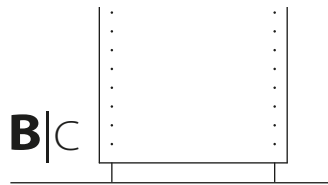


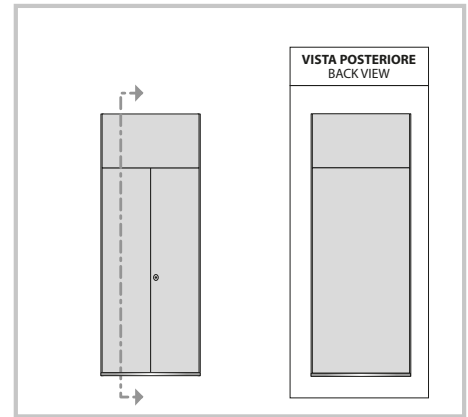
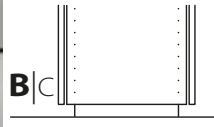
BOX

PARETI ATTREZZATE
EQUIPPED PARTITION WALL



Las Mobili s.r.l.

Via dell'Industria, 81
64018 Tortoreto (TE) Italy
T. +39 0861 7831
F. +39 0861 786851
www.las.it | las@las.it



BINARI SUPERIORI AD "L"
UPPER "L" SHAPED RUNNER

FIANCO STRUTTURALE
STRUCTURAL SIDE PANEL

FASCIA DI AGGIUSTAGGIO SUPERIORE
UPPER ADJUSTING PANEL

CAPPELLO
UPPER SHELF

RIPIANI REGISTRABILI
ADJUSTABLE SHELVES

SCHIENA
BACK PANEL

BASE
BASE

BINARI INFERIORI AD "L"
LOWER "L" SHAPED RUNNER

GUARNIZIONE PARA-POVERE
DUST-PROOF GASKET

FASCIA DI AGGIUSTAGGIO SUPERIORE
UPPER ADJUSTING PANEL

ANTE CIECHE
WOODEN DOORS

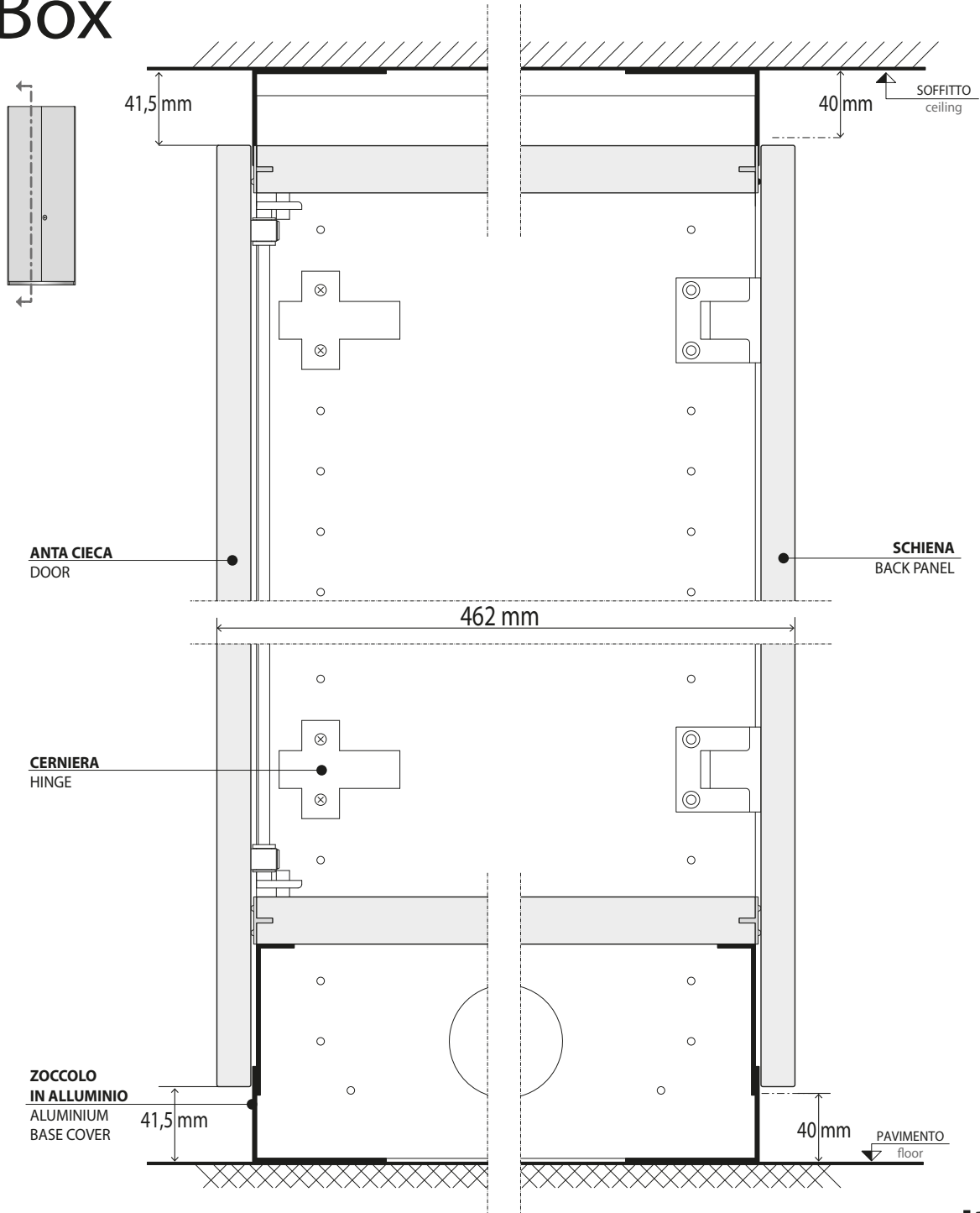
BOX

Las Mobili s.r.l.

Società unipersonale - Via dell'industria, n°81 - 64018 Tortoreto (TE) Italy - T. +39 0861 7831 - F.+39 0861 786851 - www.las.it - las@las.it
C.F.E e P. IVA 01963940679 - R.E.A. TE 167772 - Cap. Soc. € 1.010.000 i.v.

Soggetto sottoposto all'attività di direzione e coordinamento della società Pedicone Holding srl iscritto al registro delle imprese di Teramo n° 00661780676
Subject submitted to the direction and coordination of Pedicone Holding Ltd, registered at the register of companies of Teramo Nr. 00661780676

Box



BOX

dB

Abbattimento acustico

- Schiena non coibentata **35 dB**
- Schiena coibentata **45 dB**

Noise reduction

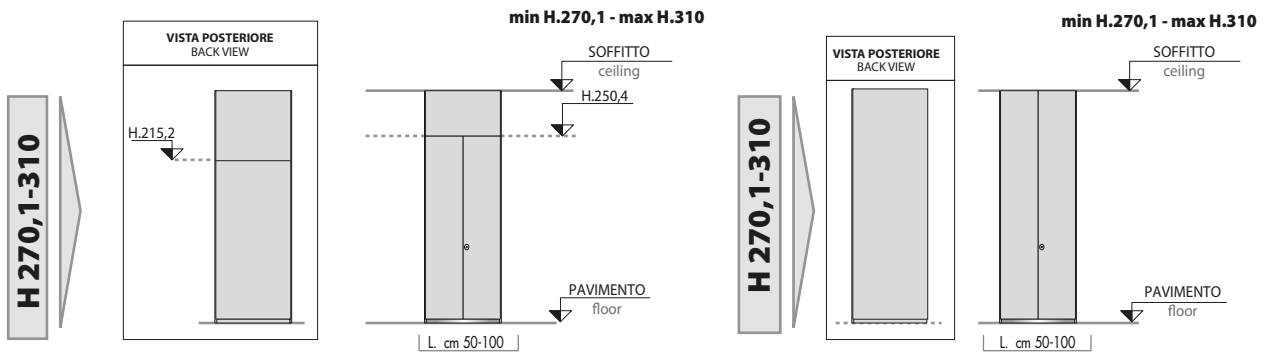
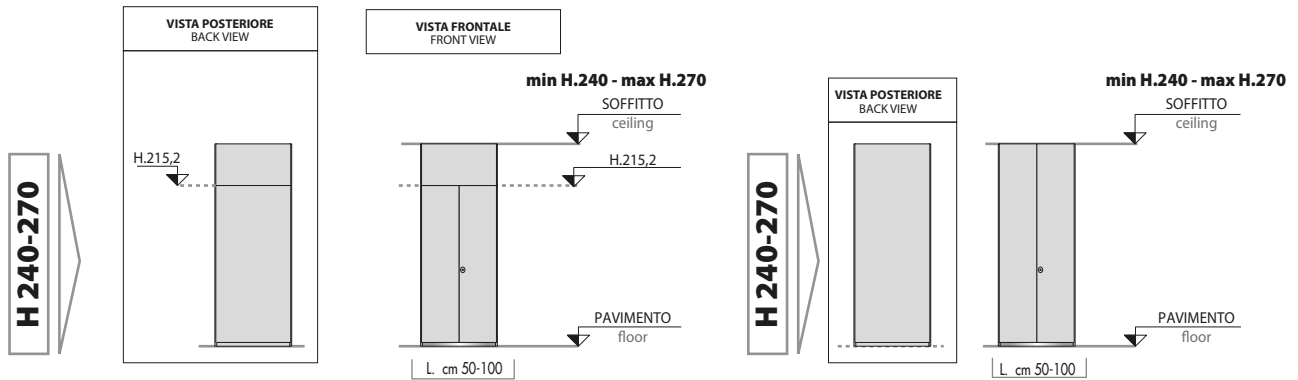
- Non-insulated back panel **35 dB**
- Insulated back panel **45 dB**

Las Mobili s.r.l.

Società unipersonale - Via dell'industria, n°81 - 64018 Tortoreto (TE) Italy - T. +39 0861 7831 - F.+39 0861 786851 - www.las.it - las@las.it
C.F.E e P. IVA 01963940679 - R.E.A. TE 167772 - Cap. Soc. € 1.010.000 i.v.

Soggetto sottoposto all'attività di direzione e coordinamento della società Pedicone Holding srl iscritto al registro delle imprese di Teramo n° 00661780676
Subject submitted to the direction and coordination of Pedicone Holding ltd, registered at the register of companies of Teramo Nr. 00661780676

BOX



BOX

Las Mobili s.r.l.

Società unipersonale - Via dell'industria, n°81 - 64018 Tortoreto (TE) Italy - T. +39 0861 7831 - F.+39 0861 786851 - www.las.it - las@las.it
 C.F.E e P. IVA 01963940679 - R.E.A. TE 167772 - Cap. Soc. € 1.010.000 i.v.

Soggetto sottoposto all'attività di direzione e coordinamento della società Pedicone Holding srl iscritto al registro delle imprese di Teramo n° 00661780676
 Subject submitted to the direction and coordination of Pedicone Holding ltd, registered at the register of companies of Teramo Nr. 00661780676

IT

DESCRIZIONE TECNICA
BOX

La parete attrezzata BOX è un sistema di armadi autoportanti, che hanno la funzione sia di contenimento che di separazione tra gli ambienti, completamente integrabile con tutti gli altri sistemi di pareti Las.

Per la stessa ragione di integrabilità e di modularità la parete attrezzata è concepita nei moduli da 500 e 1000mm di larghezza con ante ad altezza fissa 2700mm oppure a tutt'altezza.

Lo spessore della parete è 462mm; il vano utile interno 426mm.

La parete attrezzata BOX è completamente autoportante, installabile quindi anche senza la necessità di una controsoffittatura in essere.

STRUTTURA

La struttura della parete attrezzata BOX è un sistema monospalla, costituito da fianchi strutturali e ripiani, assemblati insieme attraverso giunzioni metalliche pre-montate, che consentono una rapida installazione ed una sicura rigidità del sistema portante.

Forature speciali alla base ed all'apice dei fianchi sono realizzate per l'installazione di impianti elettrici, telefonici ed idraulici.

I fianchi ed i ripiani strutturali sono realizzati con pannelli di particelle di legno in classe E1 a basso contenuto di formaldeide sp.25mm nobilitati in melaminico ad elevata resistenza, disponibili nei colori NERO 59 e BIANCO 68, bordati con guarnizione parapolvere grigio chiaro. Sono perfettamente simmetrici orizzontalmente, concedendo di montare invariabilmente ante e schiene da un lato o dall'altro.

I fianchi strutturali attrezzabili sono dotati di piedini in zama premontati per la registrazione in altezza di ±20 mm; la foratura su ambo i lati completamente modulare (32mm) permette la completa customizzazione verticale del sistema.

Vengono posizionati tra profili in lamiera 10/10 zincata, alta 50 mm, rivestiti da una guarnizione in PVC antiurto disponibili nei colori grigio chiaro e nero. Questi profili impediscono la facile trasmissione del suono tra uffici e preservano il sistema dall'infiltrazione di liquidi a terra. Nella BOX le ante e le schiene sono intere fino a circa 41mm da terra; un profilo in alluminio ispezionabile montato sotto la base rifinisce orizzontalmente la parte inferiore della parete garantendo la canalizzazione e la registrabilità della parete stessa.

ANTE E SCHIENE

Le schiene, le ante cieche ed i frontali sono realizzati con pannelli di particelle di legno in classe E1 a basso contenuto di formaldeide, sp. mm.18 nobilitato melaminico antigraffio, antiriflesso e antimacchia; i bordi perimetrali sono in ABS mm.2 in tinta con la superficie.

Sono disponibili nelle finiture previste nella Cartella Colori Las

Le fasce superiori di aggiustaggio vengono fornite già a misura, grazie ad un attento e preciso rilevamento del cantiere.

Le fasce di aggiustaggio verticali vengono sagomate in cantiere e rifinite con profili in PVC coestruso che chiudono perfettamente le intercedine formate.

Le schiene sono fissate alla struttura tramite dispositivi a scatto metallici che concedono la rimozione delle stesse in qualunque momento, senza lo smantellamento delle superfici adiacenti.

Le ante sono dotate di serrature ad asta del tipo a cariglione, e di cerniere in metallo del tipo a montaggio rapido (sprovviste di viti) con angolo di apertura a 110°.

La parete attrezzata BOX viene dotata di pomoli con chiave integrata nella finitura argento.

Si esaminano progetto per progetto versioni speciali della parete attrezzata.

I ripiani registrabili interni sono in legno sp.25mm colore NERO 59 e BIANCO 68.

I ripiani in metallo, forniti separatamente, sono con bordi pressopiegati predisposti per l'alloggiamento di cartelle sospese e sono disponibili nelle finiture: NERO e BIANCO.

EN

TECHNICAL DESCRIPTION
BOX

BOX is a system of self-supporting wardrobes, which have the function of both containment and separation between rooms, which can be fully integrated with all other LAS wall systems.

For the same reason of integrability and modularity, the equipped wall is conceived in 500 and 1000mm wide modules with doors at a fixed height of 2700mm or at full height.

The wall thickness is 462mm; the internal useful space 426mm.

The BOX equipped wall is completely self-supporting, and can therefore be installed even without the need for an existing false ceiling.

STRUCTURE

The structure of the BOX equipped wall is a one-shoulder system, made up of structural sides and shelves, assembled together through pre-assembled metal joints, which allow rapid installation and sure rigidity of the bearing system.

Special holes at the base and at the top of the sides are made for the installation of electrical, telephone and plumbing systems.

The structural sides and shelves are made of class E1 particle board panels with low formaldehyde content, 25mm thick faced with high resistance melamine, available in the colors BLACK 59 and WHITE 68, edged with a light gray dust seal. They are perfectly symmetrical horizontally, allowing to mount invariably doors and backs on one side or the other.

The structural sides that can be equipped are equipped with pre-assembled zamak feet for ±20 mm height adjustment; the completely modular drilling on both sides (32mm) allows complete vertical customization of the system.

They are positioned between 10/10 galvanized sheet metal profiles, 50 mm high, covered with a shockproof PVC gasket available in light gray and black. These profiles prevent the easy transmission of sound between offices and preserve the system from the infiltration of liquids on the ground.

In the BOX the doors and backs are solid up to about 41mm from the ground; an inspectable aluminum profile mounted under the base finishes the lower part of the wall horizontally, guaranteeing the channeling and adjustability of the wall itself.

DOORS AND BACKS

The backs, solid doors and fronts are made with class E1 particle board panels with low formaldehyde content, th. mm.18 scratch-resistant, anti-reflection and anti-stain melamine melamine; the perimeter edges are in 2 mm ABS in the same color as the surface.

They are available in the finishes indicated in the Las Color Chart

The upper adjustment bands are supplied already to measure, thanks to a careful and precise survey of the site.

The vertical adjustment strips are shaped on site and finished with co-extruded PVC profiles that perfectly close the formed gaps.

The backs are fixed to the structure by means of metal snap devices which allow their removal at any time, without dismantling the adjacent surfaces.

The doors are equipped with rod locks of the bolt type, and metal hinges of the quick assembly type (without screws) with an opening angle of 110°.

The BOX wall unit is equipped with knobs with integrated key in a silver finish.

Special versions of the equipped wall are examined project by project.

The internal adjustable shelves are in wood, 25mm thick, in the color BLACK 59 and WHITE 68.

The metal shelves, supplied separately, have press-bent edges designed to house hanging files and are available in the finishes: BLACK and WHITE.

BOX

Las Mobili s.r.l.

Società unipersonale - Via dell'industria, n°81 - 64018 Tortoreto (TE) Italy - T. +39 0861 7831 - F. +39 0861 786851 - www.las.it - las@las.it
C.F.E e P. IVA 01963940679 - R.E.A. TE 167772 - Cap. Soc. € 1.010.000 i.v.

Soggetto sottoposto all'attività di direzione e coordinamento della società Pedicone Holding srl iscritto al registro delle imprese di Teramo n° 00661780676
Subject submitted to the direction and coordination of Pedicone Holding ltd, registered at the register of companies of Teramo Nr. 00661780676

MELAMINICI (STANDARD)
MELAMINE



Cod. 68

BIANCO
WHITE



Cod. 13

NOCE MODERNO
MODERN WALNUT



Cod. 39

ROSSO GRANATO
GRANADE RED



Cod. 03

ROVERE
OAK



Cod. 20

MUSCHIO
MOSS GREEN



Cod. 40

SALVIA
SAGE GREEN



Cod. 07

NOCE CLASSICO
CLASSIC WALNUT



Cod. 31

ROVERE NIAGARA
NIAGARA OAK



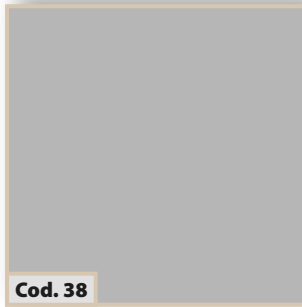
Cod. 41

BLU NEBBIA
MISTY BLUE



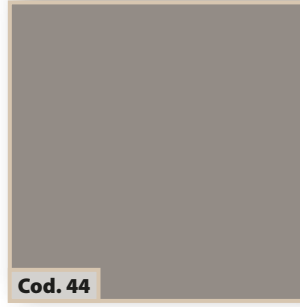
Cod. 09

ROVERE NATURALE
NATURAL OAK



Cod. 38

GRIGIO
GREY



Cod. 44

STONE GREY
STONE GREY

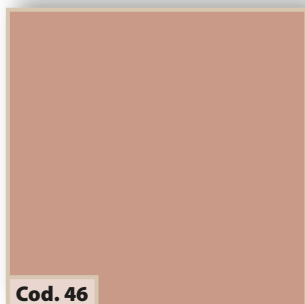
BOX

Las Mobili s.r.l.

Società unipersonale - Via dell'industria, n°81 - 64018 Tortoreto (TE) Italy - T. +39 0861 7831 - F.+39 0861 786851 - www.las.it - las@las.it
C.F.E e P. IVA 01963940679 - R.E.A. TE 167772 - Cap. Soc. € 1.010.000 i.v.

Soggetto sottoposto all'attività di direzione e coordinamento della società Pedicone Holding srl iscritto al registro delle imprese di Teramo n° 00661780676
Subject submitted to the direction and coordination of Pedicone Holding Ltd, registered at the register of companies of Teramo Nr. 00661780676

MELAMINICI (STANDARD)
MELAMINE



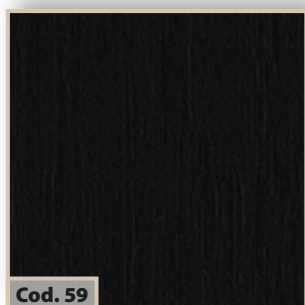
Cod. 46

ROSA ANTICO
ANTIQUÉ PINK



Cod. 63

PIOPPO MORO
DARK POPLAR



Cod. 59

NERO
BLACK



Cod. 64

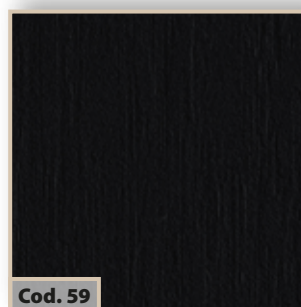
PIOPPO LIGHT
LIGHT POPLAR

COLORI PER STRUTTURA BOX
COLOURS FOR BOX STRUCTURE



Cod. 68

BIANCO
WHITE



Cod. 59

NERO
BLACK

BOX



I campioni e i colori riprodotti sono puramente indicativi, la rappresentazione in stampa può alterare la tonalità dei colori. Essendo l'Azienda costantemente impegnata nel miglioramento dei propri prodotti, tutte le descrizioni, dimensioni, indicazioni etc.... riportate su questa scheda sono da considerarsi indicative. Possono quindi essere soggette a modifica senza preavviso e senza che ciò comporti nessuna responsabilità da parte nostra o dei nostri rivenditori.

The samples and colours reproduced here are purely indicative as their representation in print can change the shades of the colours. Since the Company is constantly committed to the improvement of its products, all descriptions, dimensions, indications etc. shown on this sheet are to be considered indicative. They can therefore be subject to change without notice and without this implying any responsibility on our part or that of our dealers.

Las Mobili s.r.l.

Società unipersonale - Via dell'industria, n°81 - 64018 Tortoreto (TE) Italy - T. +39 0861 7831 - F.+39 0861 786851 - www.las.it - las@las.it
C.F.E e P. IVA 01963940679 - R.E.A. TE 167772 - Cap. Soc. € 1.010.000 i.v.

Soggetto sottoposto all'attività di direzione e coordinamento della società Pedicone Holding srl iscritto al registro delle imprese di Teramo n° 00661780676
Subject submitted to the direction and coordination of Pedicone Holding ltd, registered at the register of companies of Teramo Nr. 00661780676

IT

CONTENITORI

I contenitori BOX sono progettati esclusivamente per un uso interno e per il contenimento di documenti, riviste, libri, raccoglitori tipo dox. L'utilizzo improprio con apparecchi od oggetti di diversa natura potrebbero causare instabilità, rovesciamento e/o gravi danni.

Il montaggio, i successivi riposizionamenti, devono essere effettuati da personale specializzato.

- Non muovere o spostare l'unità o la composizione quando è carica, potrebbe causare instabilità, il prodotto contenuto potrebbe cadere, rovesciarsi, e/o causare gravi danni.
- Non apportare al mobile modifiche tali da compromettere la stabilità della struttura.
- Non applicare ai ripiani dei mobili contenitori un carico superiore a 45 Kg.
- Non applicare alle ante dei mobili contenitori carichi verticali supplementari.
- L'eventuale ribaltamento, può causare lesioni da compressione gravi o fatali. Per prevenire efficacemente il ribaltamento il mobile deve essere fissato permanentemente alla parete.

NOTE GENERALI

Lo smontaggio per lo smaltimento deve essere effettuato da personale specializzato.

Conservare sempre le istruzioni di montaggio in dotazione all'articolo.

EN

CONTAINERS

BOX containers are designed exclusively for internal use and for containing documents, magazines, books, dox-type binders.

Improper use with appliances or objects of a different nature could cause instability, overturning and/or serious damage.

Assembly and subsequent repositioning must be carried out by specialized personnel.

- Do not move or move the unit or composition when it is loaded, it could cause instability, the product contained could fall, tip over, and/or cause serious damage.
- Do not make modifications to the furniture that could compromise the stability of the structure.
- Do not apply a load exceeding 45 kg to the shelves of the container units.
- Do not apply additional vertical loads to the cabinet doors.
- If it tips over, it can cause serious or fatal compression injuries. To effectively prevent the furniture from tipping over it must be permanently fixed to the wall.

GENERAL NOTES

Disassembly for disposal must be carried out by specialized personnel.

Always keep the assembly instructions supplied with the article.

BOX

IT

SUPERFICI PIANE IN MELAMINICO

- Per la pulizia ordinaria di questo tipo di superfici, è consigliabile usare un panno morbido inumidito con acqua.
- Per pulizia più incisiva può essere usato detersivo neutro, non abrasivo, eventuale sostituito da alcool, diluito in acqua secondo la proporzione: 20% detersivo neutro o alcool, 80% acqua.
- Asciugare subito le parti bagnate usando solo panni morbidi.
- Per i piani di lavoro fare attenzione a rimuovere subito le macchie di inchiostro, caffè, limone o qualsiasi altra sostanza che possa risultare aggressiva, per evitare che penetrino in profondità danneggiando le superfici.
- Si raccomanda di non usare mai prodotti abrasivi, oppure contenenti cloro, acetone, candeggina, detersivi acidi, poiché altamente corrosivi.
- Evitare il contatto prolungato con acqua o con fonti di elevata umidità. L'uso dei liquidi detergente deve essere sempre moderato, un uso eccessivo può causare infiltrazioni tra i pannelli e il bordo, con possibili rigonfiamenti.

SUPERFICI PIANE IN VETRO

- Per la pulizia ordinaria utilizzare un panno morbido ed un normale detergente specifico per il vetro (basico o neutro), oppure un panno in microfibra imbevuto di acqua e aceto bianco. Asciugare con pelle di camoscio.
- Evitare l'utilizzo di alcool, acidi e in particolare dell'acido fluoridrico. Evitare l'uso di pagliette metalliche che possono graffiare la superficie.

SUPERFICI IN METALLO VERNICIATO E ALLUMINIO ANODIZZATO

- Per la pulizia ordinaria e' consigliabile usare un panno morbido inumidito con acqua.
 - E' consigliabile l'uso del panno con movimenti lineari e non circolari o incrociati.
 - Per una pulizia più incisiva, può essere utilizzato un detersivo neutro diluito in acqua.
- secondo la proporzione: 20% detersivo neutro, 80% acqua.
- Per tutte le finiture, si raccomanda di non usare mai: prodotti abrasivi ° contenenti cloro, acetone, solventi in genere, detersivi acidi, candeggina poiché altamente corrosivi e possibile causa di processi di ossidazione delle particelle metalliche inglobate con conseguenti insorgenze di macchie e/o alonature

GENERALE

- Durante la pulizia dei pavimenti o di altre superfici vicine alle pareti e mobili, non utilizzare getti d'acqua o detersivi liquidi per la pulizia, per evitare schizzi accidentali che potrebbero deteriorare le parti di parete a contatto con tali.
- Durante la pulizia, prestare molta attenzione in vicinanza di cablaggi, prese elettriche, telefoniche.
- L'uso del detergente deve essere sempre moderato; un uso eccessivo può causare infiltrazioni nelle guarnizioni e/o nei profili, generando aloni o macchie sulla superficie.
- Lubrificare parti in movimento quanto è necessario (cerniere porte).

PARETI E PORTE

- controllare periodicamente:
- usura cerniere
 - messa a piombo delle pareti
 - usura e tenuta delle guarnizioni
 - controllo della stabilità degli ancoraggi a muro e pavimento.

ECOLOGIA

- Mobile costruito con l'impiego di pannelli E1 a basso contenuto di Formaldeide
- Al termine dell'utilizzo, NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE, affidare all'Azienda Comunale di Smaltimento per il trasporto in discarica o riciclaggio.

EN

MELAMINE SURFACES

- For ordinary cleaning of this type of surface, it is advisable to use a soft cloth moistened with water.
- For more effective cleaning, a neutral, non-abrasive detergent can be used, possibly replaced by diluted alcohol in water according to the proportion: 20% neutral detergent or alcohol, 80% water.
- Dry the wet parts immediately using only soft cloths.
- For worktops, take care to immediately remove ink, coffee, lemon stains or any other aggressive substance, to prevent them from penetrating deeply and damaging the surfaces.
- It is recommended never to use abrasive products or products containing chlorine, acetone, bleach, acid detergents, as they are highly corrosive.
- Avoid prolonged contact with water or sources of high humidity. The use of cleaning liquids must always be moderate, excessive use can cause infiltrations between the panels and the edge, with possible swelling.

GLASS SURFACES

- For ordinary cleaning, use a soft cloth and a normal specific detergent for glass (basic or neutral), or a microfibre cloth soaked in water and white vinegar. Dry with chamois leather.
- Avoid the use of alcohol, acids and in particular hydrofluoric acid. Avoid using metal scourers which can scratch the surface.

SURFACES IN PAINTED METAL AND ANODIZED ALUMINUM

- For ordinary cleaning it is advisable to use a soft cloth moistened with water.
 - It is advisable to use the cloth with linear rather than circular or criss-cross movements.
 - For more effective cleaning, a neutral detergent diluted in water can be used.
- according to the proportion: 20% neutral detergent, 80% water.
- For all finishes, it is recommended never to use: abrasive products ° containing chlorine, acetone, solvents in general, acid detergents, bleach since they are highly corrosive and possible cause of oxidation processes of the incorporated metal particles with consequent onset of stains and/or streaks

GENERAL

- When cleaning floors or other surfaces close to walls and furniture, do not use jets of water or liquid detergents for cleaning, to avoid accidental splashes which could damage the parts of the wall in contact with them.
- During cleaning, pay close attention near cables, electrical and telephone sockets.
- The use of the detergent must always be moderate; excessive use can cause infiltrations in the gaskets and/or profiles, generating halos or stains on the surface.
- Lubricate moving parts as necessary (door hinges).

WALLS AND DOORS

- periodically check:
- hinge wear
 - plumb of the walls
 - wear and tightness of the gaskets
 - control of the stability of the wall and floor anchors.

ECOLOGY

- Cabinet built with the use of E1 panels with low Formaldehyde content
- At the end of use, DO NOT DISPOSE IN THE ENVIRONMENT, entrust to the Municipal Disposal Company for transport to landfill or recycling.

BOX

STAMPA MAGGIO 2023
Printed MAY 2023

LAS[®]

LAS MOBILI s.r.l.
Società Unipersonale

Via dell'Industria, n°81
64018 Tortoreto (Te) Italy
Tel. +39 0861 7831
Fax +39 0861 786851
www.las.it
e-mail: las@las.it

AZIENDA CON SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI
COMPANY WITH CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS



FORMALDEIDE
Certificato n°38/2022



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



The mark of
responsible forestry



SA8000
ORGANIZZAZIONE
CERTIFICATA