



Teca Vino

Model Reg. n. TO 2011/29 • Design Reg. n. TO 2009/31

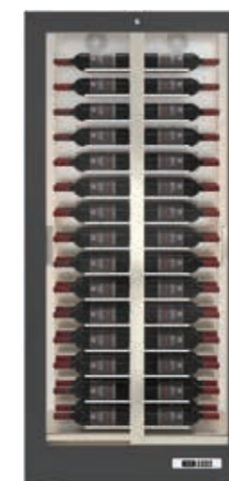
La Teca si presenta sobria ma elegante, volutamente minimalista ed essenziale. Le bottiglie sono parte della scenografia dove la particolare esposizione in orizzontale ne esalta valore e bellezza. È un oggetto dal design inconfondibile destinato a rendere speciale ogni ambiente in cui è inserito.

Teca is sober but elegant, deliberately minimal and essential. The bottles are part of a scene where the trademark horizontal display enhances value and beauty. It is an object with a unique design intended to give a unique feel to any location.

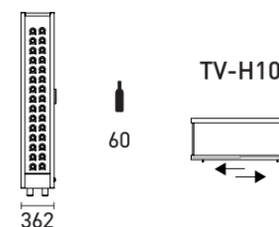
Teca est sobre mais élégante, délibérément minimaliste et essentielle. Les bouteilles font partie de la scène où la disposition horizontale accroît la valeur et la beauté. Il est un objet avec un design unique destiné à rendre unique chaque ambiente dans lequel elle est insérée.

TECA VINO

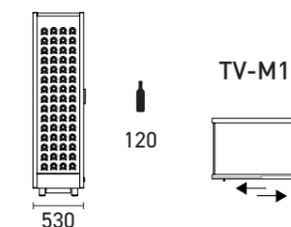
Wine cooling units · Modules réfrigérés pour vin



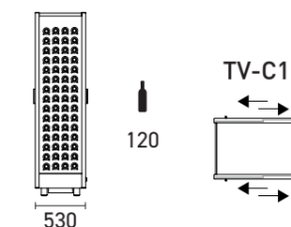
°C
+4 / +18



mm 860 x 362 x 1852



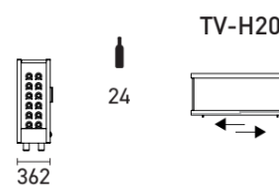
mm 860 x 530 x 1855



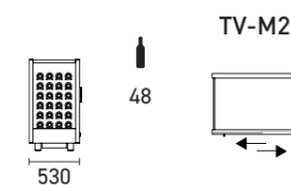
mm 860 x 530 x 1855



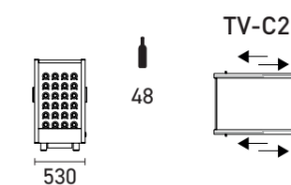
°C
+4 / +18



mm 860 x 362 x 897



mm 860 x 530 x 900



mm 860 x 530 x 900

COLORS (Pag. 170)



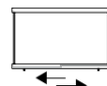


°C
+4 / +18



112

TV-M12

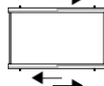


mm 860 x 530 x 1855



112

TV-C12



mm 860 x 530 x 1855

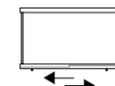


°C
+4 / +18



128

TV-M13

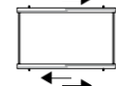


mm 860 x 530 x 1855



128

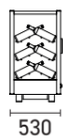
TV-C13



mm 860 x 530 x 1855

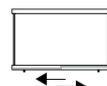


°C
+4 / +18



42

TV-M22

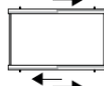


mm 860 x 530 x 900



42

TV-C22



mm 860 x 530 x 900

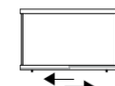


°C
+4 / +18



64

TV-M23

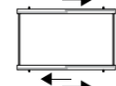


mm 860 x 530 x 900

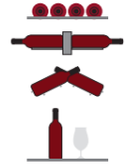


64

TV-C23

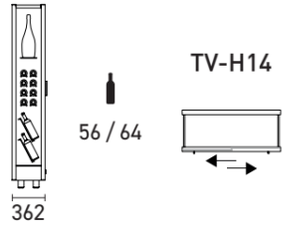


mm 860 x 530 x 900

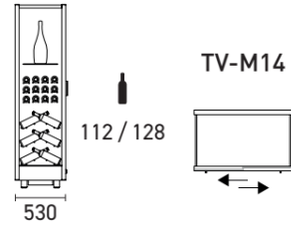


Allestimento interno personalizzabile
 Custom internal layout
 Aménagement intérieur personnalisable

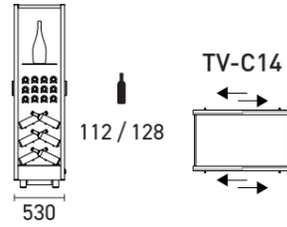
°C
 +4 / +18



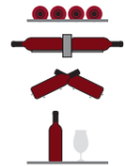
mm 860 x 362 x 1852



mm 860 x 530 x 1855

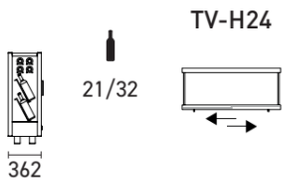


mm 860 x 530 x 1855

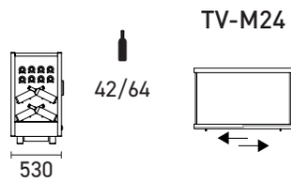


Allestimento interno personalizzabile
 Custom internal layout
 Aménagement intérieur personnalisable

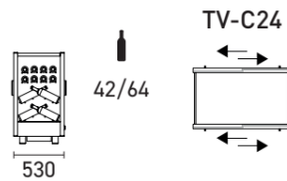
°C
 +4 / +18



mm 860 x 362 x 897



mm 860 x 530 x 900



mm 860 x 530 x 900

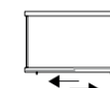
TECA SALUMERIA
Salami modules · Modules salaisons



°C
+4 / +16



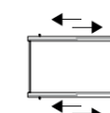
TS-M10



mm 860 x 530 x 1855



TS-C10



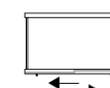
mm 860 x 530 x 1855



°C
+4 / +16



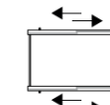
TS-M20



mm 860 x 530 x 900



TS-C20



mm 860 x 530 x 900

Teca Salumeria

La Teca salumeria è dotata di un sistema di refrigerazione centrale che mantiene separati i due vani della vetrina .

Una vetrina sobria ed elegante completamente vetrata che consente un'ottima visibilità del prodotto esposto esaltandone forme e colori.

The "Teca Salumeria" is equipped with a central cooling system which separates the two compartments of the showcase.

A simple and elegant glass showcase which provides excellent visibility to the product on display while enhancing its shapes and colours.

Le Teca pour salaisons est pourvu d'un système de réfrigération central qui garantit les deux compartiments de la vitrine séparés.

Une vitrine sobre et élégante, entièrement vitrée, qui permet une excellente visibilité du produit exposé en mettant en valeur ses formes et couleurs.

TECA GASTRONOMIA

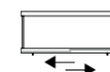
Delicatessen modules • Modules gastronomie



°C
+4 / +8



TG-H10



mm 860 x 362 x 1852



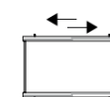
TG-M10



mm 860 x 530 x 1855



TG-C10

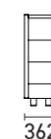


mm 860 x 530 x 1855

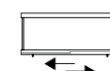
Teca Gastronomia



°C
+4 / +8



TG-H20



mm 860 x 362 x 897



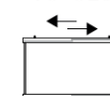
TG-M20



mm 860 x 530 x 900



TG-C20



mm 860 x 530 x 900

TECA CIOCCOLATO
Chocolate modules · Modules chocolat



Teca Cioccolato

L'elegante trasparenza della Teca Cioccolato permette un'ottima visibilità della pralineria e di conseguenza una migliore esposizione e vendita del prodotto. Il microclima a temperatura controllata ed a bassa umidità consente di preservare la qualità estetica ed organolettica del prodotto nel tempo.

Pur avendo una capacità espositiva molto superiore ad un tradizionale banco pralineria, la Teca Cioccolato può essere inserita anche in spazi molto ridotti.

The elegant transparency of Teca Chocolate gives your pralines clear visibility and improve display and sales of your product.

The temperature-controlled, low-humidity internal climate preserves visual and sensory qualities of your products over time.

Despite having a higher display surface than traditional praline countertops, Teca Chocolate is also suited for installations with limited space.

L'élégante transparence de Teca Chocolat permet une excellente visibilité des pralines et par conséquent une meilleure exposition et vente du produit.

Le microclimat à température contrôlée et à faible humidité permet de préserver la qualité esthétique et organoleptique du produit dans le temps.

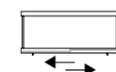
Malgré une capacité d'exposition nettement supérieure à une vitrine de chocolaterie traditionnelle, la vitrine Chocolat peut aussi être installée dans des lieux très réduits.



°C
+14 / +16



TC-H10



mm 860 x 362 x 1852



TC-M10



mm 860 x 530 x 1855



TC-C10



mm 860 x 530 x 1855



°C
+14 / +16



TC-H20



mm 860 x 362 x 897



TC-M20



mm 860 x 530 x 900

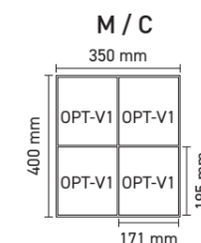
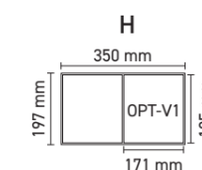


TC-C20



mm 860 x 530 x 900

OPT-V1



Teca

La Teca ha una struttura in alluminio rivestita da una cornice in legno realizzabile con finiture e colori diversi. Questa scelta costruttiva permette di sostituire con semplicità sia le parti in vetro che la cornice in legno.

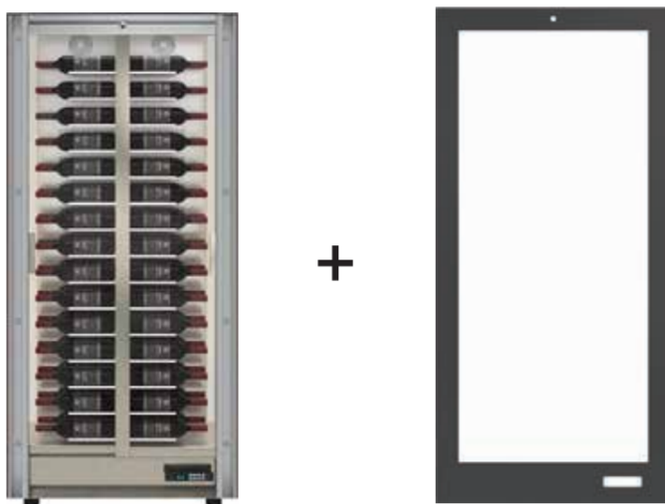
La Teca è disponibile nella versione a profondità ridotta (H) con condensatore statico installato nella parte posteriore e nella versione standard (M / C) dove è installato l'innovativo sistema di refrigerazione centrale basato sul posizionamento della serpentina di raffreddamento al centro della vetrina. Questo sistema consente la costruzione della vetrina centrale (C) con porte scorrevoli su entrambi i lati.

Teca features a wooden-clad aluminum structure that comes in different colors and finishes. This design choice allows for easy replacement both of glass parts and the wood frame.

Teca is available with reduced depth (H) with static condenser installed in the back, and standard depth (M / C) equipped with the innovative central refrigeration system with the cooling coil in the middle of the cabinet. This system makes it possible to have a central (C) system with sliding doors on both sides.

La Teca a une structure en aluminium recouvert d'un cadre en bois qui peut être réalisé avec différentes finitions et couleurs. Ce choix constructif permet de remplacer facilement soit les parties en verre soit le cadre en bois.

La Teca est disponible en version à profondeur réduite (H) avec condenseur statique installé à l'arrière et dans la version standard (M / C) où le système de réfrigération central innovant est conçu par le positionnement du serpentin de refroidissement au milieu de l'armoire. Ce système permet la construction de la vitrine centrale (C) avec des portes coulissantes sur des deux côtés.



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

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

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

Teca is made of two separate elements and references:

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

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

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

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

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

CONFIGURATORE ONLINE

Online builder · Outil de configuration en ligne



Nell'area "Configuratori" del sito www.exposrl.com è disponibile uno strumento di visualizzazione che permette di vedere la Teca Vino da ogni prospettiva e scegliere tipologia e colore della Cornice.

The "Configurator" section of the website www.exposrl.com features a viewing tool that lets you see the Teca Vino from every perspective and choose the type and finish among the available frames.

Dans la section "Configurateur" du site www.exposrl.com, vous disposez d'un outil de visualisation qui vous permet de voir Teca Vino à partir de toutes les perspectives et de choisir le type et la couleur des différents cadres disponibles.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Specifications · Caracteristiques techniques

Struttura in alluminio	Aluminium structure	Structure en aluminium
Cornice in MDF	MDF frame	Cadre en MDF
Porte scorrevoli, fianchi e top con vetrocamera - protezione UV	Sliding doors, sides and top in double glass - anti-UV protection	Portes coulissantes, les côtés et le dessus en double vitre - protection anti UV
Serratura con chiave	Lock with key	Serrure à clé
Interni in alluminio	Aluminium interior	Intérieur en aluminium
Illuminazione a 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)
Refrigerazione statica e ventilata	Static and ventilated refrigeration	Réfrigération statique et ventilé
Termoregolatore digitale	Digital temperature controller	Thermorégulateur digital
Sbrinamento automatico ed evaporazione automatica della condensa	Automatic defrosting and automatic evaporation system	Dégivrage et évaporation de la condensation automatiques
Sistema di antivibrazione	Anti-vibration system	Système anti-vibration
Guida riscaldata	Heated rails	Rails chauffés
Compressore ad inverter (H)	Inverter compressor (H)	Compresseur onduleur (H)

I modelli TV-H10, TV-H14, TG-H10, TC-H10 devono essere fissati alla parete utilizzando le staffe in dotazione.

The TV-H10, TV-H14, TG-H10, TC-H10 models must be fixed to the wall with the provided brackets.

Les modèles TV-H10, TV-H14, TG-H10, TC-H10 sont à fixer contre le mur avec les supports fournis.

LATO POSTERIORE

Back side · Face arrière

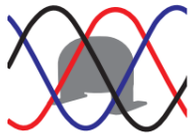
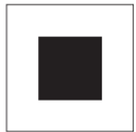


Lato posteriore chiuso
Closed back
Arrière fermé



Porte su ambo i lati
Doors on both sides
Portes des deux côtés

OPTIONAL

CODE	DS	Disponibile <i>Available · Disponible</i>	Non disponibile <i>Not available · Non disponible</i>			
 OPT-RGB	Controller RGB <i>RGB controller</i> <i>Regulateur RGB</i>	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	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).	<i>Replaces standard white LEDs with RGB LEDs. Various colours, lighting effects and dimming can be selected with the included remote control. RGB's white hue is very cool (6000-6500°K). We suggest not using the RGB LEDs for cold dish and cured meats/cheese units.</i>	Installation système led RGB (30 led/m - 7,2 Wm - 550 lumen/m - 12 V) à la place des LEDs blancs standard. Télécommande pour la gestion des couleurs, effets de programmation et intensité lumineuse. La couleur blanche de la led RGB est un blanc froid (6.000-6.500 K).
 OPT-CBD	Controller bianco dinamico <i>Dinamic white controller</i> <i>Regulateur blanc dynamique</i>	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	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.	<i>Installation of DYNAMIC WHITE (140 led/m - 19,2 Wm - 2.000 lumen/m - 24 V) setup in place of standard white LEDs. Remote control for white setting (ranging from warm white 2700 K to cold white 6000 K). Dimmer.</i>	Installation système LED BLANC DYNAMIQUE (140 led/m - 19,2 Wm - 2.000 lumen/m - 24 V) à la place des LEDs blancs standard. Télécommande pour la régulation du blanc (variable de blanc chaud 2700 K à blanc froid 6000 K). Contrôle intensité éclairage.
 OPT-CIN	Compressore ad inverter <i>Inverter compressor</i> <i>Compresseur onduleur</i>	Tutte le vetrine M / C <i>All M / C units</i> <i>Toutes les vitrines M / C</i>	Moduli B Vetrine H (già di serie) <i>H units (standard)</i> <i>Vitrines H (déjà inclus de serie)</i>	Installazione di Impianto frigorifero con compressore ad inverter (funzionamento a giri variabili con elettronica dedicata) - Risparmio energetico 35 % - Riduzione rumorosità 25 % - Disponibile nella tensione 230 V - 50/60 Hz -	<i>Installation of cooling system with inverter compressor (variable speed operation with dedicated electronics) - 35% energy saving - 25% decreased noise - Available for 230 V - 50/60 Hz.</i>	Installation de l'unité de réfrigération avec compresseur onduleur (fonctionnement à rotation tournante dédié) - Economie d'énergie du 35% - Réduction du bruit 25% - Disponible en 230 V - 50/60 Hz -
 OPT-ABK	All black	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	Verniciatura a polveri epossidiche colore nero opaco di tutte le parti metalliche interne (montanti, pannelli interni, accessori, piano) ed esterne (profili porte, telai, maniglie, carter). A seconda dei modelli, alcuni particolari tipo viti o reggimensole vengono mantenuti in finitura inox.	<i>Black matte epoxy powder coating of all internal (beams, internal panels, accessories, shelf) and external (door profiles, frame, handles, flank) metal parts. Depending on model, some details i.e. screw caps or shelf supports remain in stainless steel finish.</i>	Peinture en poudre époxy de couleur noir mat de toutes les parties métalliques internes (montants, panneaux internes, accessoires, dessus) et externes (profils de portes, cadres, poignées, carter). Selon les modèles, certains détails comme des vis ou les supports d'étagère sont conservés dans une finition en acier inoxydable.
 OPT-PCN	Porte colore Nero <i>Black doors</i> <i>Portes noires</i>	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	Verniciatura a polveri epossidiche colore Nero della parte esterna. PARETE (profili porte, telaio di battuta delle porte, maniglie) TECA (profili porte maniglie).	<i>Black epoxy powder coating of the external part. PARETE (door profile, frame, handles) TECA (door profile, handle).</i>	Laquage de l'extérieur avec vernis à poudre époxy noire. PARETE (profilés de porte, châssis de porte, poignées) TECA (profilés, portes et poignées).
 OPT-VIN	Verniciatura interno nero <i>Internal black coating</i> <i>Partie intérieure laqué noire</i>	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	Verniciatura di tutte le parti interne in alluminio con finitura a polveri colore nero opaco (franchi, pannelli centrali, tondini, montanti, schiena, base e top). A seconda dei modelli, alcuni particolari tipo viti o reggimensole vengono mantenuti in finitura inox.	<i>All internal aluminum parts are finished with matte black powder coating (sides, central panels, rods, strut, back, base and top). Depending on model, some details i.e. screw caps or shelf supports remain in stainless steel finish.</i>	Toutes les pièces intérieures en aluminium sont laquées en noir mat (côtés, panneaux centraux, poteaux, tiges, dossier, base et dessus). Selon le modèle, certains détails comme vis ou équerres sont conservés en acier inoxydable.
 OPT-RIS	Rivestimento specchio <i>Mirror panel</i> <i>Panneaux miroir</i>	Tutte le vetrine M / C <i>All M / C units</i> <i>Toutes les vitrines M / C</i>	Moduli B Vetrine H <i>H units</i> <i>Vitrines H</i>	Sostituzione del rivestimento interno standard in alluminio anodizzato con un rivestimento in alluminio specchio. A secondo dei modelli, si può inserire il rivestimento a specchio nelle spalle laterali e nella schiena.	<i>Replaces the standard anodized aluminium lining with an aluminium mirror coating. Depending on the model, it applies to side and back panels.</i>	Panneau au aluminium finition polie miroir au lieu de la finition l'anodisé standard. Selon les modèles on peut mettre le miroir sur les côtés et le fond de la vitrine.
 OPT-FCA	Filtro a carboni attivi <i>Activated carbon filter</i> <i>Filtre à charbon actif</i>	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	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. È consigliato per le vetrine utilizzate per conservazione che non vengono aperte spesso.	<i>Rechargeable activated carbon filter. The filter can be easily removed from the cabinet to quickly replace the coals. It allows a natural circulation of air in the wine showcase. This option is suggested for the showcases used for conservation that are not frequently opened.</i>	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. Il est recommandé pour les vitrines utilisées pour la conservation qui ne sont pas fréquemment ouvertes.
 OPT-V1	Vaschetta acciaio inox <i>Stainless steel tray</i> <i>Plateau en acier inoxydable</i>	Tutte le vetrine <i>All units</i> <i>Toutes les vitrines</i>	-	Vaschetta in acciaio inox lucido con bordi piegati a 45 gradi, dim. L x P x H mm 171 x 195 x 15. È possibile posizionare 4 vaschette sia sul piano in vetro da mm 350 x 400 (cioccolato - gastronomia) che sul piano mm 340 x 400 (salumeria). Consente di ottimizzare lo spazio sul piano in tutte le vetrine cioccolato, gastronomia e salumeria.	<i>Polished stainless steel tray with edges bent at 45 degrees, dim. W x D x H 171 x 195 x 15 mm. Up to 4 trays fit on each glass shelf 350 x 400 mm (chocolate - cold dishes) as well as on 340 x 400 mm shelves (cured meats/cheese). Useful to make the most of the available space for chocolate, cold dish and cured meats/cheese units.</i>	Plateau en acier inoxydable poli avec des bords pliés à 45 degrés, dim. L x P x H 171 x 195 x 15 mm. Il est possible de placer 4 plateaux sur chaque étagère en verre de 350 x 400 mm (Gastronomie et chocolat), mais aussi sur mm 340 x 400 (charcuterie). Utile pour optimiser l'espace dans toutes les vitrines pour le chocolat, la gastronomie et la charcuterie.

OPTIONAL

CODE	DS					
OPTIONAL PARETE - TECA *14 - 24 (M / C)						
 OPT-14MP-BF	Bottiglie frontali (Parete)	Front neck bottles (Parete)	Bouteilles à col avant (Parete)	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.	Plexiglas shelf with fixing 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.	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.
 OPT-14T-BF	Bottiglie frontali (Teca)	Front neck bottles (Teca)	Bouteilles à col avant (Teca)			
 OPT-14MP-BF-3	Bottiglie frontali (Parete)	Front neck bottles (Parete)	Bouteilles à col avant (Parete)	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.	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.	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.
 OPT-14T-BF-3	Bottiglie frontali (Teca)	Front neck bottles (Teca)	Bouteilles à col avant (Teca)			
 OPT-14MP-BI	Bottiglie inclinate (Parete)	Reclined bottles (Parete)	Bouteilles inclinées (Parete)	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 Magnum ø 110 mm. Possibilità di installare 8 display (14) e 3 display (24) per ciascun vano.	Structure made of Plexiglas sides and aluminium rods. This structure can be positioned at different heights, with a minimum gap of 20 cm. It can hold 7 standard 0.75 l. bottles or 4 Magnum ø 110 mm. Up to 8 displays (14) and 3 displays (24) can be installed in each compartment.	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 ø 110 mm. Possibilité d'installer 8 expositeurs (14) et 3 expositeurs (24) dans chaque compartiment.
 OPT-14T-BI	Bottiglie inclinate (Teca)	Reclined bottles (Teca)	Bouteilles inclinées (Teca)			
 OPT-14-B0	Bottiglie orizzontali (Parete - Teca)	Horizontal bottles (Parete - Teca)	Bouteilles horizontales (Parete - Teca)	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.	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.	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.
 OPT-14MP-PR	Piano regolabile (Parete)	Adjustable shelf (Parete)	Etagère réglable (Parete)	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.	The shelves can be positioned every 5 cm. Suitable for vertical bottles, glasses and decanters.	Étagère réglable en verre trempé avec supports. L'étagère peut être installée chaque 5 cm. Il est très utile pour positionner verticalement les bouteilles, les verres et les carafes decanters.
 OPT-14T-PR	Piano regolabile (Teca)	Adjustable shelf (Teca)	Etagère réglable (Teca)			
OPTIONAL PARETE - TECA *14 - 24 (H)						
 OPT-14MPH-BI	Bottiglie inclinate (Parete)	Reclined bottles (Parete)	Bouteilles inclinées (Parete)	Piano in plexiglass termoformato. Questo accessorio può essere posizionato a diverse altezze e può contenere 4 bottiglie classiche da 0,75 l. Possibilità di installare 5 display (14) e 3 display (24) per ciascun vano.	Thermoformed plexiglass support. This component can be positioned at different heights and can contain 4 classic 0.75 l bottles. Up to 5 displays (14) and 3 displays (24) can be installed in each compartment.	Support bouteilles en plexiglas thermoformé. Cet accessoire peut être placé à différentes hauteurs et peut contenir 4 bouteilles classiques de 0,75 l. Possibilité d'installer 5 expositeurs (14) et 3 expositeurs (24) dans chaque compartiment.
 OPT-14TH-BI	Bottiglie inclinate (Teca)	Reclined bottles (Teca)	Bouteilles inclinées (Teca)			
 OPT-14MPH-BI-3	Bottiglie inclinate (Parete)	Reclined bottles (Parete)	Bouteilles inclinées (Parete)	Piano in plexiglass termoformato. Questo accessorio può essere posizionato a diverse altezze e può contenere 3 bottiglie da 0,75 cl.	Thermoformed plexiglass ledge. This component can be positioned at different heights and can contain 3 0.75 l bottles.	Support bouteilles en plexiglas thermoformé. Cet accessoire peut être placé à différentes hauteurs et peut contenir 3 bouteilles de 0,75 cl.
 OPT-14TH-BI-3	Bottiglie inclinate (Teca)	Reclined bottles (Teca)	Bouteilles inclinées (Teca)			
 OPT-14H-B0	Bottiglie orizzontali (Parete - Teca)	Horizontal bottles (Parete - Teca)	Bouteilles horizontales (Parete - Teca)	3 Kit composti da 4 tondini cadauno (totale 12 tondini). Con un kit è possibile esporre 3 file da 4 bottiglie (12 bottiglie totali) ed è regolabile in altezza ogni 10 cm.	3 kits made of 4 rods each (12 rods in total). Each kit stores 3 rows of 4 bottles (12 bottles total) and can be adjusted every 10cm in height.	3 Kits comprenant 4 tiges chacun (total 12 tiges). Avec chaque KIT on peut exposer 3 files de 4 bouteilles (12 bouteilles en total) et il est réglable en hauteur à chaque 10 cm.
 OPT-14MPH-PR	Piano regolabile (Parete)	Adjustable shelf (Parete)	Etagère réglable (Parete)	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.	The shelves can be positioned every 5 cm. Suitable for vertical bottles, glasses and decanters.	Étagère réglable en verre trempé avec supports. L'étagère peut être installée chaque 5 cm. Il est très utile pour positionner verticalement les bouteilles et les verres.
 OPT-14TH-PR	Piano regolabile (Teca)	Adjustable shelf (Teca)	Etagère réglable (Teca)			

Le vetrine *14 - 24 della serie Teca e Parete vengono fornite senza allestimenti. È possibile personalizzare l'allestimento interno scegliendo uno o più optional tra quelli sopra indicati.

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

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

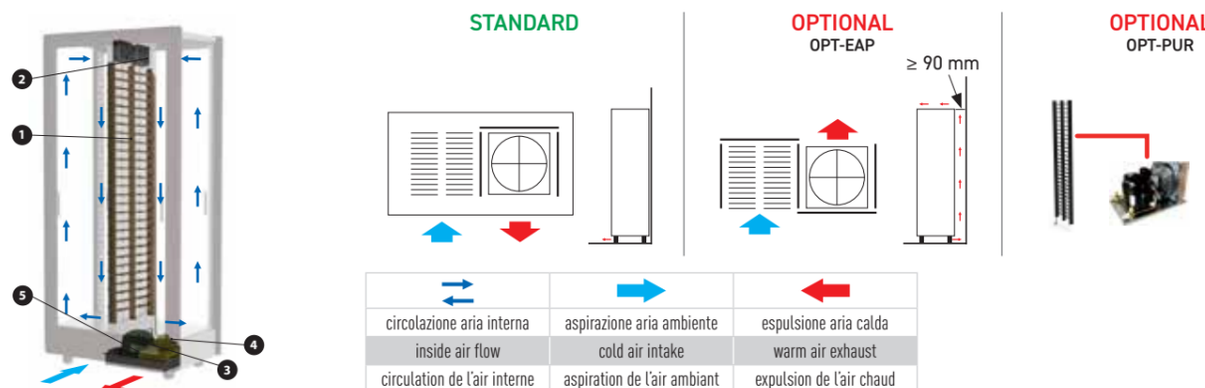
UNITÀ REFRIGERANTE INTEGRATA (STANDARD)

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 (brevétée) - 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 pala premente 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 (40 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 aluminium 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 (40 mm). Condensation air circulates from the bottom front part.

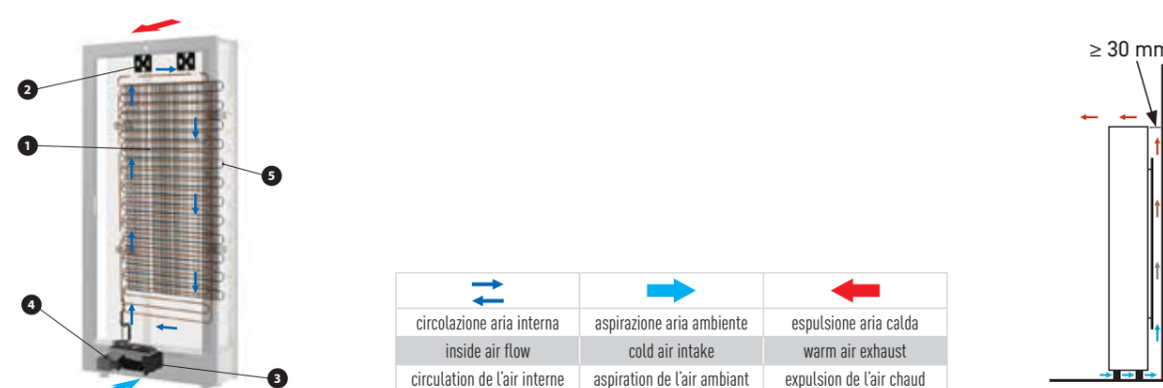
Le serpentin de refroidissement ① et les ventilateurs internes ② sont insérés au milieu de la vitrine à l'intérieur des panneaux d'aluminium. Le compresseur ③, l'unité de condensation horizontale, le ventilateur avec la lame à pression ④ et le bassin de l'évaporation de l'eau de condensation ⑤ sont placés dans une cuve spéciale rébaissée. Avec cette solution, même avec un compresseur de grande puissance (1/4 HP), la hauteur de la base est limitée (150 mm), car on utilise l'espace inférieur où se trouvent les pieds (40 mm). La circulation de l'air de condensation est soufflé à travers la partie inférieure avant.

IMPIANTO A REFRIGERAZIONE POSTERIORE - CONDENSAZIONE STATICA

Installato su tutte le vetrine profondità (350 - 362 mm)

REAR COOLING SYSTEM - static condensation - Installed on all cabinets with (350 - 362 mm) depth

SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION ARRIÈRE - condensation statique - Installé dans toutes les vitrines en profondeur (350 - 362 mm)



La serpentina di raffreddamento ① e le ventole di aereazione interna ② sono posizionate all'interno del vano refrigerato dietro il pannello posteriore in alluminio. Il compressore ad inverter ③ e la vasca per l'evaporazione della condensa ④ sono inseriti nella base inferiore. Il condensatore statico ⑤ è installato nel retro della vetrina. Il raffreddamento del condensatore avviene per convezione senza l'ausilio di ventole. L'aria ambiente passa sotto la base e sale nello spazio tra il retro della vetrina ed il muro, si scalda ed esce dall'alto.

The cooling coil ① and the internal aeration fans ② are placed inside the refrigerated compartment, behind the aluminum back panel. The inverter compressor ③ and the evaporation pan ④ are placed in the lower base. The static condenser ⑤ is installed in the back of the cabinet. The condenser cools down due to convection without the use of fans. Ambient air comes through under the base and rises in the gap between the back of the cabinet and the wall, gets warm and exits from the top.

Le serpentin de refroidissement ① et les ventilateurs internes ② sont positionnés à l'intérieur du compartiment réfrigéré derrière le panneau du fond en aluminium. Le compresseur onduleur inverter ③ et le réservoir d'évaporateur de condense ④ sont insérés dans la base inférieure. Le condensateur statique ⑤ est installé à l'arrière de la vitrine. Le refroidissement du condenseur se fait par convection sans l'aide de ventilateurs. L'air passe sous la base et s'élève dans l'espace entre l'arrière de la vitrine et le mur, il se réchauffe et s'échappe vers l haut.

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 consenta 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 la paroi et une ouverture dans la partie supérieure correspondante pour permettre l'expulsion de l'air chaud.

UNITÀ REFRIGERANTE REMOTA escluse vetrine H

Predisposizione unità remota • Setting for remote compressor • Prevision 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'allacciamento 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 équipés 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	<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>D</td><td></td></tr></table>	A	B	D		<table border="1"><tr><td>mm</td></tr><tr><td>L x P x H</td></tr></table>	mm	L x P x H		HP	HFC	mm	V	W	* - 10 °C	<table border="1"><tr><td>mm</td></tr><tr><td>L A</td></tr></table>	mm	L A
A	B																	
D																		
mm																		
L x P x H																		
mm																		
L A																		
GAS R134a / R513a																		
OPT-UCE-01A-134	A	480 x 300 x 275	EMBRACO NEK6187Z	1/3	R134a	230	230 / 1 / 50	488	500	6 - 10								
OPT-UCE-02A-134	AA	540 x 300 x 275	EMBRACO NT6215Z	5/8	R134a	230	230 / 1 / 50	884	854	10 - 12								
OPT-UCE-03A-134	AAA	540 x 390 x 350	EMBRACO NJ6226Z	1	R134a	300	230 / 1 / 50	1477	1508	10 - 16								
OPT-UCE-01D-134	D	480 x 300 x 275	EMBRACO EMT6160Z	1/4 L	R134a	230	230 / 1 / 50	337	390	6 - 10								
OPT-UCE-02D-134	DD	510 x 300 x 275	EMBRACO NEU6214Z	1/2	R134a	230	230 / 1 / 50	734	760	6 - 10								
OPT-UCE-03D-134	DDD	540 x 390 x 350	EMBRACO NJ6220Z	3/4	R134a	300	230 / 1 / 50	1093	1054	10 - 12								
OPT-UCE-01B-134	B	460 x 300 x 275	EMBRACO EMT6144Z	1/5	R134a	230	230 / 1 / 50	235	315	6 - 10								
GAS R452/404																		
OPT-UCE-01A-404	A	480 x 300 x 275	EMBRACO EMT6165GK	1/4 L	R452/404	230	230 / 1 / 50	560	512	6 - 10								
OPT-UCE-02A-404	AA	510 x 330 x 295	EMBRACO NEK6213GK	1/2	R452/404	254	230 / 1 / 50	1080	964	6 - 10								
OPT-UCE-03A-404	AAA	540 x 390 x 350	EMBRACO NT6226GK	1	R452/404	300	230 / 1 / 50	2020	1688	10 - 16								
OPT-UCE-01D-404	D	480 x 300 x 275	EMBRACO EMT6152GK	1/5	R452/404	230	230 / 1 / 50	430	430	6 - 10								
OPT-UCE-02D-404	DD	510 x 300 x 275	EMBRACO NEK6210GK	1/3	R452/404	230	230 / 1 / 50	770	733	6 - 10								
OPT-UCE-03D-404	DDD	510 x 390 x 350	EMBRACO NEK6217GK	5/8	R452/404	300	230 / 1 / 50	1198	1162	10 - 12								

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

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



● **RAL 9010**
bianco opaco (20 gloss)
matt white (20 gloss)
blanc mat (20 gloss)



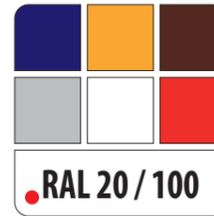
● **RAL 9005**
nero opaco (20 gloss)
matt black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)



● **VO1**
verniciato oro
gold painted
peinture or



● **VO2**
verniciato argento
silver painted
peinture argent



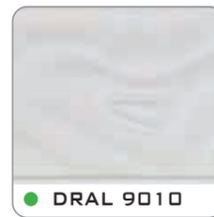
● **RAL 20/100**
opaco 20 gloss - lucido 100 gloss
matte 20 gloss - polished 100 gloss
mat 20 gloss - brillant 100 gloss

MDF non verniciato • No finish MDF • MDF non peinte

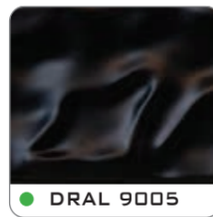


● **MO1**
MDF non verniciato
no finish MDF
MDF non peinte

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



● **DRAL 9010**
bianco opaco (20 gloss)
matt white (20 gloss)
blanc mat (20 gloss)



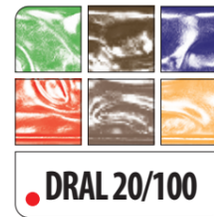
● **DRAL 9005**
nero opaco (20 gloss)
matt black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)



● **DVO1**
verniciato oro
gold painted
peinture or



● **DVO2**
verniciato argento
silver painted
peinture argent



● **DRAL 20/100**
opaco 20 gloss - lucido 100 gloss
matte 20 gloss - polished 100 gloss
mat 20 gloss - brillant 100 gloss

Dune non verniciato • Dune no finish • Dune non peinte



● **DO1**
Dune non verniciato
Dune no finish
Dune non peinte

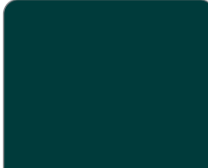
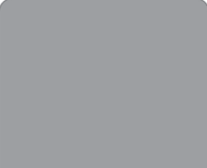
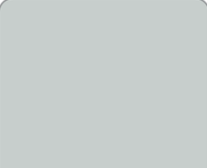
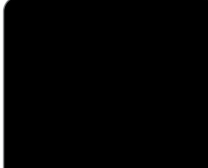
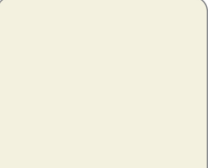
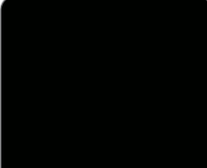
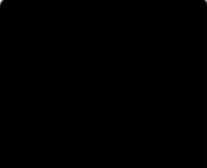
Rivestimento in foglia (Dune) • Leaf finish (Dune)



● **DFO1**
oro patinato
gold coated
revêtement or

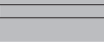


● **DFO2**
argento patinato
silver coated
revêtement argent

 RAL 1001 BEIGE	 RAL 1002 SAND YELLOW	 RAL 1003 SIGNAL YELLOW	 RAL 1006 MAIZE YELLOW	 RAL 1007 DAFFODIL YELLOW	 RAL 5020 OCEAN BLUE	 RAL 6005 MOSS GREEN	 RAL 6011 RESEDA GREEN	 RAL 6019 PASTEL GREEN	 RAL 7000 SQUIRREL GREY
 RAL 1011 BROWN BEIGE	 RAL 1014 IVORY	 RAL 1015 LIGHT IVORY	 RAL 1019 GREY BEIGE	 RAL 1024 OCHRE YELLOW	 RAL 7001 SILVER GREY	 RAL 7003 MOSS GREY	 RAL 7004 SIGNAL GREY	 RAL 7006 BEIGE GREY	 RAL 7011 IRON GREY
 RAL 1034 PASTEL YELLOW	 RAL 2000 YELLOW ORANGE	 RAL 2003 PASTEL ORANGE	 RAL 2010 SIGNAL ORANGE	 RAL 3004 PURPLE RED	 RAL 7030 STONE GREY	 RAL 7032 PEBBLE GREY	 RAL 7035 LIGHT GREY	 RAL 7036 PLATINUM GREY	 RAL 7042 TRAFFIC GREY A
 RAL 3005 WINE RED	 RAL 3007 BLACH RED	 RAL 3009 OXIDE RED	 RAL 3012 BEIGE RED	 RAL 3017 ROSE	 RAL 8002 SIGNAL BROWN	 RAL 8007 FAWN BROWN	 RAL 8014 SEPIA BROWN	 RAL 8017 CHOCOLATE BROWN	 RAL 8019 GREY BROWN
 RAL 3031 ORIENT RED	 RAL 4001 RED LILAC	 RAL 4004 CLARET VIOLET	 RAL 4009 PASTEL VIOLET	 RAL 5003 SAPPHIRE BLUE	 RAL 8022 BLACK BROWN	 RAL 8025 PALE BROWN	 RAL 8028 TERRA BROWN	 RAL 9001 CREAM	 RAL 9002 GREY WHITE
 RAL 5004 BLACK BLUE	 RAL 5005 SIGNAL BLUE	 RAL 5008 GREY BLUE	 RAL 5012 LIGHT BLUE	 RAL 5014 PIGEON BLUE	 RAL 9003 SIGNAL WHITE	 RAL 9004 SIGNAL BLACK	 RAL 9005 JET BLACK	 RAL 9010 PURE WHITE	 RAL 9016 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	LEGÈNDE	
CODE	Codice	Code	Code
	Temperatura (Temperatura ambiente 25 °C - Umidità relativa 50%)	Temperature (Ambient temperature 25°C - Relative humidity 50%)	Température (Température ambiante 25°C - Humidité relative 50%)
	Umidità (Temperatura ambiente 25 °C - Umidità relativa 50%)	Humidity (Ambient temperature 25°C - Relative humidity 50%)	Humidité (Température ambiante 25°C - Humidité relative 50%)
	Versione	Versio n	Version
	Refrigerato	Cooled	Réfrigéré
	Neutro	Neutral	Neutre
	Piastre eutettiche	Eutectic plates	Plaques eutectiques
	Riscaldato	Heated	Chauffant
	Ventilato	Ventilated	Ventilé
	Ventole interne spente	Internal fans off	Ventilation interne désactivée
	Ventole interne accese	Internal fans on	Ventilation interne activée
	Rumorosità	Noise level	Bruyance
	Tensione	Voltage	Tension
	Assorbimento	Absorption	Absorption
Class	Classe energetica	Energy class	Classe énergétique
	Modello compressore	Compressor type	Modèle du compresseur
HFC	Gas refrigerante	Refrigerant gas	Gaz réfrigérant
	Quantità gas	Gas amount	Quantité de gaz
	Numero piastre eutettiche	Number of eutectic plates	Nombre de plaques eutectiques
LIGHT	Luce	Light	Lumière
	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 bianco caldo (3000 K - 60 led/mt - 14,4 W / mt - 900 lumen / mt)	brightwhite warm LED (3000 K - 60 led/mt - 14,4 W / mt - 900 lumen / mt)	LED blanc chaud (3000 K - 60 led/mt - 14,4 W / mt - 900 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)
	Cornice lineare	Linear frame	Cadre linéaire
	Cornice Dune	Dune frame	Cadre Dune

	Finitura metallo	Metal finish	Finition métal
	Nikel satinato	Satin nickel	Nickel satiné
	Oro lucido	Glossy gold	Doré brillant
	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)
	Numero cassetti	Number of drawers	Nombre de tiroirs
	Numero ante	Number of doors	Nombre de portes
	Numero bottiglie	Number of bottles	Nombre de bouteilles
	Altezza / diametro bottiglie	Bottle height / diameter	Hauteur / diamètre bouteilles
	Kit salumeria	Salami kit	Kit salaisons
	Colore spalla	Shoulder colour	Coloris côté
	Presente	Present	Présent
-	Assente / dato non disponibile	Absent / data not available	Absent / information non disponible
	Volume interno	Internal volume	Capacité intérieure
	Dimensioni nette	Net dimensions	Dimensions nettes
	Dimensioni con imballo	Dimensions including packaging	Dimensions avec emballage
	Dimensioni con imballo su pedana	Dimensions including packaging 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
DS	Descrizione	Description	Description
	Dimensione ventola	Fan blade size	Dimension du ventilateur
	Ø mm - Connessioni (liquido - aspirazione)	Ø mm - Connections (liquid - suction)	Ø mm - Connexions (liquide - aspiration)