



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.

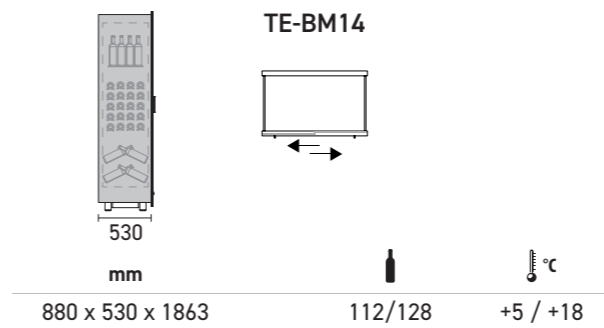
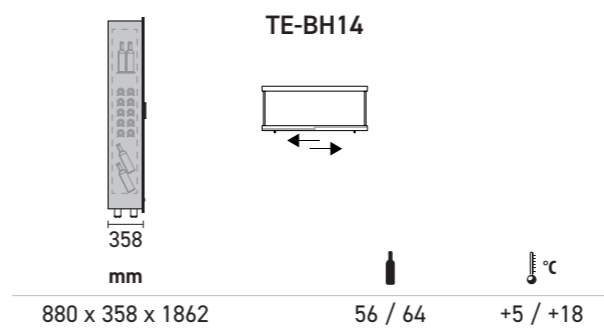
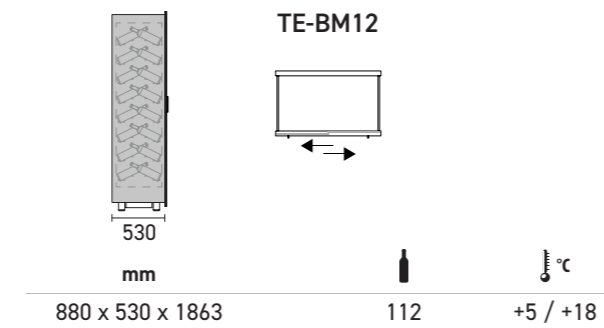
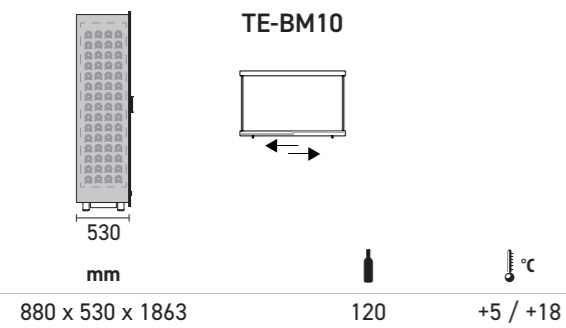
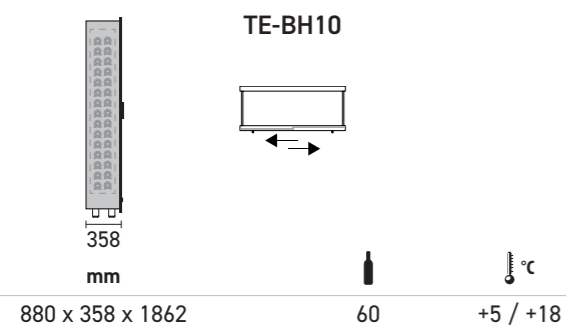


Teca B

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 aména-
gement 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.

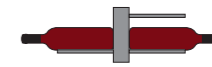
Les modules *14 de la série Teca B sont fournis sans accessoires. Vous pouvez personnaliser l'intérieur en choisissant une ou plusieurs options parmi celles indiquées ci-dessous.

TE-BM



OPT-14T-BF

Bottiglie frontalì • Front neck bottles • Bouteilles à col avant



OPT-14-B0

Bottiglie orizzontali • Horizontal bottles • Bouteilles horizontales



OPT-14T-BI

Bottiglie inclinate • Reclined bottles • Bouteilles inclinées



OPT-14T-PR

Piano regolabile • Adjustable shelf • Etagère réglable



OPT-14H-B0

Bottiglie orizzontali • Horizontal bottles • Bouteilles horizontales



OPT-14TH-BI

Bottiglie inclinate • Reclined bottles • Bouteilles inclinées



OPT-14TH-PR

Piano regolabile • Adjustable shelf • Etagère réglable



COLORS (Pag. 110)



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.

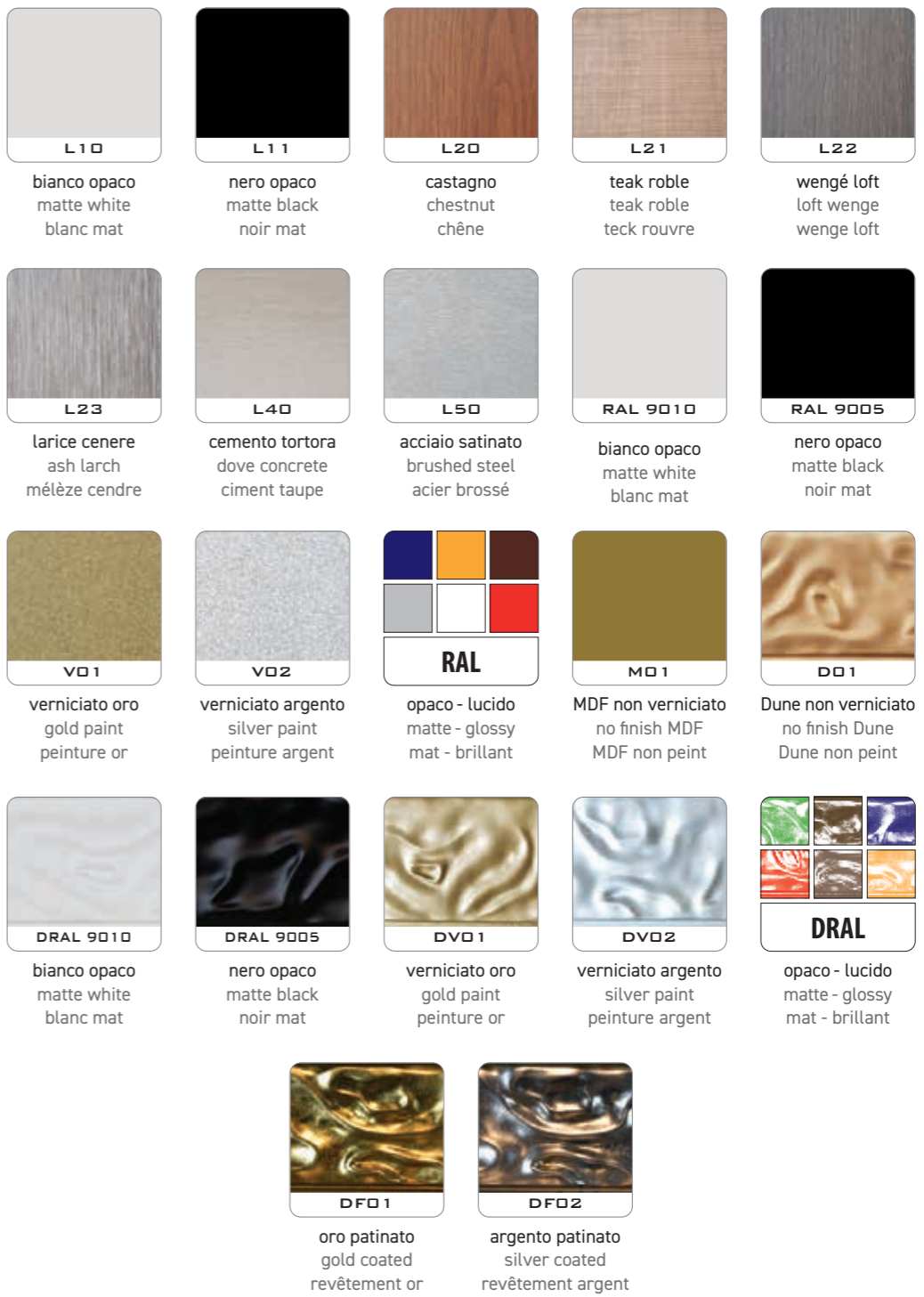
An aesthetic solution that suggests strength and elegance.

Available for Teca and Mod collections.

Noir absolu. 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.



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.

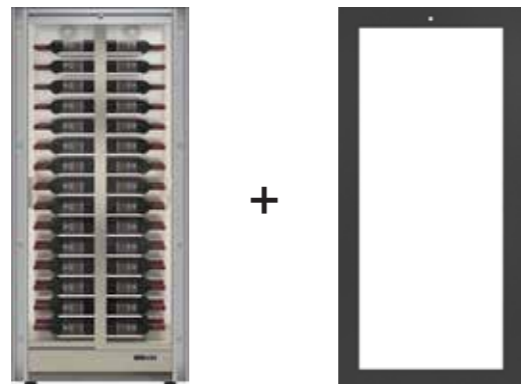
The reduced depth version (H) may be included in Wine Living® furniture.

Version encastrée de la vitrine Teca.

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

Le cadre est appliqué avec un système d'emboîture 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 appliqué 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

Optional disponibili su tutti i modelli

Options available on all models

Disponible en option sur tous les modèles



A

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

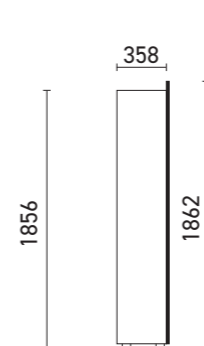
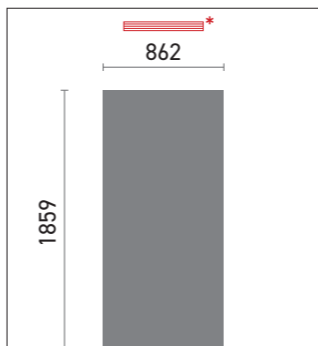
Misure per incasso a parete

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)

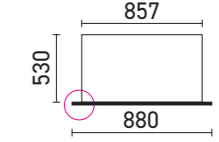
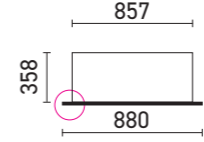
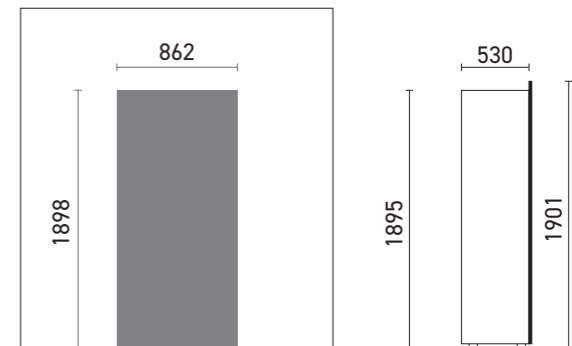
Dimensions de la niche (TE-BH10/TE-BH14)



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 encastre la vitrine une ouverture de 160 cm² minimum en permettant l'échappement de l'air chaud (seulement pour TE-BH*).

Teca B

CODE			N. 0,75 LT		Energ Class	Pmax W I max A	KWh annum		HFC gr HFC							OFF		ON
			LxPxH															
TE-BH10		880 x 358 x 1862	1000 x 800 x 2060	60 H 370 Ø 93	F N	150 W 293 274			R 600 a	37 52	230 50-60Hz	97 116	1,7	 +16 °C +12 °C +8 °C +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +20 °C +18 °C +16 °C +14 °C SET 14 °C TA 30°C	 +12 °C +6 °C +14 °C SET 6 °C TA 25°C	 +16 °C +14 °C SET 14 °C TA 30°C	
TE-BM10		880 x 530 x 1863	1000 x 800 x 2060	120 H 370 Ø 90	F N	424 W -			R 600 a	39 85	230 50-60Hz	116 122	1,7	 +16 °C +12 °C +8 °C +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +20 °C +18 °C +16 °C +14 °C SET 14 °C TA 30°C	 +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +14 °C SET 14 °C TA 30°C	
TE-BM12		880 x 530 x 1863	1000 x 800 x 2060	112 H 400 Ø 120	F N	424 W -			R 600 a	39 85	230 50-60Hz	116 122	1,7	 +16 °C +12 °C +8 °C +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +20 °C +18 °C +16 °C +14 °C SET 14 °C TA 30°C	 +12 °C +6 °C +14 °C SET 6 °C TA 25°C	 +16 °C SET 14 °C TA 30°C	
TE-BH14		880 x 358 x 1862	1000 x 800 x 2060	OPT14 -	F N	150 W 293 274			R 600 a	37 52	230 50-60Hz	97 116	1,7	 +16 °C +12 °C +8 °C +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +20 °C +18 °C +16 °C +14 °C SET 14 °C TA 30°C	 +12 °C +6 °C +14 °C SET 6 °C TA 25°C	 +16 °C SET 14 °C TA 30°C	
TE-BM14		880 x 530 x 1863	1000 x 800 x 2060	OPT14 -	F N	424 W -			R 600 a	39 85	230 50-60Hz	114 117	1,7	 +16 °C +12 °C +8 °C +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +20 °C +18 °C +16 °C +14 °C SET 14 °C TA 30°C	 +6 °C SET 6 °C TA 25°C	 +14 °C SET 14 °C TA 30°C	

C. Cornice esclusa · Frame not included · Cadre non inclus

S. Senza allestimento interno · Without inside fittings · Sans aménagement intérieur

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																			
TB1-		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-

* I colori RAL vengono realizzati su supporto di MDF in finitura opaca 20 gloss (finitura lucida 100 gloss su richiesta).

* RAL colours are made on MDF 20-gloss matte finish (100-gloss finish available on request)

* Les couleurs RAL sont réalisées sur support en MDF en finition matte 20 Gloss (ou bien sur demande brillante 100 Gloss).

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.



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.

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.

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, telaio, maniglie, carter). A seconda dei modelli, alcuni particolari tipo viti o reggiseno sono 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

RGB controller

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.

Regulateur RGB

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).

Dinamic white controller

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.

Regulateur blanc dynamique

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.

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 frontali

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.



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

Bottiglie frontali

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.



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 a 7 bottiglie classiche da 0.75 l oppure 4 bottiglie Magnum.



OPT-14-BO

Bottiglie orizzontali

3 Kit composti da 8 tondini ciascuno (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.



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.



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.



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

Bottiglie orizzontali

Piano in plexiglass termoformato. Questo accessorio può essere posizionato a diverse altezze e può contenere 3 bottiglie da 0.75 cl.



OPT-14H-BO

Bottiglie orizzontali

4 Kit composti da 4 tondini ciascuno (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.



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.

OPTIONAL TECA - MOD *14/24

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.

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.

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.

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.

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.

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.

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 decanter.

Etagère réglable

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 decanter.

Optional Teca - Mod H - 14 / 24



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

Tilted bottles

Thermoformed plexiglass ledge. This component can be positioned at different heights and can contain 4 0.75 l bottles.

Bouteilles inclinées

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



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

Tilted bottles

Thermoformed plexiglass ledge. This component can be positioned at different heights and can contain 3 0.75 l bottles.

Bouteilles inclinées

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



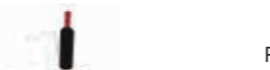
OPT-14H-BO

Tilted bottles

4 kits made 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.

Bouteilles inclinées

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.



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

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.

Etagère réglable

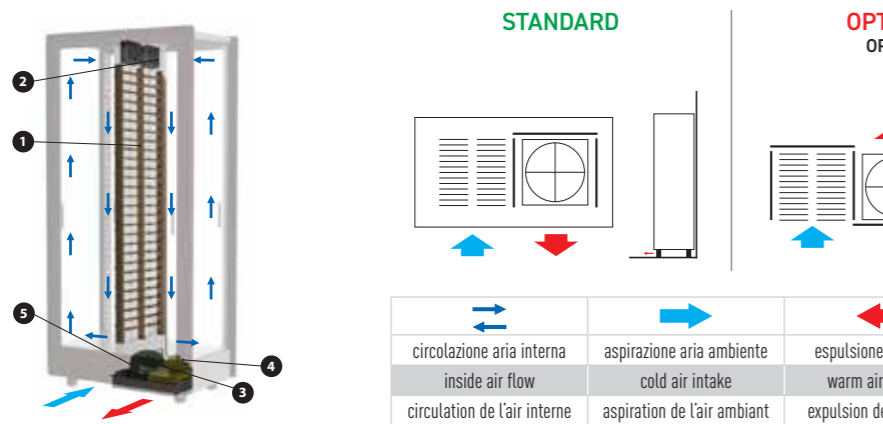
Étagère réglable en verre trempé avec supports. L'étagère peut être installée chaque 5 cm. Il est très utile pour positionner verticalement les bouteilles et les verres.

Unità refrigerante integrata (standard)

SELF-CONTAINED REFRIGERATING UNIT (STANDARD) • UNITÉ RÉFRIGÉRANTE INTÉGRÉE (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 (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 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), la 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 serpentini 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 rébassée. 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 (40 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	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.
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 remota silenziata (optional)

SILENCED REMOTE UNIT (OPTION) • UNITÉ DÉPORTÉE SILENCIEUSE

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'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 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	LxPxH mm		HP	HFC	V	W	* -10 °C (TA 32)	mm 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

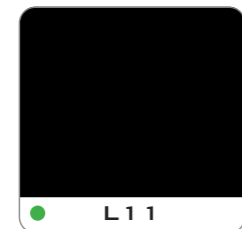
Le potenze sono state calcolate per una linea frigorifera non superiore a 15 metri • Compressor power is calculated considering a distance not higher than 15 meters

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

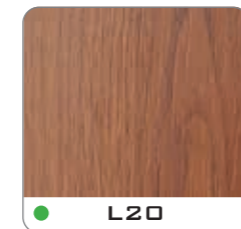
HPL laminato alta pressione • high pressure laminate • stratifiés haute pression



L10
bianco opaco
matt white
blanc mat



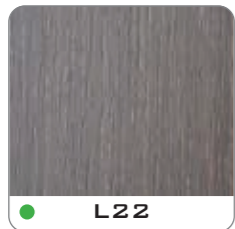
L11
nero opaco
matt black
noir mat



L20
castagno
chestnut
chêne



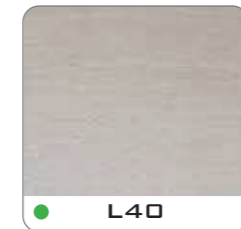
L21
teak roble
teak robe
teck rouvre



L22
wengé loft
loft wenge
wenge loft



L23
larice cenere
ash Larch
mélèze cendre

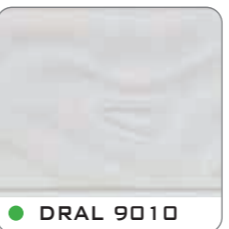


L40
cemento tortora
dove concrete
ciment taupe

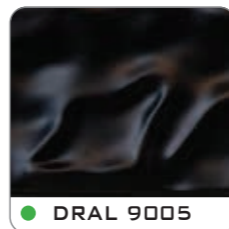


L50
acciaio satinato
satin-finish steel
acier satiné

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



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



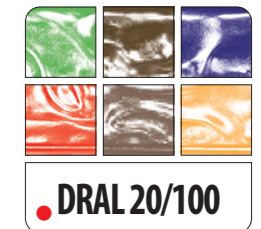
DRAL 9005
nero opaco (20 gloss)
matt black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)



DV01
verniciato oro
gold painted
peinture or



DV02
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



DD1
Dune non verniciato
Dune no finish
Dune non peinte

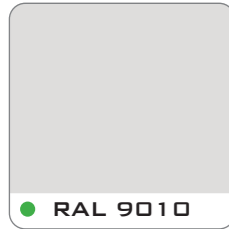


DF01
oro patinato
gold coated
revêtement or

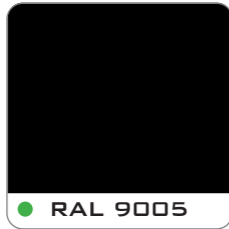


DF02
argento patinato
silver coated
revêtement argent

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



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



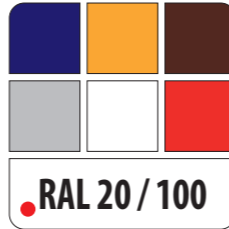
RAL 9005
nero opaco (20 gloss)
matt black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)



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

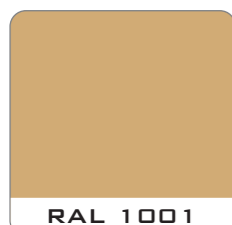


MO1
MDF non verniciato
no finish MDF
MDF non peinte



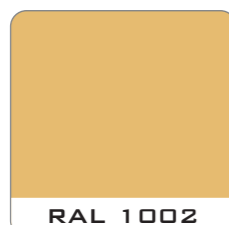
Colorazioni speciali RAL

Special RAL colors



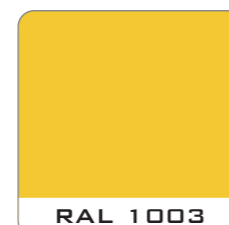
RAL 1001

BEIGE



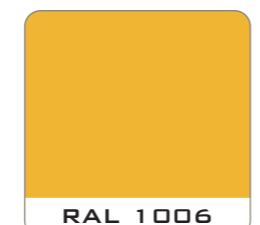
RAL 1002

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



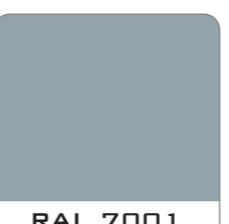
RAL 1019

GREY BEIGE



RAL 1024

OCHRE YELLOW



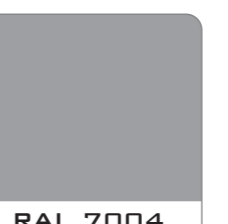
RAL 7001

SILVER GREY



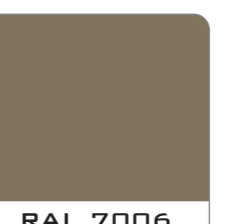
RAL 7003

MOSS GREY



RAL 7004

SIGNAL GREY



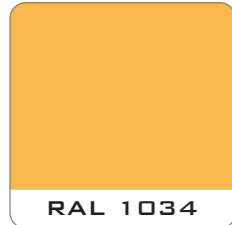
RAL 7006

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



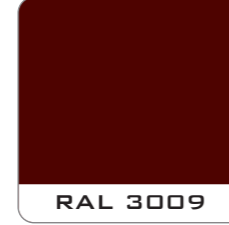
RAL 3005

WINE RED



RAL 3007

BLACK 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



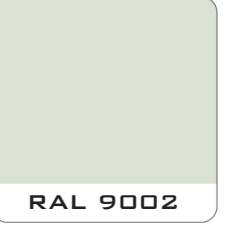
RAL 8028

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 • Légende

CODE	Codice	Code	Code
°C	Temperatura (UR 50%)	Temperature (UR 50%)	Température (UR 50%)
V	Tensione	Voltage	Tension
W	Assorbimento	Absorption	Absorption
KWh/annum	Consumo KWh annui	kWh consumption per year	Consommation kWh annuelle
Energ	Classe energetica	Energy efficiency rating	Classe énergie
Class	Classe climatica	Climate class	Classe climatique
dB	Pressione acustica Leq (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)
Lt	Capacità	Capacity	Capacité
HFC	Gas refrigerante	Refrigerant gas	Gaz réfrigérant
LIGHT	Luce	Light	Lumière
LED	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	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	Led blu	Blue LED	LED bleue
RGB	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)
RGB	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)
0,75 LT	Bottiglie	Bottles	Bouteilles
0,75 LT	Numero bottiglie da 0,75 Lt	Number of bottles 0,75 lt.	Quantité bouteilles 0,75 lt.
H Ø	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
mm LxPxH	Dimensioni nette	Net dimensions	Dimensions nettes
mm LxPxH	Dimensioni con imballo	Dimensions including packaging	Dimensions avec emballage
mm LxPxH	Dimensioni con imballo su pedana	Dimensions including packing on pallet	Dimensions avec emballage sur palette
Kg	Peso netto	Net weight	Poids net
Kg	Peso con imballo	Weight with packaging	Poids avec emballage
Kg	Peso con imballo su pedana	Weight with packing on pallet	Poids avec emballage sur palette
m³	Volume con imballo	Volume with packaging	Volume avec emballage
m³	Volume con imballo su pedana	Volume with packaging on pallet	Volume avec emballage sur palette
roll	Imballo in legno	Wooden packaging	Emballage en bois
n.	Numero colli	Number of packagings	Quantité colis