teca B

Nero assoluto. A richiesta è possibile personalizzare sia la parte interna che esterna in colore nero.
Una soluzione estetica che dà forza ed eleganza.
Disponibile per le collezioni Teca e Mod.

Total black. Black customization for interiors and external details is available on request.
An aesthetic solution that suggests strength and elegance.
Available for Teca and Mod collections.

Noir assolu. Sur demande, on a la possibilité de personnaliser soit l'intérieur soit extérieur en noir.
Une solution esthétique qui donne caractère et élégance.
Disponible pour les collections Teca et Mod.

COLORS



L10
bianco opaco
matte white
blanc mat



L11
nero opaco
matte black
noir mat



L20
castagno
chestnut
chêne



L21
teak roble
teak roble
teck rouver



L22
wengé loft
loft wenge
wenge loft



L23
larice cenere
ash larch
mélèze cendre



L40
cemento tortora
dove concrete
ciment taupe



L50
acciaio satinato
brushed steel
acier brossé



RAL 9010
bianco opaco
matte white
blanc mat



RAL 9005
nero opaco
matte black
noir mat



VO1
verniciato oro
gold paint
peinture or



VO2
verniciato argento
silver paint
peinture argent



RAL
opaco - lucido
matte - glossy
mat - brillant



MO1
MDF non verniciato
no finish MDF
MDF non peint



DO1
Dune non verniciata
no finish Dune
Dune non peint



DRAL 9010
bianco opaco
matte white
blanc mat



DRAL 9005
nero opaco
matte black
noir mat



DV01
verniciato oro
gold paint
peinture or



DV02
verniciato argento
silver paint
peinture argent



DRAL
opaco - lucido
matte - glossy
mat - brillant



DF01
oro patinato
gold coated
revêtement or



DF02
argentato patinato
silver coated
revêtement argent

Teca B

Versione ad incasso della vetrina Teca.

La Teca B è semplice da installare in nicchie o passaggi inutilizzati.

La cornice è applicata con sistema ad incastro per cui facilmente sostituibile per qualsiasi esigenza tecnica o commerciale.

La versione a profondità ridotta (H) può essere inserita nei soggiorni Wine Living®.

Built-in version of the Teca cabinet.

Teca B is easy to install in recesses or unused spaces.

The frame is mounted with a snap-on system and therefore easily replaced for any technical or sales need.

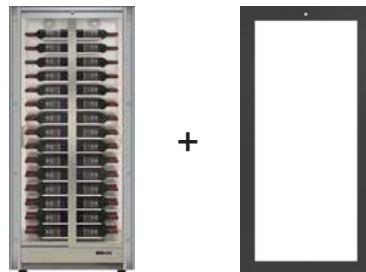
The reduced depth version (H) may be included in Wine Living® furniture.

Versione incassata della vetrina Teca.

Teca B est facile à installer dans des niches ou des passages inutilisés.

Le cadre est appliqué avec un système d'emboiture et peut être facilement remplacé pour n'importe quel besoin technique ou commercial.

La version à profondeur réduite (H) peut être insérée dans les séjours Wine Living®.



La Teca B è composta da due elementi distinti che sono codificati e quotati separatamente:

- Vetrina con struttura in alluminio
- Cornice di finitura in MDF/HPL

La cornice frontale viene applicata con bottoni a pressione pertanto la sostituzione è semplice ed immediata.

I modelli TE-BH10 e TE-BH14 devono essere fissati alla parete utilizzando le staffe in dotazione.

Teca B is made of two separate elements and references:

- Unit with aluminium structure
- MDF/HPL decorative frame.

The frame is mounted with a snap-on button system and therefore easy to replace.

Teca B est composé de deux éléments distincts qui ont des codes séparés:

- Vitrine avec structure en aluminium
- Cadre de finition en MDF / HPL

Le cadre/s de finition sont appliqués parmi des boutons pression donc le remplacement est simple et immédiat.

The TE-BH10, TE-BH14 models must be fixed to the wall with the provided brackets.

Les modèles TE-BH10, TE-BH14 sont à fixer contre le mur avec les supports fournis.

OPTIONAL (Pag. 102)

Di serie su tutti i modelli

Standard on all models

Standard sur tous les modèles



OPT-RGB



OPT-CBD



OPT-ABK



OPT-VPB

Optional disponibili su tutti i modelli

Options available on all models

Disponible en option sur tous les modèles

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Features • Caractéristiques de construction

Struttura in alluminio

Cornice in HPL / MDF

Porte scorrevoli con vetrocamera - protezione UV

Serratura con chiave

Fianchi e top in pannelli di schiuma poliuretanica

Interni in alluminio

Illuminazione a LED bianco caldo (3000 K - 30 led/mt - 1,12 W / mt - 130 lumen / mt)

Compressore ad inverter

Refrigerazione statica e ventilata

Termoregolatore digitale

Sbrinamento automatico ed evaporazione automatica della condensa

Sistema antivibrazione

Guida riscaldata

Filtro a carboni attivi ricaricabile

Aluminium structure

HPL / MDF frame

Sliding doors in double glass - anti-UV protection

Lock with key

Sides and top panels polyurethane foam

Aluminium interior

Cold white daylight LED (3000 K - 30 led/mt - 1,12 W / mt - 130 lumen / mt)

Inverter compressor

Static and ventilated refrigeration

Digital temperature controller

Automatic defrosting and automatic evaporation system

Anti-vibration system

Heated rails

Rechargeable active carbon filter

Structure en aluminium

Cadre en HPL / MDF

Portes coulissantes en double vitre - protection anti UV

Serrure à clé

Côtés et top: panneaux de mousse de polyuréthane

Intérieur en aluminium

LED blanc day-light chaud (3000 K - 30 led/mt - 1,12 W / mt - 130 lumen / mt)

Compresseur onduleur

Réfrigération statique et ventilé

Thermorégulateur digital

Dégivrage et évaporation de la condensation automatiques

Système anti-vibration

Rails chauffés

Filtre à charbon actif rechargeable

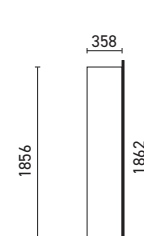
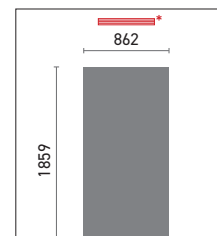
Misure per incasso a parete

Built-in installation dimensions • Les dimensions pour l'encastrement au mur

Dimensioni nicchia per incasso a parete (TE-BH10/TE-BH14)

Recess dimensions for built-in installation (TE-BH10/TE-BH14)

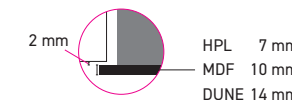
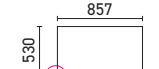
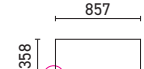
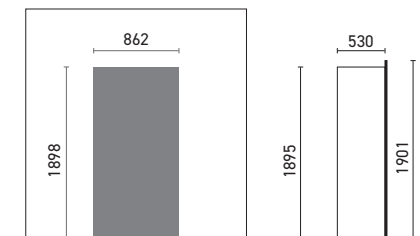
Dimensions de la niche (TE-BH10/TE-BH14)



Dimensioni nicchia per incasso a parete (TE-BM10/TE-BM14)

Recess measures for building-in (TE-BM10/TE-BM14)

Dimensions de la niche (TE-BM10/TE-BM14)

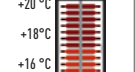
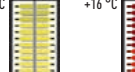
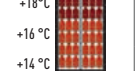
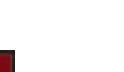


* Prevedere nella parte alta della parete dove viene incassata la vetrina un'apertura di minimo 160 cm² che consenta la fuoriuscita dell'aria calda (solo TE-BH*).

* Include an opening of minimum 160 cm² above the niche where the cabinet is built in to allow discharge of warm air (TE-BH* only).

* Prévoir dans la partie supérieure de la niche dans laquelle on va encastrer la vitrine une ouverture de 160 cm² minimum en permettant l'échappement de l'air chaud (seulement pour TE-BH*).

Teca B

CODE	 mm LxPxH	 mm LxPxH	N. 0,75 LT	 H Ø	Energ Class	P _{max} W I _{max} A	KWh annum	 LIGHT	 HFC	 dB	 V	 Kg	 m³	 OFF		 ON		
TE-BH10	880 x 358 x 1862	1000 x 800 x 2060	60		F	150 W 1,2 A			R 600 a	37	230 50-60Hz	97	116	1,7	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C
TE-BM10	880 x 530 x 1901	1000 x 800 x 2060	120	H 370 Ø 93	F	424 W -			R 134 a	39	230 50-60Hz	116	122	1,7	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C
TE-BM12	880 x 530 x 1901	1000 x 800 x 2060	112	H 400 Ø 120	F	424 W -			R 134 a	39	230 50-60Hz	116	122	1,7	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C
TE-BH14	880 x 358 x 1862	1000 x 800 x 2060	OPT14		F	150 W 1,2 A			R 600 a	37	230 50-60Hz	97	116	1,7	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C
TE-BM14	880 x 530 x 1901	1000 x 800 x 2060	OPT14	-	F	424 W -			R 134 a	39	230 50-60Hz	114	117	1,7	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C	 SET 6 °C TA 25°C	 SET 14 °C TA 30°C

OPT14 - Pag. 103 

Le temperature riportate sono indicative e possono variare di (+ -) 2 °C.

Reported temperatures are approximate and may vary by (+ -) 2 °C. · Les températures indiquées sont approximatives et peuvent varier de (+ -) 2 °C.

CORNICI TECA B

| CODE | M01 | RAL9010 | RAL9005 | VO1 | VO2 | RAL | L10 | L11 | L40 | L50 | D01 | D02 | D03 | D04 | D05 | D06 | D07 | D08 | D09 | D010 | D011 | D012 | D013 | D014 | D015 | D016 | D017 | D018 | D019 | D020 | D021 | D022 | D023 | D024 | D025 | D026 | D027 | D028 | D029 | D030 | D031 | D032 | D033 | D034 | D035 | D036 | D037 | D038 | D039 | D040 | D041 | D042 | D043 | D044 | D045 | D046 | D047 | D048 | D049 | D050 | D051 | D052 | D053 | D054 | D055 | D056 | D057 | D058 | D059 | D060 | D061 | D062 | D063 | D064 | D065 | D066 | D067 | D068 | D069 | D070 | D071 | D072 | D073 | D074 | D075 | D076 | D077 | D078 | D079 | D080 | D081 | D082 | D083 | D084 | D085 | D086 | D087 | D088 | D089 | D090 | D091 | D092 | D093 | D094 | D095 | D096 | D097 | D098 | D099 | D0100 | D0101 | D0102 | D0103 | D0104 | D0105 | D0106 | D0107 | D0108 | D0109 | D0110 | D0111 | D0112 | D0113 | D0114 | D0115 | D0116 | D0117 | D0118 | D0119 | D0120 | D0121 | D0122 | D0123 | D0124 | D0125 | D0126 | D0127 | D0128 | D0129 | D0130 | D0131 | D0132 | D0133 | D0134 | D0135 | D0136 | D0137 | D0138 | D0139 | D0140 | D0141 | D0142 | D0143 | D0144 | D0145 | D0146 | D0147 | D0148 | D0149 | D0150 | D0151 | D0152 | D0153 | D0154 | D0155 | D0156 | D0157 |
<th rowspan
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

Di serie - Standard



Filtro a carboni attivi

Filtro a carboni attivi ricaricabile. È possibile estrarre il filtro dalla vetrina e sostituire i carboni in pochi minuti. Permette un naturale ricircolo di aria nelle vetrine vino.

Activated carbon filter

Rechargeable activated carbon filter. It is possible to remove the filter from the cabinet and replace the coals in few minutes. It allows a natural circulation of air in the wine showcase.

Filtre à charbon actif

Filtre à charbon actif rechargeable. Il est possible d'enlever le filtre de la vitrine et de remplacer les charbons en quelques minutes. Il permet une circulation naturelle de l'air dans les vitrines à vins.



Termoregolatore digitale

L'utilizzatore ha la possibilità di impostare la vetrina con o senza ventilazione interna e di conseguenza ottenere, all'interno dello stesso vano, una temperatura uniforme o differenziata per tutte le tipologie di vino.

Digital temperature controller

The user can switch internal ventilation on or off to have – inside the same compartment – either an even or differentiated temperature for all types of wine.

Thermorégulateur numérique

L'utilisateur peut régler la vitrine avec ou sans ventilation intérieure et donc obtenir – dans le même compartiment – une température uniforme ou différentiée pour tous types de vin.

Optional



Controller RGB

Installazione impianto led RGB (30 led/m - 7,2 Wm - 550 lumen/m - 12 V) in sostituzione dei led bianchi standard. Telecomando per gestione colori, programmazione effetti ed intensità luminosa. Il colore bianco dei led RGB è bianco freddo (6.000-6.500 K).

OPT-RGB



Controller bianco dinamico

Installazione impianto led BIANCO DINAMICO (140 led/m - 19,2 Wm - 2.000 lumen/m - 24 V) in sostituzione dei led bianchi standard. Telecomando per gestione colore bianco (variabile da bianco caldo 2700 K a bianco freddo 6000 K). Controllo intensità luminosa.

OPT-CBD



All black

Verniciatura a polveri epossidiche colore nero opaco di tutte le parti metalliche interne (montanti, pannelli interni, accessori, piano) ed esterne (profilo porte, telai, maniglie, carter). A seconda dei modelli, alcuni particolari tipo viti o reggimensole vengono mantenuti in finitura inox.

OPT-ABK



Porte colore nero

Verniciatura a polveri epossidiche colore Nero della parte esterna. MOD (profilo porta, telaio di battuta delle porte, maniglie) TECA (profilo porta maniglia).

OPT-PCN



Vetro porta brunito

Installazione di vetro brunito sulle porte (trasmissione luminosa 35%). Consente di ottenere un miglioramento del 10 % circa nella protezione ai raggi UV rispetto a quanto già garantito con il vetro standard.

OPT-VPB

Door with burnished glass

Installation of burnished glass on the doors (35% light transmission). It allows to obtain an improvement of about 10% in the protection against UV rays compared to the rate already guaranteed with standard glass.

Porte avec verre foncé

Installation des portes avec verre foncé (transmission de la lumière 35%). Il permet d'obtenir une amélioration d'environ 10% de la protection contre les rayons UV par rapport à ce qui est déjà garanti avec les vitres standard.

OPTIONAL TECA - MOD *14/24

Le vetrine *14/24 della serie Teca e Mod vengono fornite senza allestimenti. È possibile personalizzare l'allestimento interno scegliendo uno o più optional tra quelli di seguito elencati.

The units * 14/24 of the Teca and Mod series are supplied without internal fittings. You can customize the interior by choosing one or more of the following options.

Les modules *14/24 de la série Teca et Mod sont fournis sans accessoires. Vous pouvez personnaliser l'intérieur en choisissant une ou plusieurs options parmi celles indiquées ci-dessous.

Optional Teca - Mod M / C - 14 / 24



OPT-14T-BF
OPT-14MP-BF

Bottiglie frontal

Piano in plexiglas con staffette di fissaggio. Il sistema è regolabile in altezza con passo di 5 cm in funzione delle bottiglie inserite. Ogni piano può contenere 4 bottiglie.

Front neck bottles

Perspex shelf with mounting brackets. The system is adjustable in height, shelves can be fitted every 5 cm, depending on how many and what kind of bottles you want to insert. Each shelf can hold 4 bottles.



OPT-14T-BF-3
OPT-14MP-BF-3

Bottiglie frontal

Piano in plexiglas con staffette di fissaggio. Il sistema è regolabile in altezza con passo di 5 cm in funzione delle bottiglie inserite. Ogni piano può contenere 3 bottiglie Magnum.

Front neck bottles

Perspex shelf with mounting brackets. The system is adjustable in height, shelves can be fitted every 5 cm, depending on how many and what kind of bottles you want to insert. Each shelf can hold 3 Magnum bottles.



OPT-14T-BI
OPT-14MP-BI

Bottiglie inclinate

Struttura realizzata con laterali in plexiglas e tondini in alluminio. Questa struttura può essere posizionata a diverse altezze con interasse minimo di 20 cm. Può contenere fino 7 bottiglie classiche da 0,75 l oppure 4 bottiglie Magnum.

Inclined bottles

Structure composed of Perspex sides and aluminum rods. This structure can be positioned at different heights with a minimum of 20 cm spacing. It can hold 7 standard 0,75 l bottles or 4 Magnum.



OPT-14-BO

Bottiglie orizzontali

3 Kit composti da 8 tondini cadauno (totale 24 tondini). Con ogni kit è possibile esporre 3 file da 8 bottiglie (24 bottiglie totali) ed è regolabile in altezza ogni 10 cm.

Horizontal bottles

3 kits made of 8 rods each (24 rods in total). Each kit stores 3 rows of 8 bottles (24 bottles total) and can be adjusted every 10cm in height.



OPT-14T-PR
OPT-14MP-PR

Piano regolabile

Piano regolabile in vetro temperato con reggi mensole. Il piano è regolabile con passo 5 cm. È molto utile per il posizionamento di bottiglie in verticale, bottiglie e decanter.

Adjustable shelf

Tempered glass adjustable shelf with supports. The shelf can be adjusted in steps of 5 cm. It is very useful for positioning vertically bottles, glasses and decanters.

Optional Teca - Mod H - 14 / 24



OPT-14TH-BI
OPT-14MPH-BI

Bottiglie inclinate

Piano in plexiglass termoformato. Questo accessorio può essere posizionato a diverse altezze e può contenere 4 bottiglie da 0,75 cl.

Tilted bottles

Thermoformed plexiglass ledge. This component can be positioned at different heights and can contain 4 0,75 l bottles.



OPT-14TH-BI-3
OPT-14MPH-BI-3

Bottiglie inclinate

Piano in plexiglass termoformato. Questo accessorio può essere posizionato a diverse altezze e può contenere 3 bottiglie da 0,75 cl.

Tilted bottles

Thermoformed plexiglass ledge. This component can be positioned at different heights and can contain 3 0,75 l bottles.



OPT-14H-BO

Bottiglie orizzontali

4 Kit composti da 4 tondini cadauno (totale 16 tondini). Con un kit è possibile esporre 4 file da 4 bottiglie (16 bottiglie totali) ed è regolabile in altezza ogni 10 cm.

Horizontal bottles

4 Kits composed of 4 rods each (16 rods in total). Each kit stores 4 rows of 4 bottles (16 bottles total) and can be adjusted every 10cm in height.



OPT-14TH-PR
OPT-14MPH-PR

Piano regolabile

Piano regolabile in vetro temperato con reggi mensole. Il piano è regolabile con passo 5 cm. È molto utile per il posizionamento di bottiglie in verticale e bicchieri.

Adjustable shelf

Tempered glass adjustable shelf with supports. The shelf can be adjusted in steps of 5 cm. It is very useful for positioning vertically bottles and glasses.

Bouteilles à col avant

Tablette en Plexy avec supports de montage. Le système est réglable en hauteur, les étagères peuvent être installées tous les 5 cm selon le nombre et le type de bouteilles que vous souhaitez insérer. Chaque étagère peut accueillir 4 bouteilles.

Bouteilles à col avant

Tablette en Plexy avec supports de montage. Le système est réglable en hauteur, les étagères peuvent être installées tous les 5 cm selon le nombre et le type de bouteilles que vous souhaitez insérer. Chaque étagère peut accueillir 3 bouteilles Magnum.

Bouteilles inclinées

Structure avec latéraux en Plexy et tiges en aluminium. Cette structure peut être positionnée à des hauteurs différentes avec un minimum de 20 cm de distance. Elle peut accueillir 7 bouteilles classiques de 0,75 l ou 4 Magnum.

Bouteilles horizontales

3 Kits comprenant 8 tiges chacun (total 24 tiges). Avec chaque KIT on peut exposer 3 files de 8 bouteilles (24 bouteilles en total) et il est réglable en hauteur à chaque 10 cm.

Etagère réglable

Etagère réglable en verre trempé avec supports. L'étagère peut être installé chaque 5 cm. Il est très utile pour positionner verticalement les bouteilles, les verres et les carafes decanters.

Bouteilles inclinées

Support bouteilles en plexiglass thermoformé. Cet accessoire peut être placé à différentes hauteurs et peut contenir 4 bouteilles de 0,75 cl.

Bouteilles inclinées

Support bouteilles en plexiglass thermoformé. Cet accessoire peut être placé à différentes hauteurs et peut contenir 3 bouteilles de 0,75 cl.

Bouteilles horizontales

4 Kits comprenant 4 tiges chacun (total 16 tiges). Avec chaque KIT on peut exposer 4 files de 4 bouteilles (16 bouteilles en total) et il est réglable en hauteur à chaque 10 cm.

Etagère réglable

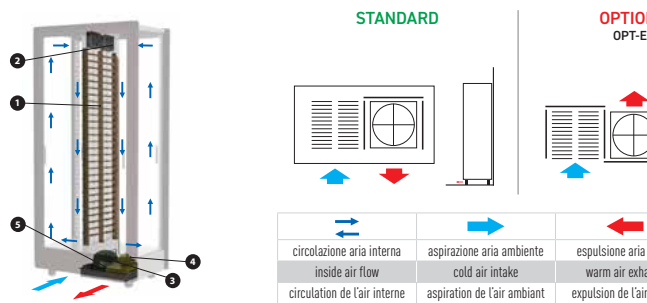
Etagère réglable en verre trempé avec supports. L'étagère peut être installé chaque 5 cm. Il est très utile pour positionner verticalement les bouteilles et les verres.

IMPIANTO A REFRIGERAZIONE CENTRALE (brevettato) - condensazione ventilata

Installato su tutte le vetrine profondità (510 - 530 mm)

CENTRAL COOLING SYSTEM (patented) • Installed on all cabinets with (510 - 530 mm) depth

INSTALLATION DE RÉFRIGÉRATION CENTRALE (brevetée) - condensation ventilée • Installé dans les vitrines de profondeur (510 - 530 mm)



La serpentina di raffreddamento ① e le ventole di aereazione interna ② sono inserite al centro della vetrina all'interno dei pannelli di alluminio. Il compressore ③, il condensatore orizzontale con ventola a pale premette ④ e la vasca per l'evaporazione della condensa ⑤ sono inseriti in una speciale vasca ribassata. Con questa soluzione, pur installando un compressore importante (1/4 hp), l'altezza della base è limitata (150 mm) in quanto viene utilizzato lo spazio inferiore dove sono inseriti i piedi (80 mm). La circolazione dell'aria di condensazione avviene dalla parte inferiore frontale.

The cooling coil ① and the internal fans ② are installed in the middle of the cabinet inside the aluminum panels. The compressor ③, the horizontal condensing unit, the pushing fan ④ and the vat for the evaporation of the condensation water ⑤ are placed in a special lowered tank. With this solution, despite installing an high power compressor (1/4 hp), the height of the base is limited (150 mm) as it takes up the lower space where feet are located (80 mm).

Condensation air circulates from the bottom front part.

Le serpentine de refroidissement ① et les ventilateurs internes ② sont insérés au milieu de la vitrine à l'intérieur des panneaux d'aluminium. Le compresseur ③, l'unité de condensation horizontale, le ventilateur avec la lame à pression ④ et le bassin de l'évaporation de l'eau de condensation ⑤ sont placés dans une cuve spéciale rébaissée. Avec cette solution, même avec un compresseur de grande puissance (1/4 HP), la hauteur de la base est limité (150 mm), car on utilise l'espace inférieur où se trouvent les pieds (80 mm). La circulation de l'air de condensation est soufflé à travers la partie inférieure avant.

Espulsione aria posteriore • Air exhaust at rear • Sortie d'air arrière

CODE		
	OPT-EAP	Inserimento di deflettori che convogliano l'aria calda nel lato posteriore. È necessario lasciare uno spazio di almeno 9 cm tra la vetrina ed il muro ed un'apertura nella parte superiore della vetrina che consente l'espulsione dell'aria calda.

Insertion of deflectors which send the hot air to the back. A gap of at least 9 cm must be left between the cabinet and the rear wall and the corresponding top part must be left open to allow the expulsion of the hot air.

Insertion de déflecteurs qui véhiculent l'air chaud vers l'arrière. On doit laisser un espace d'au moins 9 cm entre la vitrine et le mur et une ouverture dans la partie supérieure correspondante pour permettre l'expulsion de l'air chaud.

Unità remota silenziata (optional)

Predisposizione unità remota - Setting for remote compressor • Prévision de compresseur déplacé

	OPT-PUR	Le vetrine sono sprovviste di unità condensatrice. Tutte le vetrine vengono predisposte con valvola termostatica di serie. Le tubazioni per l'accoppiamento alla linea frigorifera sono nella parte inferiore della vetrina. È necessario prevedere una linea di scarico per l'acqua di condensa e l'alimentazione elettrica.	The units are provided without condensing unit. They are supplied with thermostatic valve as standard. The pipes for the connection to the refrigerating line are in the lower part of the unit. It is necessary to provide a discharge pipe for the condensing water and the power supply.	Les vitrines ne sont pas équipées avec l'unité de condensation. Ils sont livrés avec vanne thermostatique en standard. Les tuyaux pour le raccordement à la ligne de production de froid sont dans la partie inférieure de la vitrine. Il est nécessaire de prévoir un tuyau d'évacuation de l'eau de condensation et l'alimentation électrique.
--	---------	---	---	--

CODE	N. modules	mm LxPxH		HP	HFC	V	W	- 10 °C (TA 32)	mm O L A	dB 10 m - 5 m
GAS R134a										
OPT-UR01-134	1	930 x 575 x 690	Tecumseh AE 4440 Y	1/3	R134a	230 / 1 / 50	504	611	1/4 - 3/8	27 - 33
OPT-UR02-134	2	930 x 575 x 690	Tecumseh CAJ 4461 Y	1/2	R134a	230 / 1 / 50	667	882	1/4 - 1/2	28 - 34
OPT-UR03-134	3	930 x 575 x 690	Tecumseh CAJ 4511 Y	1	R134a	230 / 1 / 50	1123	1670	3/8 - 5/8	30 - 36

Le potenze sono state calcolate per una linea frigorifera non superiore a 15 metri • Compressor power is calculated considering a distance not higher than 15 meters

Puissance du compresseur est calculée en tenant compte d'une distance ne dépassant pas 15 mètres

HPL laminato alta pressione • high pressure laminate • stratifiés haute pression



L01
HPL grezzo
raw HPL
HPL brut

L10
bianco opaco
matte white
blanc mat

L11
nero opaco
matte black
noir mat



L22
wengé loft
loft wenge
wenge loft

L23
larice cenere
ash larch
mélèze cendre

L40
cemento tortora
dove concrete
ciment taupe

L50
acciaio satinato
brushed steel
acier brossé

MDF non verniciato • No finish MDF • MDF non peint



MD 1
MDF non verniciato
no finish MDF
MDF non peint

Verniciatura a liquido • Liquid paint finish • Laque par peinture liquide



RAL 9010
bianco opaco (20 gloss)
matte white (20 gloss)
blanc mat (20 gloss)

RAL 9005
nero opaco (20 gloss)
matte black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)

VO1
verniciato oro
gold paint
peinture or

VO2
verniciato argento
silver paint
peinture argent

RAL 20 / 100

opaco 20 gloss - lucido 100 gloss
matte 20 gloss - glossy 100 gloss
mat 20 gloss - brillant 100 gloss

Verniciatura a liquido (Dune) • Liquid paint finish (Dune) • Laque par peinture liquide (Dune)



DRAL 9010

bianco opaco (20 gloss)
matte white (20 gloss)
blanc mat (20 gloss)

DRAL 9005

nero opaco (20 gloss)
matte black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)

DVO1

verniciato oro
gold paint
peinture or

DVO2

verniciato argento
silver paint
peinture argent



DRAL 20/100

opaco 20 gloss - lucido 100 gloss
matte 20 gloss - glossy 100 gloss
mat 20 gloss - brillant 100 gloss

Dune non verniciato • No finish Dune • Dune non peint



DO 1
Dune non verniciato
no finish Dune
Dune non peint

Rivestimento in foglia (Dune) • Leaf finish (Dune) • Revêtement en feuille métallique (Dune)



DF01

oro patinato
gold coated
revêtement or

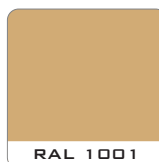
DF02

argento patinato
silver coated
revêtement argent



Colorazioni speciali RAL

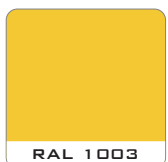
Special RAL colors



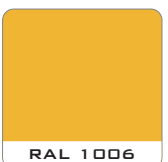
RAL 1001



SAND YELLOW



SIGNAL YELLOW



MAIZE YELLOW



DAFFODIL YELLOW



OCEAN BLUE



MOSS GREEN



RESEDA GREEN



PASTEL GREEN



SQUIRREL GREY



BROWN BEIGE



IVORY



LIGHT IVORY



GREY BEIGE



OCHRE YELLOW



SILVER GREY



MOSS GREY



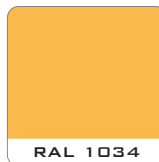
SIGNAL GREY



BEIGE GREY



IRON GREY



PASTEL YELLOW



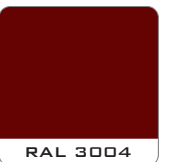
YELLOW ORANGE



PASTEL ORANGE



SIGNAL ORANGE



PURPLE RED



STONE GREY



PEBBLE GREY



LIGHT GREY



PLATINUM GREY



TRAFFIC GREY A



WINE RED



BLACK RED



OXIDE RED



BEIGE RED



ROSE



SIGNAL BROWN



FAWN BROWN



SEPIA BROWN



CHOCOLATE BROWN



GREY BROWN



ORIENT RED



RED LILAC



CLARET VIOLET



PASTEL VIOLET



SAPPHIRE BLUE



BLACK BROWN



PALE BROWN



TERRA BROWN



CREAM



GREY WHITE



BLACK BLUE



SIGNAL BLUE



GREY BLUE



LIGHT BLUE



PIGEON BLUE



SIGNAL WHITE



SIGNAL BLACK



JET BLACK



PURE WHITE



TRAFFIC WHITE

I colori stampati in questa cartella sono indicativi

The colours printed and shown in this folder are merely indicative

Les coloris imprimés ici sont indicatifs

Legenda • Legend • Légende

CODE	Codice	Code	Code
	Temperatura (UR 50%)	Temperature (UR 50%)	Température (UR 50%)
	Tensione	Voltage	Tension
	Assorbimento	Absorption	Absorption
	Consumo KWh annui	kWh consumption per year	Consommation kWh annuelle
	Classe energetica	Energy efficiency rating	Classe énergie
	Classe climatica	Climate class	Classe climatique
	Pressione acustica Leg (h 155 cm - d. 100 cm)	Leq sound pressure level (h 155 cm - d 100 cm)	Leq niveau pression acoustique (h 155 cm - d 100 cm)
	Capacità	Capacity	Capacité
	Gas refrigerante	Refrigerant gas	Gaz réfrigérant
	Luce	Light	Lumière
	Led bianco caldo (3000 K - 30 led/mt - 1,12 W / mt - 130 lumen / mt)	brightwhite warm LED (3000 K - 30 led/mt - 1,12 W / mt - 130 lumen / mt)	LED blanc chaud (3000 K - 30 led/mt - 1,12 W / mt - 130 lumen / mt)
	Led bianco naturale (4000 K - 30 led/mt - 7,2 W / mt - 572 lumen / mt)	White natural daylight LED (4000 K - 30 led/mt - 7,2 W / mt - 572 lumen / mt)	LED blanc day-light naturel (4000 K - 30 led/mt - 7,2 W / mt - 572 lumen / mt)
	Led blu	Blue LED	LED bleue
	Controller RGB (30 led/mt - 7,2 W / mt - 550 lumen / mt)	RGB controller (30 led/mt - 7,2 W / mt - 550 lumen / mt)	Regulateur RGB (30 led/mt - 7,2 W / mt - 550 lumen / mt)
	Controller bianco dinamico (2700/6000 K - 140 led/mt - 19,2 W / mt - 2000 lumen / mt)	Dinamic white controller (2700/6000 K - 140 led/mt - 19,2 W / mt - 2000 lumen / mt)	Regulateur blanc dynamique (2700/6000 K - 140 led/mt - 19,2 W / mt - 2000 lumen / mt)
	Lato posteriore vetrina	Showcase back side	Face postérieure vitrine
	Ante in vetro	Glass doors	Porte en verre
	Pannello cieco	Blank panel	Panneau borgne
	Numero piani (base compresa)	Number of shelves (including base)	Nombre de tablettes (base comprise)
	Bottiglie	Bottles	Bouteilles
	Numero bottiglie da 0,75 Lt	Number of bottles 0,75 lt.	Quantité bouteilles 0,75 lt.
	Altezza e diametro massimo bottiglie	Maximum height and diameter of the bottles	Hauteur et diamètre maximum des bouteilles
	Presente	Present	Présent
-	Assente / dato non disponibile	Absent / data not available	Absent / information non disponible
	Dimensioni nette	Net dimensions	Dimensions nettes
	Dimensioni con imballo	Dimensions including packaging	Dimensions avec emballage
	Dimensioni con imballo su pedana	Dimensions including packing on pallet	Dimensions avec emballage sur palette
	Peso netto	Net weight	Poids net
	Peso con imballo	Weight with packaging	Poids avec emballage
	Peso con imballo su pedana	Weight with packing on pallet	Poids avec emballage sur palette
	Volume con imballo	Volume with packaging	Volume avec emballage
	Volume con imballo su pedana	Volume with packaging on pallet	Volume avec emballage sur palette
	Imballo in legno	Wooden packaging	Emballage en bois
	Numero colli	Number of packagings	Quantité colis