



# Reception



SEIPO®

# Indice

Content

RECEPTION STONE	02
RECEPTION BOX	10
RECEPTION - PARTITION	18
RECEPTION DETTAGLI - OPERATIVE RECEPTION DETAILS	26
ACCESSORI PER ELETTRIFICAZIONE ELECTRIFICATION ACCESSORIES	27
FINITURE - FINISHES	28
ABACO - ABACO	30
DESCRIZIONI TECNICHE - TECHNICAL DESCRIPTIONS	32

## Reception Box.

La nuova famiglia Box esprime grande adattabilità di soluzioni con il suo spirito versatile, a cominciare dalla possibilità di scegliere tra fianco alto o basso e dalla modularità della mensola che ne caratterizza lo stile, disponibile in diverse misure e posizionabile dove si preferisce. I tanti effetti di finitura e i colori da scegliere in una ricca paletta permettono di personalizzare le scelte, esprimendo sempre un gusto personale.

The new Box family expresses great adaptability of solutions with its versatile spirit, starting from the possibility of choosing between a high or low side and the modularity of the shelf that characterizes its style, available in different sizes and can be positioned wherever you prefer. The many finishing effects and colours to choose from in a rich palette allow you to customize your choices, always expressing a personal taste.





## Reception Box

Reception in melaminico finitura noce scuro e grigio.  
Reception in melamine with dark walnut and grey finish.

## RECEPTION BOX

# Benvenuti ovunque

Welcome everywhere

Arredare la vostra reception è facile perché Box si adatta agli spazi più diversi, dalla grande hall ad un piccolo negozio, offrendo la praticità di un appoggio ben organizzato, in tante misure e composizioni diverse. L'alloggio per i led valorizza il gioco dei materiali e dei colori scelti per la finitura.

Furnishing your reception is easy because Box adapts to the most diverse spaces, from a large hall to a small shop, offering the convenience of a well-organized support, in many different sizes and compositions. The housing for the leds enhances the play of materials and colours chosen for the finish.



**Reception in melaminico finitura tortora e olmo naturale.**  
Reception in melamine with taupe and natural elm finish.



**Reception in melaminico finitura tortora e olmo naturale.**  
Reception in melamine with taupe and natural elm finish.



Reception in melaminico finitura tortora e olmo naturale.  
Reception in melamine with taupe and natural elm finish.

# Reception dettagli

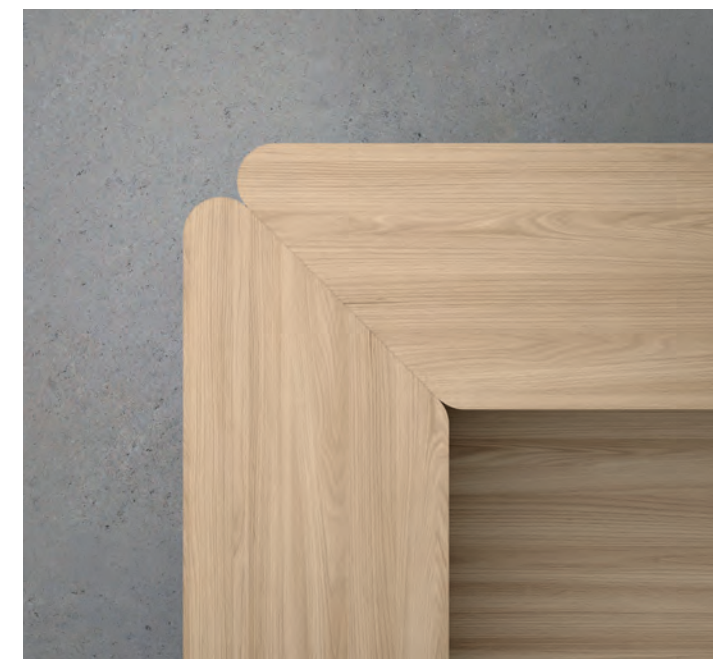
Reception details



**Reception Box mensola installazione libera**  
Reception Box shelf free installation



**Reception Box fianchi esterni bassi**  
Reception Box low external sides



**Reception mensola d'appoggio**  
Reception support shelf



**Reception Stone vano alloggio led**  
Reception Stone led accommodation compartment

# Reception accessori per elettrificazione

Reception accessories for electrification

I nostri accessori permettono di mantenere lo spazio operativo sempre ben organizzato e in ordine, adattandolo alle molteplici esigenze dell'utenza.

Our accessories allow for maintaining well organized and in order operational space, adapting it to the user's multiple needs.



**Spirale salita cavi**  
Spiral cable trunking



**Tappo passacavi tondo**  
Round cable duct cap



**Versapad 1 Schuko - 1 RJ45 + USB 5V (battery recharge)**  
Versapad 1 Schuko - 1 RJ45 + USB 5V (battery recharge)



**Multiconnettore Vertikal Push 3 prese Schuko 6A e 3 USB 5V DC**  
Multiconnector vertical push 3 Schuko jacks 6A and 3 USB 5V DC



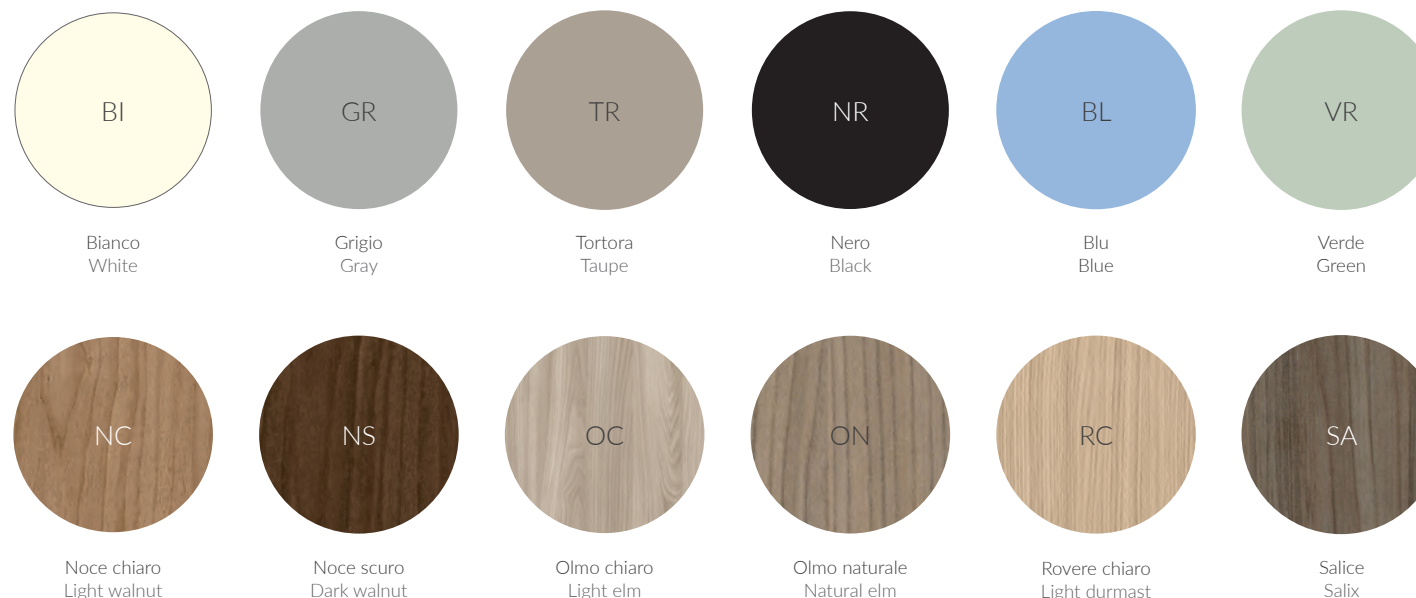
**Versapad 1 Schuko - 1 RJ45 + USB 5V (battery recharge)**  
Versapad 1 Schuko - 1 RJ45 + USB 5V (battery recharge)



**Multiconnettore Vertikal Push 3 prese Schuko 6A e 3 USB 5V DC**  
Multiconnector vertical push 3 Schuko jacks 6A and 3 USB 5V DC

# Finiture Finishes

## FINITURE MELAMINICO MELAMINE FINISHES



## FINITURE FONOASSORBENTE SOUND ABSORBING FINISHES

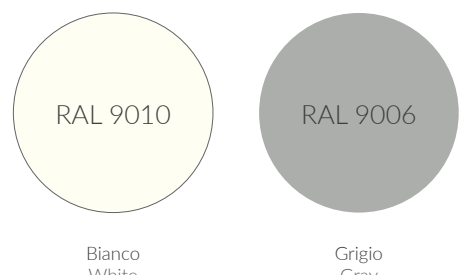
### FINITURE TESSUTI FABRIC FINISHES



## FINITURE GAMBE LEG FINISHES



## FINITURE MANIGLIE HANDLES FINISHES

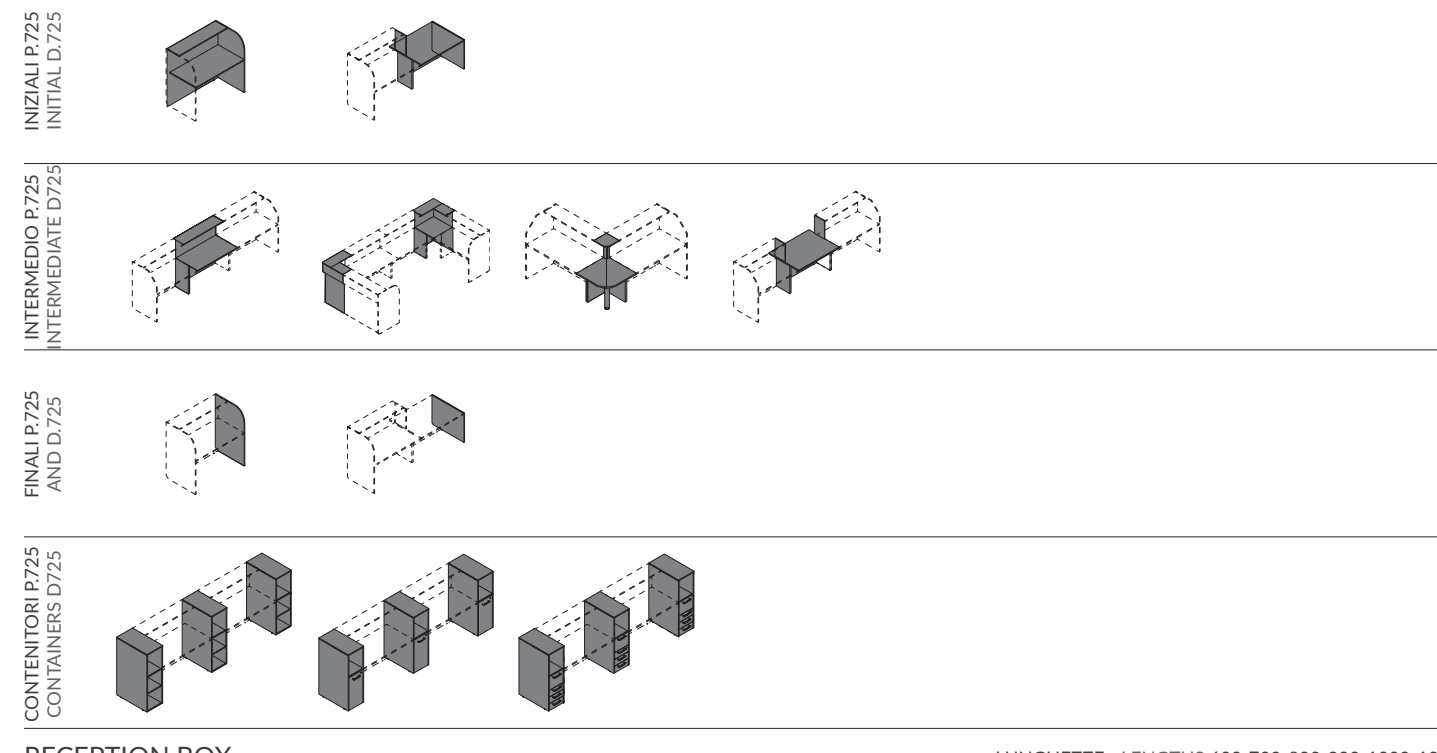


# Reception

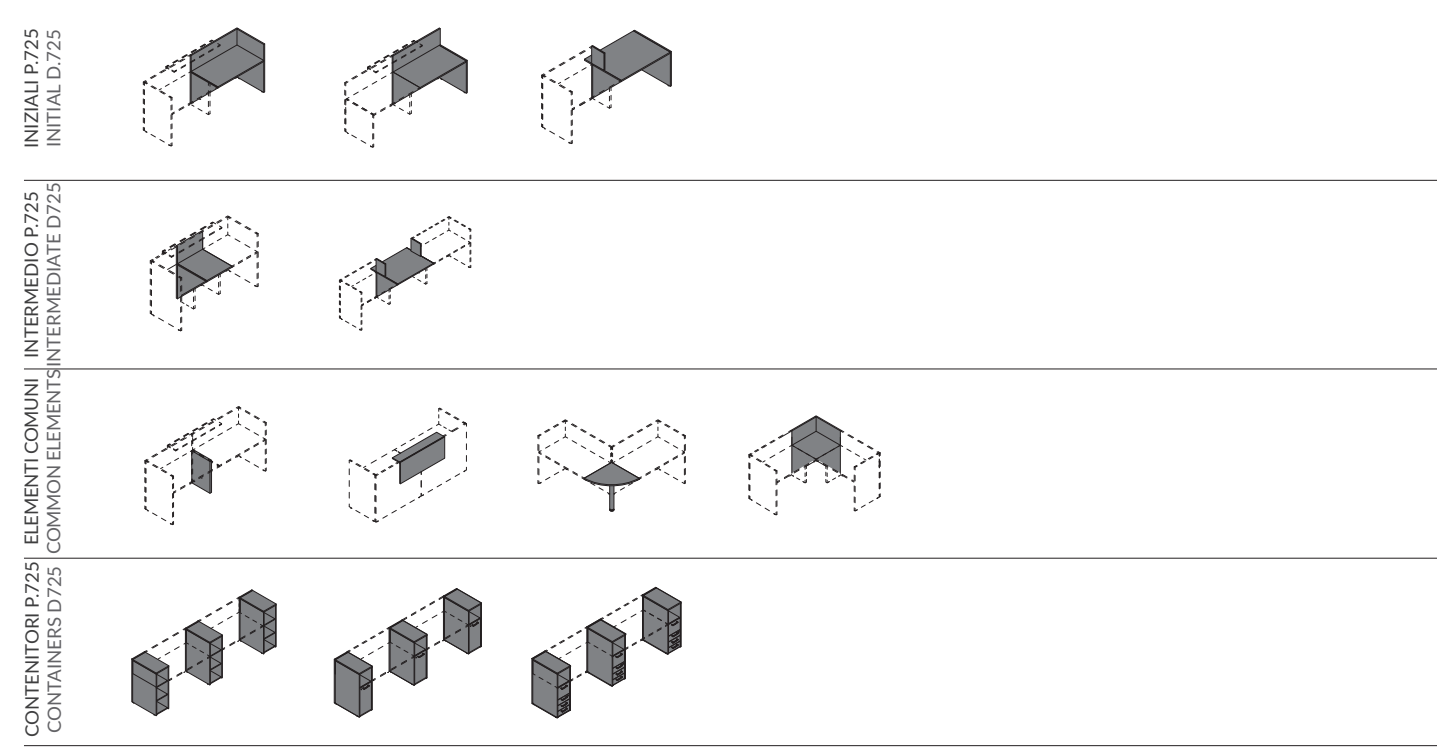
## RECEPTIONS

### RECEPTION STONE

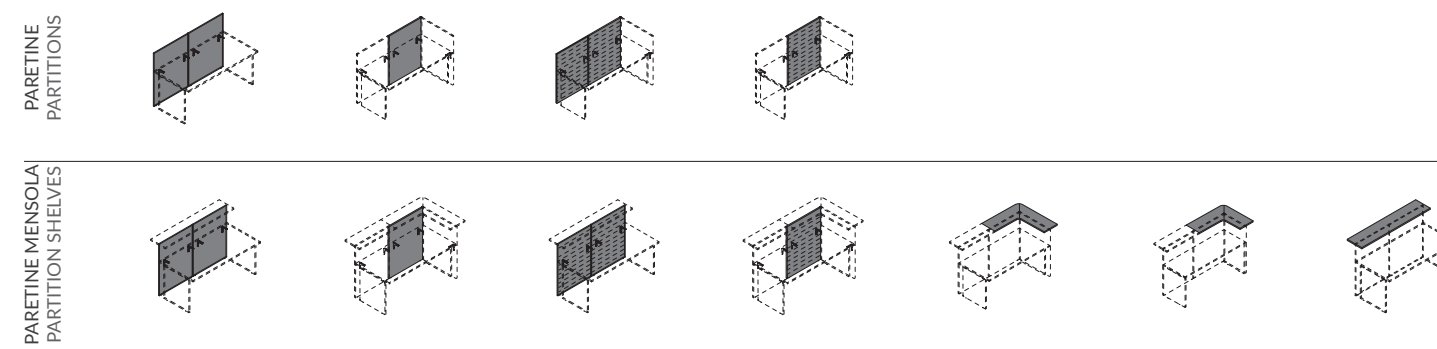
LUNGHEZZE - LENGTHS 1000-1200



LUNGHEZZE - LENGTHS 600-700-800-900-1000-1200



LUNGHEZZE - LENGTHS 600-700-800-900-1000



## Reception system

### DESCRIZIONI TECNICHE

#### Reception Stone

Sistema componibile modulare:

Piani realizzati in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 25 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme antinfortunistiche.

Fianchi realizzati in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme antinfortunistiche. I fianchi sono collegati ai piani tramite giunzioni metalliche e sono dotati di piedini levellatori in ABS.

Pannello frontale, mensola superiore e contro-pannello frontale in conglomerato ligneo spessore 18 mm nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme antinfortunistiche. Il contro-pannello frontale si trova in posizione distaccata rispetto al frontale anteriore per dare un effetto profondità.

Elementi contenitore cassetto costituita da base, cappello, fianchi e retro realizzata in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore spessore mm 0.4. Frontali in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore spessore mm 1. Interno cassetto realizzato in conglomerato ligneo ricoperto in PVC grigio e fondo in MDF sp. 3mm. Sistema di scorrimento su guide metalliche, trattate anticorrosione, a rullo con cuscinetti in nylon, e arresto di fine corsa. I cassetti possono essere dotati di chiusura ammortizzata (opzionale). L'elemento cassetto è dotato di 4 piedini regolabili ed è fornita di serratura con chiave pieghevole in duplice copia. Ante in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore spessore mm 1, cerniere in metallo fissate ai fianchi con basetta a triplice regolazione. Maniglie in plastica colore grigio di serie. (Disponibili ulteriori maniglie opzionali).

#### Reception Box

Sistema componibile modulare:

Piani realizzati in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 25 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme antinfortunistiche

Fianchi realizzati in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide,

### TECHNICAL DESCRIPTIONS

#### Reception Stone

Reception Stone modular system:

Tops made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 25mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 2mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards.

Sides made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 2mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards. The sides are connected to the top by means of metal junctions and are equipped with ABS levelling feet.

Front panel, upper shelf and counter frontal panel made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 2mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards. The front counter-panel is set apart from the front panel to give an effect of depth.

Container elements for drawer unit composed of a base, top, sides and back made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 0,4mm thick perimeter edging in the same colour. The fronts are made of E1 formaldehyde gas release 18mm thick conglomerated chipboard wood covered with high resistance melamine paper. 1mm ABS edging on all sides in the same colour. The inside of the melamine drawers are coated with an aluminium grey PVC finish with MDF 3 mm thickness bottom. Guided system anti corrosion treated metal runners with roller nylon bearings, and end-of-stroke stop. The drawers can be equipped with a cushioned closure (optional).

The drawer unit is equipped with four adjustable feet and simultaneous drawer locking by means of a foldable key in duplicate copies. The doors are made of class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 1mm thick perimeter edging in the same colour, metal hinges fixed to the sides with triple adjustment base.

The handles are in grey plastic by series. (Additional optional handles available).

#### Reception Box

Reception Stone modular system:

Tops made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 25mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 2mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards.

Sides made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard

nello spessore mm 25 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza.

Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme antinfortunistiche. I fianchi sono collegati ai piani tramite giunzioni metalliche e sono dotati di piedini levellatori in ABS. Pannello frontale e mensola realizzati in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore spessore mm 1. Frontali in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore spessore mm 1. Interno cassetto realizzato in conglomerato ligneo ricoperto in PVC grigio e fondo in MDF sp. 3mm.

Sistema di scorrimento su guide metalliche, trattate anticorrosione, a rullo con cuscinetti in nylon, e arresto di fine corsa. I cassetti possono essere dotati di chiusura ammortizzata (opzionale). L'elemento cassetto è dotato di 4 piedini regolabili ed è fornita di serratura con chiave pieghevole in duplice copia. Ante in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore spessore mm 1, cerniere in metallo fissate ai fianchi con basetta a triplice regolazione. Maniglie in plastica colore grigio di serie. (Disponibili ulteriori maniglie opzionali).

#### Partition - Reception

Parete altezza mm 1070 sono applicabili tramite staffe in lamiera piegata e verniciata a tutti i sistemi desk:

--In melaminico spessore mm 25 bordato in ABS mm 2 da tutti i lati

--In materiale fonoassorbente spessore mm 25 rivestito in tessuto Trevira CS. Sono collegate negli angoli tramite montanti metallici verniciati a polveri epossidiche di colore grigio.

Mensole lineari e angolari realizzati in conglomerato ligneo, classe E1 di rilascio formaldeide, nello spessore mm 18 e rivestito con carta melaminica ad alta resistenza. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 1 con spigoli arrotondati secondo le norme antinfortunistiche. Su tutti gli arredi, ove possibile, possono essere applicati fori passacavi, flap ed elementi di elettrificazione presenti nella sezione "Accessori elettrificazione" della famiglia.

wood with 25mm thickness and covered with high resistance melamine

paper. ABS 2mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards. The sides are connected to the top by means of metal junctions and are equipped with ABS levelling feet. Front panel and shelf made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 1mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards. The front panel and shelves are freely installable according to the user's needs.

Container elements for drawer unit composed of a base, top, sides and back made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18 mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 0,4 mm thick perimeter edging in the same colour. The fronts are made of E1 formaldehyde gas release 18mm thick conglomerated chipboard wood covered with high resistance melamine paper. 1 mm ABS edging on all sides in the same colour. The inside of the melamine drawers are coated with an aluminium grey PVC finish with MDF 3 mm thickness bottom. Guided system anti corrosion treated metal runners with roller nylon bearings, and end-of-stroke stop. The drawers can be equipped with a cushioned closure (optional). The doors are made of class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18 mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 1mm thick perimeter edging in the same colour, metal hinges fixed to the sides with triple adjustment base. The handles are in grey plastic by series. (Additional optional handles available).

#### Partition - Reception

Partition height 1070 mm can be applied by means of folded and painted sheet metal brackets to the desk system:

--In melamine 25mm thickness with ABS 2mm edging on all sides.

--In 25mm thickness sound-absorbing material upholstered with Trevira CS fabric. They are connected at the corners by means of grey epoxy powder coated steel uprights.

Linear and angular shelves made of Class E1 formaldehyde gas release conglomerated chipboard wood with 18 mm thickness and covered with high resistance melamine paper. ABS 1mm thick perimeter edging in the same colour as the top, the corners are rounded and comply to accident prevention standards. Cable duct holes, flaps ad all electrification elements may be applied (where possible) on all furnishings, see the "electrification accessories" section.



SEIPO Srl. Tutti i diritti sono riservati.

Ogni riproduzione, anche parziale, di questo documento è proibita senza l'approvazione della ditta SEIPO Srl.

SEIPO Srl si riserva il diritto di cambiare o migliorare tecnicamente design e specifiche di ogni suo prodotto  
in qualsiasi momento e a sua discrezione senza darne preventiva notizia.

I colori dei campioni e delle fotografie sono solo indicativi, leggeri scostamenti non verranno accettati come reclamo.

SEIPO Srl. All rights reserved.

Any reproduction, even partial, of this document is prohibited without the approval of SEIPO Srl.

SEIPO Srl reserves the right to change or technically improve design and specifications of each of its products at any time  
and at its discretion without giving prior notice.

Colours samples and photographs are indicative, slight deviations will not be accepted as a complaint.

AD: immagina.biz

3D images: Laboratorio Onirico

Print: Grafichegemma

02/2024



SEIPO S.r.l.  
Zona Industriale III Fase  
97100 Ragusa Italy  
Tel. +39 0932 667947  
e-mail: seipo@seipo.it  
www.seipo.it

