

# **SCHEDA PRODOTTO/ PRODUCT DATA SHEET**

**Homy Notte GRUPPI E LETTI / Homy Night RANGES & BEDS**

10 . 2024



HOMY

**W\_PG1105-B**

### **Note tecniche e sicurezza**

Le "Portate" sono da intendersi complessive (carico interno + carico sopra piano) con carico uniformemente distribuito e con articoli fissati su murature in cemento armato.

I tasselli in dotazione sono idonei per muri in cemento armato o mattoni pieni. È responsabilità dell'installatore l'utilizzo di tasselli idonei al tipo di muro e installazione.

### **Istruzioni per l'uso e la pulizia**

Per eseguire il montaggio, attenersi alle istruzioni e agli schemi tecnici inseriti nelle confezioni di ferramenta.

Si consiglia di usufruire della ferramenta in dotazione per fissare i mobili a muro, nel rispetto della norma antinfortunistica e per prevenzione antisismica.

Per la pulizia e manutenzione si consiglia di passare sulle superfici un panno inumidito asciugando perfettamente le superfici al termine della pulizia.

Non usare prodotti abrasivi o prodotti a base di ammoniaca.

Una volta usurato il prodotto e/o comunque alla fine del suo utilizzo, affidarlo all'azienda comunale di smaltimento.

### **Conformità al campione**

La conformità al campione non deve intendersi in senso tassativo dato che sussistono margini di tolleranza dovuti a variazioni di prodotti (colori, materiali, misure) o causate da fattori ambientali (luce, umidità, ecc.).

### **Premessa**

In caso di mancata osservanza delle seguenti prescrizioni, l'azienda non risponde dei danni che possono derivare da persone o da cose.

Si declina ogni responsabilità in caso di non corretto montaggio dei prodotti e/o in caso di utilizzo improprio degli stessi.

### **Note**

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 6 settembre 2005 n.206 "Norme per l'informazione del consumatore" e del Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione".

### *Technical notes and safety*

*The "weight capacity" is the total of article and added weight (personal items you put in or lay on top) with uniformly distributed weight and assembled on concrete wall.*

*The dowels supplied are suitable for reinforced concrete walls or solid bricks. It is the installer's responsibility to use dowels suitable for the type of the wall and installation.*

### *Instructions for use and precautions*

*To perform assembly, follow the instructions and technical diagrams included in the hardware packs.*

*We recommend using the hardware supplied to fix the furniture on the wall, in compliance with the accident prevention standard and for earthquake prevention.*

*For cleaning and maintenance it is advisable to wipe the surfaces with a damp cloth and dry the surfaces perfectly after cleaning.*

*Do not use abrasive products or products based on ammonia.*

*Once the product has been worn and/or in any case at the end of its use, entrust it to the municipal disposal company.*

### *Compliance with samples*

*Compliance with the sample should not be intended as exhaustive as there is room for tolerance due to changes in products (colors, materials, sizes) or caused by environmental factors (light, humidity, etc.).*

### *Premise*

*In case of non-observance of the following provisions, the company is not liable for damages that may result from persons or property.*

*We decline all responsibility in case of incorrect assembly of the products and / or in case of improper use of the same.*

### *Notes*

*This product sheet complies with the provisions of the law of 6th September 2003 n.206 "Rules for the information of the right" and of the Decree of 8 febbraio 1997 n.101 "Regulation of application".*

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

**Sistema Giada:**

Materiale Scocca: scocca pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding.

Coperchio e fondo pannelli derivati dal legno Sp. 22 mm.

Materiale Zoccolo: pannelli derivati dal legno Sp.30 mm

Materiale Cassetto: pannelli derivati dal legno Sp. 22 mm.

Dove previsto maniglia metallica in finitura LO-LZ incassata nel frontale

Finiture Scocca: ES – CE – SN – LO – LZ

Finiture Cassetto: ES – CE – SN – SM – LO – LZ

Struttura intera

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata. I moduli L.1224 sono dotati di sistema stabilizzatore che evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.

Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di scivolini Sp. 5

mm in plastica nera antigraffio.

**Sistema Cobalto:**

Materiale Scocca: scocca pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding. I moduli nelle L.825 - L.1100, ad eccezione dei vani a giorno, sono dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Dotato di massello distanziatore tra cassette sez. 60 x 35 dove previsto.

Materiale Cassetto: pannelli in fibra di legno Sp.18 mm, l'apertura avviene tramite la gola presente nei bordi dei frontali.

Finiture Scocca: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Finiture Cassetto: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Materiale Distanziale: Pannelli in fibra di legno Sp.12 mm.

Struttura intera

Schiena: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata.

Ferramenta: Se posizionati a terra sono dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm), se appesi sono dotati di attaccaglie regolabili con sistema di anti-sganciamento e carter di copertura in tinta. Quando non sono appesi ma superano l'altezza massima di sicurezza vengono equipaggiati con sistema di antiribaltamento.

**Panchetta "C":**

Pannelli derivati dal legno Sp.50 mm, con lavorazione folding.

Dotati di scivolini Sp. 5 mm in plastica nera antigraffio.

**Sistema Ventidue:**

Materiale Scocca: Pannelli derivati dal legno Sp.18 mm. I moduli nelle L.919 ad eccezione dei vani a giorno, sono dotati di barre di rinforzo coperchio

**Giada Range:**

Body material: folding body in wood-based panels, 18 mm thk.

Top and base in wood-based panels, 22 mm thk.

Plinth: wood-based panels, 30 mm thk

Drawer material: wood-based panels, 22 mm thk. Where applicable, metal handle in LO-LZ finish recessed into the front

Body finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Drawer finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LZ

Whole frame

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close. The units W.1224 are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Provided with black anti-scratch plastic felt pads, 5 mm thk.

**Cobalto Range:**

Body material: folding body in wood-based panels, 18 mm thk. The units in W.825 - W.1100 are fitted with iron top-reinforcement bars, except for the open compartments.

Provided with solid wood spacer between drawers, cross-sect. 60 x 35, where applicable.

Drawer material: fibreboard panels, 18 mm thk. Handleless grip opening along the edge of the fronts.

Body finishes: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Drawer finishes: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Spacer material: Fibreboard panels 12 mm thk.

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close.

Hardware: If placed on the floor, they are equipped with adjustable (max +15 mm) feet H.23; if wallmounted, they have adjustable brackets with an anti-release mechanism and a covering case in the same colour. When they are not wall-mounted but exceed the maximum safe height, they are equipped with an anti-tip mechanism.

**C-shaped bench:**

Folding wood-based panels, 50 mm thk.

Provided with black anti-scratch plastic felt pads, 5 mm thk.

**Ventidue Range:**

Body material: Wood-based panels 18 mm thk. The units in W.919 are fitted with iron top-reinforcement bars, except for the open compartments.

Drawer material: Wood-based panels 22 mm thk

Open compartment material: Folding wood-based panels, 18 mm thk

Top material: Wood-based panels 12 mm thk

Body finishes: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Drawer finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM – FS – FM – RS – RM

Top finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

Whole frame

Dividers in Open Compartment: Tempered glass 8 mm thk in Stopsol finish

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

**FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**

Specchi  
/ Mirrors

**VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

in ferro.

**Materiale Cassetto:** Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm

**Materiale Vano a Giorno:** Pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con

lavorazione folding

**Materiale Top:** Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm

**Finiture Scocca:** ES – CE – SN – LO – LL – LZ

**Finiture Cassetto:** ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM – FS – FM – RS – RM

**Finiture Top:** ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

**Struttura intera**

**Divisioni su Vano a Giorno:** Vetro temperato Sp.8 mm finitura Stopsol

**Schiena:** Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

**Sponde:** Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

**Fondi:** Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm  
**Guide:** Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie, con push & pull o a chiusura rallentata.

I moduli L.919 e 1225 con guide push & pull sono dotati di sincronizzatore d'apertura.

**Ferramenta:** Se posizionati a terra sono dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm), se appesi sono dotati di attaccaglie regolabili con sistema di anti-sganciamento e carter di copertura in tinta. Quando non sono appesi ma superano l'altezza massima di sicurezza vengono equipaggiati con sistema di antiribaltamento.

### **Sistema Ego:**

**Materiale Scocca:** Pannelli derivati dal legno Sp.18 mm. I moduli nelle L.919 ad eccezione dei vani a giorno, sono dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

**Materiale Cassetto:** Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm

**Materiale Ego:** Maniglia metallica in finitura LO – LZ – VM (solo Titanio) incassata nel frontale

**Materiale Vano a Giorno:** Pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding

**Materiale Top:** Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm

**Finiture Scocca:** ES – CE – SN – LO – LL – LZ

**Finiture Cassetto:** ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM – FS – FM – RS – RM

**Finiture Top:** ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

**Struttura intera**

**Divisioni su Vano a Giorno:** Vetro temperato Sp.8 mm finitura Stopsol

**Schiena:** Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

**Sponde:** Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

**Fondi:** Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm  
**Guide:** Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata

**Ferramenta:** Se posizionati a terra sono dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm), se appesi sono dotati di attaccaglie regolabili con sistema di anti-sganciamento e carter di copertura in tinta. Quando non sono appesi ma superano l'altezza massima di sicurezza vengono equipaggiati con sistema di antiribaltamento.

### **Top di finitura:**

**Materiale:** Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm

*Bottoms:* Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk  
*Runners:* Sliding mechanisms with full pull-out as standard, push-pull or soft close.

*The units W.919 and 1225 with push-pull runners feature an opening synchroniser.*

*Hardware:* If placed on the floor, they are equipped with adjustable (max +15 mm) feet H.23; if wallmounted, they have adjustable brackets with an anti-release mechanism and a covering case in the same colour. When they are not wall-mounted but exceed the maximum safe height, they are equipped with an anti-tip mechanism.

### *Ego Range:*

*Body material:* Wood-based panels 18 mm thk. The units in W.919 are fitted with iron top-reinforcement bars, except for the open compartments.

*Drawer material:* Wood-based panels 22 mm thk

*Ego material:* Metal handle in LO – LZ – VM (Titanio only) finish recessed into the front

*Open compartment material:* Folding wood-based panels, 18 mm thk

*Top material:* Wood-based panels 12 mm thk

*Body finishes:* ES – CE – SN – LO – LL – LZ

*Drawer finishes:* ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM – FS – FM – RS – RM

*Top finishes:* ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

*Whole frame*

*Dividers in Open Compartment:* Tempered glass 8 mm thk in Stopsol finish

*Back panel:* Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

*Sides:* Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

*Bottoms:* Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

*Runners:* Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close

*Hardware:* If placed on the floor, they are equipped with adjustable (max +15 mm) feet H.23; if wallmounted, they have adjustable brackets with an anti-release mechanism and a covering case in the same colour. When they are not wall-mounted but exceed the maximum safe height, they are equipped with an anti-tip mechanism.

### *Finishing Top:*

*Material:* Wood-based panels 12 mm thk

*Finishes:* ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

*Hardware:* Equipped with high performance double-sided adhesive for attaching

### *Tray top:*

*Material:* Folding wood-based panels, 12 mm thk

*Finishes:* ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

*Hardware:* Equipped with high performance double-sided adhesive for attaching

### *Plinths:*

*Material:* Wood-based panels 18 mm thk

*Finishes:* ES – CE – SN – LO – LL – LZ

*Hardware:* Equipped with adhesive plastic protective caps 5 mm thk

### *Spacer:*

*Material:* Wood-based panels 12 mm thk

*Finishes:* ES – CE – SN – LO – LL – LZ

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

Ferramenta: Dotati di biadesivo ad elevate performance per il fissaggio

### Top Vassoio:

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm con lavorazione folding

Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ

Ferramenta: Dotati di biadesivo ad elevate performance per il fissaggio

### Zoccolature:

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.18 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Ferramenta: Dotati di scivolini adesivi Sp.5 mm in plastica antigraffio

### Distanziale:

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

### Pedana Cento:

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm con lavorazione folding

Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LZ – IM

Ferramenta: Piedi regolabili in plastica

### Staffe Corner:

Materiale: Metallo verniciato

Finiture: Black – Titanio (Tubolare)

Note: Piedi H201 mm da pressofusione di leghe metalliche dalla forma cilindrica ø20mm regolabili con tubolare metallico 40x40 di sostegno aggiuntivo dove previsto

### Staffe Plexi:

Materiale: Metallo (tubolare) e polimetilmetacrilato Sp.20 mm (piede)

Finiture: Trasparente – Titanio (Tubolare)

Note: Piedi di sostegno H150 mm fissi con tubolare metallico 40x40 di sostegno aggiuntivo dove previsto.

### Staffe Lock:

Materiale: Metallo

Finiture: LZ

Note: Piedi H350 (sotto mobile H150 mm) ø30mm fissi con traliccio in tubolare metallico 60x20 dotati di tappo in plastica antigraffio

### Staffe Foil:

Materiale: Metallo e Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm

Finiture: LZ

Note: Piedi H150 mm fissi con tubolare metallico 60x20 di sostegno aggiuntivo

### Portariviste Vetro:

### Cento Platform:

Material: Folding wood-based panels, 22 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LZ – IM

Hardware: Adjustable plastic feet

### Corner Brackets:

Material: Painted metal

Finishes: Black – Titanio (Tubular)

Notes: Adjustable feet H.201 mm die-cast in metal alloys in a cylindrical shape ø20mm with tubular metal piece 40x40 for additional support, where applicable

### Plexi Brackets:

Material: Metal (tubular) and polymethyl methacrylate, 20 mm thick (foot)

Finishes: Transparent – Titanio (Tubular)

Notes: Fixed support feet H.150 mm with tubular metal piece 40x40 for additional support, where applicable.

### Lock Brackets:

Material: Metal

Finishes: LZ

Notes: Fixed feet H.350 (under unit H.150 mm) ø30mm with tubular metal framework 60x20 equipped with protective plastic cap

### Foil Brackets:

Material: Metal and wood-based panels, 12 mm thk

Finishes: LZ

Notes: Fixed feet H.150 mm with tubular metal piece 60x20 for additional support

### Glass Magazine Rack:

Notes: for the specifications, see "Scacco headboards" section

### Articulated Lamp:

Tecno-plastic body with articulated arm (position as required) with built-in LED lighting 4000°K - 2.1 AN.

Touch on/off and dimmer.

Power supply unit 12 V DC, 1.5 m wiring with an EU plug. Provided with two USB type-A ports (one 1A and one 2A) for charging electronic devices. Energy class A++.

Compliant with EC directives.

### Drawer Spotlight:

LED, powered with 3 x AAA batteries, guaranteed 20,000 activation cycles lasting 15 seconds.

### Led with Timer:

Lighting system for standard/large drawer side made up of two grey polycarbonate LED strip lights (4000°K) connected to a Lithium rechargeable power supply battery. For charging, take the battery out of its seat in the back of the drawer side and charge it using the transformer supplied.

The LEDs are turned on when the standard/large drawer opens and switch off

**FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**

Specchi  
/ Mirrors

**VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

Note: per le specifiche vedi sezione "Testiere Scacco"

automatically after 30 seconds.

### Lampada Snodabile:

Corpo realizzato in tecnoplastica dotato di braccio snodabile (posizionabile a seconda delle esigenze) con illuminazione a Led integrata 4000°K - 2,1AN. On-off e dimmer tramite funzionamento touch.

Alimentatore 12V DC, cablaggio 1,5m con spina EU. Dotata di 2 porte USB Type A (una da 1A e una da 2A) per la ricarica di dispositivi elettronici.

Classe energetica A++.

Conforme alle direttive CE.

### Faretto illumina cassetto:

Led alimentato con 3 batterie AAA che garantiscono 20.000 cicli di attivazione per 15" di illuminazione.

### Led Temporizzato:

Sistema di illuminazione per sponda cassetto/cestone composto da due barre Led (4000°K) in policarbonato grigio collegati ad una batteria di alimentazione ricaricabile al Litio. Per la ricarica, la batteria deve essere estratta dall'apposito alloggiamento nel retro sponda e caricata mediante trasformatore in dotazione.

I Led si accendono al momento dell'apertura del cassetto/cestone e si spengono autonomamente dopo 30 sec.

## \_COLLEZIONI

### Collezione Dolomia:

Materiale Scocca: Pannelli derivati dal legno Sp.12 - 18 - 30 mm.

I comò sono dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Materiale Cassetto: Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm, dotati di maniglia metallica in finitura LO-LZ incassata nel frontale

Materiale Fiancone: Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm

Finiture Scocca: ES - CE - SN - LO - LL - LZ

Finiture Cassetto: ES - CE - SN - LO - LL - LZ

Finiture Fiancone e Basamento: ES - CE - SN - SM - LO - LL - LZ

Finiture Profilo Gola: LO - LZ

Finiture bordo fianco interno: LZ

Struttura intera

Schiena: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro

Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6

mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con

chiusura rallentata. I comò sono dotati di sistema stabilizzatore che

evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.

Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di

pedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm).

Presse elettriche Singole (1 Schuko o 1 USB A + 1 USB C):

Modulo cablato a scomparsa con sportello scorrevole autonomo,

l'accesso alla

presa avviene tramite un pulsante di sblocco.

La cornice e gli sportelli (in vista) sono in lega metallica verniciata

## \_COLLECTIONS

### Dolomia Collection:

Body material: Wood-based panels 12 - 18 - 30 mm thk. The dressers are fitted with iron top reinforcement bars.

Drawer material: Wood-based panels, 22 mm thk, fitted with metal handle in LO-LZ finish recessed into the front

Large side panel material: Wood-based panels 22 mm thk

Body finishes: ES - CE - SN - LO - LL - LZ

Drawer finishes: ES - CE - SN - LO - LL - LZ

Large side panel and base finishes: ES - CE - SN - SM - LO - LL - LZ

Groove profile finishes: LO - LZ

Internal side panel edge finishes: LZ

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close.

The dressers are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Equipped with adjustable feet (max +15 mm) H.23.

Single electric socket (1 Schuko or 1 USB A + 1 USB C):

Concealed wired unit with separate sliding flap; access to sockets via a release button.

The frame and flaps (on show) are made from a Nickel coated metal alloy, and the components are made from a self-extinguishing techno-polymer.

Single Schuko socket.

Maximum power 3400 W.

Compliant with EC directives.

Induction charger:

Concealed wireless charger with Qi technology; perfect for charging a wide range of smartphones and doing away with cumbersome wires.

The charger beeps to indicate charging has started and a blue LED light indicates that the device is charging.

The body is made from a coated metal alloy, with an internal glass disc.

Compliant with EC directives.

Square USB Socket:

Concealed wired module in black plastic.

Made up of 1 USB type A port and 1 USB type C port for charging. Compliant with EC directives.

Dolomia lamp:

Metallic Nickel painted metal body with built-in LED.

Power supply unit 12 V DC, wired with an EU plug.

Compliant with EC directives.

Agata Collection:

Body material: 22 mm thk Wood-based panels for Side Panels, 40 mm thk specially shaped panels for Top and Bottom

Drawer material: 22 mm thk Wood-based panels

Body finishes: ES - SN - LO - LZ

Drawer finishes: ES - SN - LO - LZ

ES

Essenza  
/ Wood Grain

CE

Colore eco  
/ Eco Color

SN

Materico  
/ Textured Effect

SM

Marmoreo  
/ Marble

IM

Impiallacciato  
/ Veneered

LO

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

LL

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

LZ

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

Nikel mentre la componentistica in tecnopolimero autoestinguente.

Presca singola composta da schuko.

Carico massimo 3400W.

Conforme alle direttive CE.

Caricabatterie a induzione:

Caricatore wireless a scomparsa con tecnologia Qi rappresenta la soluzione perfetta per la ricarica di una vasta gamma di smartphone eliminando il fastidioso ingombro dei fili.

L'inizio della ricarica viene segnalata da un suono acustico e lo status indicato da una spia LED blu per tutta la durata della ricarica.

Il corpo è in lega metallica verniciata con disco interno in vetro.

Conforme alle direttive CE.

Presca Usb Quadrata:

Modulo cablato a scomparsa in plastica colore nero.

Composta da 1 porta usb tipo A e 1 porta usb tipo C per ricarica.

Conforme alle direttive CE.

Lampada Dolomia:

Corpo realizzato in Metallo verniciato Nikel metallizzato con illuminazione a Led integrata.

Alimentatore 12V DC, cablaggio con spina EU.

Conforme alle direttive CE.

### Collezione Agata:

Materiale Scocca: Pannelli derivati dal legno Sp. 22 mm, coperchio e fondo Sp.40 mm appositamente sagomato.

Materiale Cassetto: Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm

Finiture Scocca: ES – SN – LO – LZ

Finiture Cassetto: ES – SN – LO – LZ

Struttura intera

Schiama: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata. I comò sono dotati di sistema stabilizzatore che evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.

Ferramenta: equipaggiati con sistema antibaltamento. Dotati di scivolini Sp. 5 mm in plastica nera antigraffio.

### Collezione Opale:

Materiale Scocca: Pannelli derivati dal legno Sp.12 – 18 – 22 mm, dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Materiale Cassetto: Pannelli in fibra di legno alleggeriti Sp.40 mm appositamente sagomato

Materiale Inserto: Pannelli in fibra di legno Sp.35 mm

Finiture: CE – SN – LO – LZ

Struttura intera

Schiama: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata. I comò sono dotati di sistema stabilizzatore che evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close. The dressers are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Provided with black anti-scratch plastic felt pads, 5 mm thk.

### Opale Collection:

Body material: Wood-based panels, 12 – 18 – 22 mm thk, fitted with iron top-reinforcement bars.

Drawer material: Specially moulded lightweight fibreboard panels 40 mm thk

Insert material: Fibreboard panels 35 mm thk.

Finishes: CE – SN – LO – LZ

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close. The dressers are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Equipped with adjustable feet (max +15 mm) H.23.

### Quadro 12 Collection:

Body material: folding body in wood-based panels, 18 mm thk. The dressers are fitted with iron top reinforcement bars.

Drawer material: wood-based panels, 12 mm thk.

Handle material: specially moulded and coated fibreboard panels, 12 mm thk.

Body finishes: ES – CE – SN (Petra) – LO – LL – LZ

Drawer finishes: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Handle finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – EL – EC

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close. The dressers are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Equipped with adjustable feet (max +15 mm) H.23.

### Quadro Filo Collection:

Body material: folding body in wood-based panels, 18 mm thk. The dressers are fitted with iron top reinforcement bars.

Drawer material: wood-based panels, 22 mm thk.

Body finishes: ES – CE – SN (Petra) – LO – LL – LZ

Drawer finishes: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard, push-pull opening.

The dressers feature an opening synchroniser.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Equipped with adjustable feet (max +15 mm) H.23.

**FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**

Specchi  
/ Mirrors

**VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm).

### Collezione Quadro 12:

Materiale Scocca: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding. I comò sono dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Materiale Cassetto: pannelli derivati dal legno Sp.12 mm.

Materiale Maniglia: profi lo in fibra di legno Sp.12 mm

appositamente sagomato e rivestito.

Finiture Scocca: ES – CE – SN (Petra) – LO – LL – LZ

Finiture Cassetto: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Finiture Maniglia: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – EL – EC

Struttura intera

Schiena: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro

Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6

mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata. I comò sono dotati di sistema stabilizzatore che evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.

Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm).

### Collezione Quadro Filo:

Materiale Scocca: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding. I comò sono dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Materiale Cassetto: pannelli derivati dal legno Sp.22 mm.

Finiture Scocca: ES – CE – SN (Petra) – LO – LL – LZ

Finiture Cassetto: ES – CE – SN – LO – LL – LZ

Struttura intera

Schiena: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro

Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6

mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie, con apertura push & pull.

I comò sono dotati di sincronizzatore d'apertura.

Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm).

### Collezione Quadro Grecato:

Materiale Scocca: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding. I comò sono dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Materiale Cassetto: Pannelli in fibra di legno lavorati con effetto tridimensionale e presa maniglia incassata ricavata nello spessore.

Finiture Scocca: ES – CE – SN (Petra) – LO – LL – LZ

Finiture Cassetto: FS – FM

Struttura intera

Schiena: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro

Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6

mm

### Quadro Grecato Collection:

Body material: folding body in wood-based panels, 18 mm thk. The dressers are fitted with iron topreinforcement bars.

Drawer material: Fibreboard panels processed with a 3D effect and recessed handle grip carved inwards into the depth.

Body finishes: ES – CE – SN (Petra) – LO – LL – LZ

Drawer finishes: FS – FM

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close.

The dressers are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Equipped with adjustable feet (max +15 mm) H.23.

### Spot and Spot Mix Collections:

Body material: Wood-based panels, 12 – 18 – 22 mm thk, fitted with iron top-reinforcement bars.

Drawer material: Specially moulded lightweight honeycomb sandwich panels, 60 mm thk

Body finishes: ES

Drawer finishes: ES

Whole frame

Back panel: Wood-based panels, 3 mm thk in same finish as body

Sides: Wood-based panels in Grigio Scuro textured finish 12 mm thk

Bottoms: Fibreboard panels in Grigio Scuro textured finish 6 mm thk

Runners: Sliding mechanisms with full pull-out as standard with soft close.

The dressers are fitted with a stabiliser system which stops the drawer from slipping as it opens and shuts.

Hardware: fitted with anti-tip mechanism. Equipped with adjustable feet (max +15 mm) H.23.

### Articulated Lamp:

Tecno-plastic body with articulated arm (position as required) with built-in LED lighting 4000°K - 2.1 AN.

Touch on/off and dimmer.

Power supply unit 12 V DC, 1.5 m wiring with an EU plug. Provided with two USB type-A ports (one 1A and one 2A) for charging electronic devices.

Energy class A++.

Compliant with EC directives.

### Drawer Spotlight:

LED, powered with 3 x AAA batteries, guaranteed 20,000 activation cycles lasting 15 seconds

### Led with Timer:

Lighting system for standard/large drawer side made up of two grey polycarbonate LED strip lights (4000°K) connected to a Lithium rechargeable power supply battery. For charging, take the battery out of its seat in the back of the drawer side and charge it using the transformer supplied.

The LEDs are turned on when the standard/large drawer opens and switch off automatically after 30 seconds.

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata. I comò sono dotati di sistema stabilizzatore che evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.  
Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm).

### Collezioni Spot e Spot Mix:

Materiale Scocca: Pannelli derivati dal legno Sp.12 – 18 – 22 mm, dotati di barre di rinforzo coperchio in ferro.

Materiale Cassetto: Pannelli alleggeriti in tamburato Sp.60 mm appositamente sagomato

Finiture Scocca: ES

Finiture Cassetto: ES

Struttura intera

Schiena: Pannelli derivati dal legno Sp.3 mm stessa finitura scocca

Sponde: Pannelli derivati dal legno in finitura materica grigio scuro Sp.12 mm

Fondi: Pannelli in fibra di legno in finitura materica grigio scuro Sp.6 mm

Guide: Meccanismi a scorrimento ad estrazione totale di serie con chiusura rallentata. I comò sono dotati di sistema stabilizzatore che evita lo sbandieramento del cassetto in apertura e chiusura.

Ferramenta: equipaggiati con sistema antiribaltamento. Dotati di piedini di regolazione H23 (reg. max +15 mm).

### Lampada Snodabile:

Corpo realizzato in tecnoplastica dotato di braccio snodabile (posizionabile a seconda delle esigenze) con illuminazione a Led integrata 4000°K - 2,1AN.

On-off e dimmer tramite funzionamento touch.

Alimentatore 12V DC, cablaggio 1,5m con spina EU. Dotata di 2 porte USB Type A (una da 1A e una da 2A) per la ricarica di dispositivi elettronici. Classe energetica A++.

Conforme alle direttive CE.

### Faretto illumina cassetto:

Led alimentato con 3 batterie AAA che garantiscono 20.000 cicli di attivazione per 15" di illuminazione.

### Led Temporizzato:

Sistema di illuminazione per sponda cassetto/cestone composto da due barre Led (4000°K) in policarbonato grigio collegati ad una batteria di alimentazione ricaricabile al Litio. Per la ricarica, la batteria deve essere estratta dall'apposito alloggiamento nel retro sponda e caricata mediante trasformatore in dotazione.

I Led si accendono al momento dell'apertura del cassetto/cestone e si spengono autonomamente dopo 30 sec.

## \_SISTEMA LETTO SCACCO

### Testiere Scacco:

Pannellature

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.25 e 50 mm, Pannelli derivati dal legno + gomma piuma tappezzata Sp.50 mm totale

Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM – Rivestimento A/B

## \_SCACCO BED SYSTEM

### Scacco Headboards:

Panelling

Material: Wood-based panels 25 mm and 50 mm thk, wood-based panels + upholstered foam rubber total 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM – Upholstery A/B

Units see "Ventidue / Ego Range" section

Desk 100 thk

Material: Folding wood-based panels, 22 mm thk and tempered glass 8 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – VB for glass (Stopsol only)

Notes: Equipped with silicone non-slip feet on the glass legs

Glass shelf – magazine rack

Material: Tempered glass 8 mm thk

Finishes: VB (Stopsol only)

Notes: The magazine rack is equipped with joints in Titanio colour for fixing to side of adjacent unit

Metal shelf – Metal open compartment

Material: specially moulded sheet metal, 2 mm thk

Finishes: LO – LZ

Notes: provided with clear silicone seals

LED: Recessed into milled box, opal polycarbonate body with LED strip 10W/m and 168 LED/m colour

temperature WARM WHITE, switch on with metal touch button recessed into the wooden panel

Touch LED light: To hook onto panel 25 mm thick, metal body and opaline

LED with temperature of WARM WHITE, switch on with touch button recessed into the lamp body

Frame 1 (Curved Feet):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

Upholstered profile option: wood-based panel core 18 mm thk shaped in foam rubber 10 mm thk and upholstered with fabrics and eco-leather A – B, secured to the frame with adhesive Velcro

Frame 2 (Tender):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: painted metal, fitted with clear plastic feet ø70 mm.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

Frame 3 (Bracket):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: metal, 60x30, which serves as a foot, ø30 mm rail welded to the end, VM finish, fitted with protective plastic caps.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

**FS**  
Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**  
Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**  
Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**  
Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**  
Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**  
Specchi  
/ Mirrors

**VB**  
Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

Moduli vedi sezione "Sistema Ventidue / Ego"

#### Scrittoio Sp.100

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.22 con lavorazione folding e Vetro temperato Sp.8 mm

Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – VB per Vetro (solo Stopsol)

Note: Dotati di piedini antiscivolo siliconici sulla gamba in vetro

#### Mensola vetro – Portariviste

Materiale: Vetro temperato Sp.8 mm

Finiture: VB (solo Stopsol)

Note: Il Portariviste è dotato di giunzioni in tinta Titanio per il fissaggio laterale al modulo adiacente

#### Mensola Metallica – Vano a Giorno Metallico

Materiale: lamina metallo Sp.2 mm appositamente sagomato

Finiture: LO – LZ

Note: dotato di guarnizioni in silicone trasparente

Led: Montaggio ad incasso su fresata, corpo di policarbonato opale con strip led da 10W/m e 168 led/m temperatura colore WARM WHITE, accensione tramite pulsante touch metallico incassato sul pannello legno

Lampada a Led Touch: Ad aggancio su pannello Sp.25 mm corpo in metallo e opalino led con temperatura WARM WHITE, accensione tramite touch incassato nel corpo lampada

#### Ring 1 (Piede Curvo):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

Opzione Profi lo Imbottito: anima in pannelli Sp.18 mm derivati dal legno conformata in gomma piuma Sp.10 mm e tappezzata con tessuti ed ecopelli A – B, fissata al ring tramite velcro adesivo

#### Ring 2 (Tender):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Pediera con teste stondate, dove previsto squadrate.

Barra: metallo verniciato, predisposti con piede in plastica trasparente ø70 mm.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### Ring 3 (Staffa):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Pediera con teste stondate, dove previsto squadrate.

Barra: 60x30 in metallo con funzione piede un tubo ø30 mm saldato alle estremità, in finitura VM, dotati di tappo plastico antigraffio.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### Ring 4 (Plexi):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Pediera con teste stondate, dove previsto squadrate.

#### Frame 4 (Plexi):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: painted metal, fitted with rectangular clear plexiglass foot.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

#### Frame 5 (Box):

Material: wood-based, 50 mm thk, with solid wood bottom in moulded fibreboard

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with plastic feet.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, fitting for bed-lift mechanism.

#### Frame 6 (Upholstered box):

Material: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered

Finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with plastic feet.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, where bed base is height adjustable during assembly, fitting for bed-lift mechanism.

#### Frame 10 (Fly):

Material: folding wood-based, 22 mm thk and metal frame painted matt Nero

Frame finishes: ES – CE – SN – LO

Storage unit: wood-based, 18 mm thk in matt Nero finish

Bottoms: wood-based, 18 mm thk in Eco Limo finish

Hardware: Classic bed-lift mechanism and dedicated bed base for Frame 10 (Fly)

Optional LED kit: Linear matt Nero surface profile with symmetrical projection and WARM WHITE LED light source, made of extruded aluminium and complete with thermoplastic head caps and polycarbonate diffuser screen, controlled via wireless remote control.

### \_ZEFIRO BED SYSTEM

#### Zefiro Headboards:

Upholstered panel materials: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered

Wooden insert panel materials: wood-based, 25 mm thk

Upholstered panel finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Wooden insert panel finishes: ES

Hardware: all panels have a separate wall-mounting mechanism (with 35 mm service void)

Optional LED kit: linear LED profile with symmetrical WARM WHITE light emission made of extruded aluminium for surface installation with thermoplastic head caps and opal polycarbonate diffuser screen, with central inductive proximity sensor.

#### Divan Bed Frame 1 (Curved Feet):

Material: wood-based, 50 mm thk

ES

Essenza  
/ Wood Grain

CE

Colore eco  
/ Eco Color

SN

Materico  
/ Textured Effect

SM

Marmoreo  
/ Marble

IM

Impiallacciato  
/ Veneered

LO

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

LL

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

LZ

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

Barra: metallo verniciato, predisposti con piede rettangolare in plexiglass trasparente.  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

### Ring 5 (Box):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm, con massello inferiore in fibra di legno sagomato  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ  
Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata, predisposizione per meccanismi alzarete.

### Ring 6 (Box Imbottito):

Materiale: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata  
Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B  
Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.  
Ferramenta: angolari reggirete in metallo verniciato dotati di regolazione in altezza della rete in fase di montaggio, predisposizione per meccanismi alzarete.

### Ring 10 (Fly):

Materiale: derivato dal legno Sp.22 mm con lavorazione folding e struttura a telaio metallico verniciato Nero opaco  
Finiture ring: ES – CE – SN – LO  
Contenitore: derivato dal legno Sp.18 mm in finitura Nero opaco  
Fondi: derivato dal legno Sp.18 mm in finitura Eco Limo  
Ferramenta: meccanismo alzarete Classic e rete dedicata per Ring 10 (Fly)  
Kit Led opzionale: Profilo nero opaco lineare di superficie a proiezione simmetrica con sorgente LED WARM WHITE, realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato, comandato tramite un telecomando wireless.

## SISTEMA LETTO ZEFIRO

### Testiere Zefiro:

Materiali Pannello Imbottito: un'anima in pannelli derivati dal legno, gomma piuma e tappezzata  
Materiali Pannello Fascia Legno: derivati dal legno Sp.25 mm  
Finiture Pannello Imbottito: Tessuti ed ecopelli A - B  
Finiture Pannello Fascia Legno: ES  
Ferramenta: tutti i pannelli sono provvisti di sistema indipendente d'ancoraggio a muro (con un vuoto sanitario di 35mm)  
Kit Led opzionale: profilo LED lineare ad emissione luce simmetrica WARM WHITE realizzato in alluminio estruso per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato opale, con sensore di prossimità induttivo centrale.

### Sommier / Ring 1 (Piede Curvo):

Finishes: ES – CE – SN  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.  
Upholstered profile option: (not divan bed)

### Divan Bed Frame 2 (Tender):

Material: wood-based, 50 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Footboard with rounded ends, or square where applicable.  
Bar: painted metal, fitted with clear plastic feet ø70 mm.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

### Divan Bed Frame 3 (Bracket):

Material: wood-based, 50 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Footboard with rounded ends, or square where applicable.  
Bar: metal, 60x30, which serves as a foot, ø30 mm rail welded to the end, VM finish, fitted with protective plastic caps.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

### Divan Bed Frame 4 (Plexi):

Material: wood-based, 50 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Footboard with rounded ends, or square where applicable.  
Bar: painted metal, fitted with rectangular clear plexiglass foot.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

### Divan Bed Frame 5 (Box):

Material: wood-based, 50 mm thk, with solid wood bottom in moulded fibreboard  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with plastic feet.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, fitting for bed-lift mechanism.

### Divan Bed Frame 6 (Upholstered box):

Material: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered  
Finishes: Fabrics and eco-leather A - B  
Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with plastic feet.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, where bed base is height adjustable during assembly, fitting for bed-lift mechanism.

### Divan Bed Frame 8 (Volo):

Materials: wood-based, 35 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Bottoms: wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with metal support bars for suspension above the floor.  
Feet: die-cast metal zamac painted Titanio.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted sheet metal, including orthopaedic slatted bed base and Classic or Pratic mechanism.

### Divan Bed Frame 9 (Upholstered Volo):

FS	FM	RS	RM	VM	VA	VB
Laccato Opaco Grecato / Fretted Matt Lacquered	Laccato Metallizzato Grecato / Fretted Metallic Lacquered	Laccato Opaco Trial / Trial Matt Lacquered	Laccato Metallizzato Trial / Trial Metallic Lacquered	Vernici Metalliche / Metallic Varnishes	Specchi / Mirrors	Vetri-Specchi / Glasses - Mirrors

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm  
Finiture: ES – CE – SN  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.  
Opzione Profilo Imbottito: (no Sommier)

#### **Sommier / Ring 2 (Tender):**

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ  
Pediera con teste stondate, dove previsto squadrata.  
Barra: metallo verniciato, predisposti con piede in plastica trasparente ø70 mm.  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### **Sommier / Ring 3 (Staffa):**

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ  
Pediera con teste stondate, dove previsto squadrata.  
Barra: 60x30 in metallo con funzione piede un tubo ø30 mm saldato alle estremità, in finitura VM, dotati di tappo plastico antigraffio.  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### **Sommier / Ring 4 (Plexi):**

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ  
Pediera con teste stondate, dove previsto squadrata.  
Barra: metallo verniciato, predisposti con piede rettangolare in plexiglass trasparente.  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### **Sommier / Ring 5 (Box):**

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm, con massello inferiore in fibra di legno sagomato  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ  
Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.  
Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata, predisposizione per meccanismi alzarete.

#### **Sommier / Ring 6 (Box Imbottito):**

Materiale: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata  
Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B  
Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.  
Ferramenta: angolari reggirete in metallo verniciato dotati di regolazione in altezza della rete in fase di montaggio, predisposizione per meccanismi alzarete.

#### **Sommier / Ring 8 (Box Volo):**

Materiale: derivato dal legno Sp.35 mm  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ  
Fondi: derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di barre di sostegno metalliche per sospensione da terra.  
Piedi: metallici stampati in zama e verniciati in Titanio.

*Materials: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered  
Finishes: Fabrics and eco-leather A - B  
Bottoms: wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with metal support bars for suspension above the floor.  
Feet: die-cast metal zamac painted Titanio.  
Hardware: bed-frame corner brackets in painted sheet metal, including orthopaedic slatted bed base and Classic or Pratic mechanism.*

#### **\_ SOLANO BED SYSTEM**

##### *Solano / Solano Fly Headboard:*

*Materials: folding wood-based, 22 mm thk and medium density solid fibreboard in matt Nero finish  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Hardware: tubular metal reinforcements with cross-section 50x20  
Optional LED kit: linear LED profile with symmetrical WARM WHITE light emission made of extruded aluminium for surface installation with thermoplastic head caps and opal polycarbonate diffuser screen, with central inductive proximity sensor.*

##### *Upholstered Solano / Upholstered Solano Fly Headboard:*

*Materials: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered, medium density solid fibreboard in matt Nero finish. The bottom is made up of wood-based panels, 22 mm thk  
Wooden panel finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Upholstered panel finishes: Fabrics and eco-leather A - B  
Hardware: tubular metal reinforcements with cross-section 50x20  
Optional LED kit: linear LED profile with symmetrical WARM WHITE light emission made of extruded aluminium for surface installation with thermoplastic head caps and opal polycarbonate diffuser screen, with central inductive proximity sensor.*

##### *Solano Plissé / Solano Fly Plissé Headboard:*

*Materials: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered, medium density solid fibreboard in matt Nero finish. The bottom is made up of wood-based panels, 22 mm thk  
Wooden panel finishes: ES – CE – SN – LO – LZ  
Upholstered panel finishes: Fabrics and eco-leather A - B  
Hardware: tubular metal reinforcements with cross-section 50x20  
Optional LED kit: linear LED profile with symmetrical WARM WHITE light emission made of extruded aluminium for surface installation with thermoplastic head caps and opal polycarbonate diffuser screen, with central inductive proximity sensor.*

##### *Kit Units for Solano Bed:*

*Units see "Cobalto Range" and "Ventidue / Ego Range" section*

##### *Frame 1 (Curved Feet):*

*see "Scacco Range" section*

##### *Frame 2 (Tender):*

*see "Scacco Range" section*

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

Ferramenta: angolari reggirete in lamiera verniciata, comprensivo di rete ortopedica a doghe e meccanismo Classic o Pratic.

### **Sommier / Ring 9 (Box Volo Imbottito):**

Materiali: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

Fondi: derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di barre di sostegno metalliche per sospensione da terra.

Piedi: metallici stampati in zama e verniciati in Titanio.

Ferramenta: angolari reggirete in lamiera verniciata, comprensivo di rete ortopedica a doghe e meccanismo Classic o Pratic.

*Frame 3 (Bracket):*

*see "Scacco Range" section*

*Frame 4 (Plexi):*

*see "Scacco Range" section*

*Frame 5 (Box):*

*see "Scacco Range" section*

*Frame 6 (Upholstered box):*

*see "Scacco Range" section*

*Frame 10 (Fly):*

*see "Scacco Range" section*

## **\_ SISTEMA LETTO SOLANO**

### **Testiera Solano / Solano Fly:**

Materiali: derivato dal legno Sp.22 mm con lavorazione folding e massello di fibra a media densità in finitura Nero Opaco

Finiture: ES - CE - SN - LO - LZ

Ferramenta: tubolari metallici di rinforzo con sezione 50x20

Kit Led opzionale: profilo LED lineare ad emissione luce simmetrica

WARM WHITE realizzato in alluminio estruso per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato opale, con sensore di prossimità induttivo centrale.

### **\_ WOOD BEDS**

#### *Ora Headboard:*

*Materials: made of folding wood-based panels, 22 mm thk.*

*Front panel finishes: ES - LO - LZ*

*Rear panel finishes: ES - SN - SM - LO - LZ*

*Optional LED kit with metallic touch on/off sensor*

### **Testiera Solano Imbottito / Solano Fly Imbottito:**

Materiali: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata, massello di fibra a media densità in finitura Nero Opaco. La parte inferiore è composta da pannelli derivati dal legno Sp.22 mm

Finiture Pannello Legno: ES - CE - SN - LO - LZ

Finiture Pannello Imbottito: Tessuti ed ecopelli A - B

Ferramenta: tubolari metallici di rinforzo con sezione 50x20

Kit Led opzionale: profilo LED lineare ad emissione luce simmetrica

WARM WHITE realizzato in alluminio estruso per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato opale, con sensore di prossimità induttivo centrale.

#### *Grecale Headboard:*

*Materials: folding wood-based panels, 18 mm thk.*

*Finishes: ES*

*Decorative modules in embossed plexiglass. Optional LED kit with sensor touch system.*

#### *Levante Headboard:*

*Materials: curved plywood, 25 mm thk*

*Finishes: ES - CE - SN - LO - LZ*

#### *Lotus Headboard:*

*Materials: curved plywood*

*Finishes: ES*

*Lights: where present, LED with touch brightness control. Compliant with directives 108/2004/EC and 95/2006/EC.*

### **Testiera Solano Plissé / Solano Fly Plissé:**

Materiali: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata, massello di fibra a media densità in finitura Nero Opaco. La parte inferiore è composta da pannelli derivati dal legno Sp.22 mm

Finiture Pannello Legno: ES - CE - SN - LO - LZ

Finiture Pannello Imbottito: Tessuti ed ecopelli A - B

Ferramenta: tubolari metallici di rinforzo con sezione 50x20

Kit Led opzionale: profilo LED lineare ad emissione luce simmetrica

WARM WHITE realizzato in alluminio estruso per installazione in superficie con testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato opale, con sensore di prossimità induttivo centrale.

#### *Parentesi and upholstered-back Parentesi Headboard:*

*Panel materials: curved plywood, 18 mm thk*

*Upholstered panel materials: where requested, wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered*

*Panel finishes: ES - CE - SN - LO - LZ*

*Upholstered panel finishes: Fabrics and eco-leather A - B*

*Lights: where present, LED with touch controls. Compliant with directives 108/2004/EC and 95/2006/EC.*

## **FS**

Laccato Opaco Greccato  
/ Fretted Matt Lacquered

## **FM**

Laccato Metallizzato Greccato  
/ Fretted Metallic Lacquered

## **RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

## **RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

## **VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

## **VA**

Specchi  
/ Mirrors

## **VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

**Kit Moduli per Solano:**

Moduli vedi sezione "Sistema Cobalto" e "Sistema Ventidue / Ego"

**Ring 1 (Piede Curvo):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**Ring 2 (Tender):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**Ring 3 (Staffa):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**Ring 4 (Plexi):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**Ring 5 (Box):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**Ring 6 (Box Imbottito):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**Ring 10 (Fly):**

vedi sezione "Sistema Scacco"

**\_LETTI WOOD****Testiera Ora:**

Materiali: realizzato in pannelli derivati dal legno Sp.22 mm con lavorazioni Folding.

Finiture Pannello Anteriore: ES – LO – LZ

Finiture Pannello Posteriore: ES – SN – SM – LO – LZ

Kit Led optional con accensione tramite sensore metallico touch.

**Testiera Grecale:**

Materiali: realizzato in pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazioni Folding.

Finiture: ES

Elementi decorativi in Plexiglas goffrato.

Kit Led optional con accensione tramite interruttore.

**Testiera Levante:**

Materiali: realizzato in multistrato curvato Sp.25 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

**Testiera Lotus:**

Materiali: realizzato in multistrato curvato

Finiture: ES

Luci: dove presenti, a led con regolazione dell'intensità illuminante

**Tod Headboard:**

Materials: Uprights made from specially moulded fibreboard, internal wood-based panels. 12 mm thk

Finishes: ES

**Wave Headboard:**

Materials: curved plywood, 18 mm thk

Finishes: ES

**Divan Bed / Frame 1 (Curved Feet):**

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

Upholstered profile option: (not divan bed)

**Divan Bed / Frame 2 (Tender):**

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: painted metal, fitted with clear plastic feet ø70 mm.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

**Divan Bed / Frame 3 (Bracket):**

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: metal, 60x30, which serves as a foot, ø30 mm rail welded to the end, VM finish, fitted with protective plastic caps.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

**Divan Bed / Frame 4 (Plexi):**

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: painted metal, fitted with rectangular clear plexiglass foot.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

**Divan Bed / Frame 5 (Box):**

Material: wood-based, 50 mm thk, with solid wood bottom in moulded fibreboard

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral

impregnated printed paper and fitted with plastic feet.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, fitting for bed-lift mechanism.

**Divan Bed / Frame 8 (Volo):**

Materials: wood-based, 35 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Bottoms: wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with metal support bars for suspension above the floor.

Feet: die-cast metal zamac painted Titanio.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted sheet metal, including orthopaedic

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

mediante pulsante "touch". Conformi alle direttive CE 108/2004 - CE 95/2006.

#### **Testiera Parentesi e Parentesi con Pannello Imbottito:**

**Materiali Pannello:** realizzato in multistrato curvato Sp.18 mm  
**Materiali Pannello Imbottito:** dove richiesto anima in pannelli derivati dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata  
**Finiture Pannello:** ES - CE - SN - LO - LZ  
**Finiture Pannello Imbottito:** Tessuti ed ecopelli A - B  
**Luci:** dove presenti, a led con pulsanti "touch". Conformi alle direttive CE 108/2004 - CE 95/2006.

#### **Testiera Tod:**

**Materiali:** Montanti realizzati in fibra di legno appositamente sagomati, pannelli interni derivati dal legno sp.12 mm  
**Finiture:** ES

#### **Testiera Wave:**

**Materiali:** realizzato in multistrato curvato Sp.18 mm  
**Finiture:** ES

#### **Sommier / Ring 1 (Piede Curvo):**

**Materiale:** derivato dal legno Sp.50 mm  
**Finiture:** ES - CE - SN  
**Ferramenta:** squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.  
**Opzione Profilo Imbottito:** (no Sommier)

#### **Sommier / Ring 2 (Tender):**

**Materiale:** derivato dal legno Sp.50 mm  
**Finiture:** ES - CE - SN - LO - LZ  
**Pediera con teste stondate,** dove previsto squadrata.  
**Barra:** metallo verniciato, predisposti con piede in plastica trasparente ø70 mm.  
**Ferramenta:** squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### **Sommier / Ring 3 (Staffa):**

**Materiale:** derivato dal legno Sp.50 mm  
**Finiture:** ES - CE - SN - LO - LZ  
**Pediera con teste stondate,** dove previsto squadrata.  
**Barra:** 60x30 in metallo con funzione piede un tubo ø30 mm saldato alle estremità, in finitura VM, dotati di tappo plastico antigraffio.  
**Ferramenta:** squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### **Sommier / Ring 4 (Plexi):**

**Materiale:** derivato dal legno Sp.50 mm  
**Finiture:** ES - CE - SN - LO - LZ  
**Pediera con teste stondate,** dove previsto squadrata.  
**Barra:** metallo verniciato, predisposti con piede rettangolare in plexiglass trasparente.  
**Ferramenta:** squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

#### **Sommier / Ring 5 (Box):**

**Materiale:** derivato dal legno Sp.50 mm, con massello inferiore in

*slatted bed base and Classic or Pratic mechanism.*

#### **Frame 10 (Fly):**

**Material:** folding wood-based, 22 mm thk and metal frame painted matt Nero  
**Frame finishes:** ES - CE - SN - LO  
**Storage unit:** wood-based, 18 mm thk in matt Nero finish  
**Bottoms:** wood-based, 18 mm thk in Eco Limo finish  
**Hardware:** Classic bed-lift mechanism and dedicated bed base for Frame 10 (Fly)  
**Optional LED kit:** Linear matt Nero surface profile with symmetrical projection and WARM WHITE LED light source, made of extruded aluminium and complete with thermoplastic head caps and polycarbonate diffuser screen, controlled via wireless remote control.

#### **\_VENEERED BEDS**

##### **Talak Bed:**

**Headboard materials:** wood-based panels, 18 mm thk, with solid ash wood application, 58 mm thk, and front veneer  
**Frame materials:** solid ash wood, 58 mm thk, veneered at the top  
**Foot materials:** solid ash wood  
**Finishes:** IM  
**Padded cushion:** where requested, in foam rubber and upholstered.  
**Cushion finishes:** Fabrics and eco-leather A - B

#### **\_UPHOLSTERED BEDS**

##### **Ponente Headboard:**

**Materials:** wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered  
**Finishes:** Fabrics and eco-leather A - B  
**Edge finishes:** EL

##### **Zonda Headboard:**

**Materials:** wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered  
**Finishes:** Fabrics and eco-leather A - B

##### **Scirocco Headboard:**

**Materials:** wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered  
**Finishes:** Fabrics and eco-leather A - B

##### **Ghibli and Ghibli Box Bed:**

**Materials:** wood-based panel core plus foam rubber and upholstered, with decorative zip detailing on the sides  
**Ghibli frame materials:** plywood panels clad in foam rubber and upholstered, with metal feet under the corner bracket  
**Ghibli Box frame materials:** wood-based panels clad in foam rubber and upholstered, with metal feet serving as corner brackets  
**Finishes:** Fabrics and eco-leather A - B

##### **Adam Bed:**

**Materials:** Metal structure made up of welded rectangular iron rods, 1.5

**FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**

Specchi  
/ Mirrors

**VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

fibra di legno sagomato

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata, predisposizione per meccanismi alzarete.

### Sommier / Ring 8 (Box Volo):

Materiali: derivato dal legno Sp.35 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Fondi: derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di barre di sostegno metalliche per sospensione da terra.

Piedi: metallici stampati in zama e verniciati in Titanio.

Ferramenta: angolari reggirete in lamiera verniciata, comprensivo di rete ortopedica a doghe e meccanismo Classic o Pratic.

### Ring 10 (Fly):

Materiale: derivato dal legno Sp.22 mm con lavorazione folding e struttura a telaio metallico verniciato Nero opaco

Finiture ring: ES – CE – SN – LO

Contenitore: derivato dal legno Sp.18 mm in finitura Nero opaco

Fondi: derivato dal legno Sp.18 mm in finitura Eco Limo

Ferramenta: meccanismo alzarete Classic e rete dedicata per Ring 10 (Fly)

Kit Led opzionale: Profilo nero opaco lineare di superficie a proiezione simmetrica con sorgente LED WARM WHITE, realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato, comandato tramite un telecomando wireless.

## \_LETTI IMPIALLACCIATI

### Letto Talak:

Materiali Testiera: pannelli derivati dal legno sp.18 mm con applicato massellatura sp.58 mm in legno di frassino e impiallacciato frontalmente

Materiali Ring: massello sp.58 mm in legno di frassino, impiallacciato superiormente

Materiali Piedi: massello in legno di frassino

Finiture: IM

Cuscino imbottito: dove richiesto in gomma piuma e tappezzato

Finiture Cuscino: Tessuti ed ecopelli A - B

## \_LETTI IMBOTTITI

### Testiera Ponente:

Materiali: anima in pannelli derivati dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

Finiture Bordo: EL

mm thk, wooden parts, 50 mm thk, ES fi nish. Upholstered part made up of a wood-based panel boxed core plus foam rubber and upholstered (see upholstery table).

Headboard finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Frame finishes: ES

Brackets finishes: VM

### Ander 2.0 Bed:

Upholstered headboard materials: core in layered panels (composed of thin layers of wood, glued together and with symmetrically crossed fibre) plus down rubber and a fi nal upholstered covering.

Wood materials: Feet in solid ash wood, bed frame made from moulded and dyed solid ash wood.

Headboard finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Frame finishes: IM

### Plinio Bed:

Headboard materials: upholstered part made up of a wood-based panel boxed core plus foam rubber and upholstered, and a wooden part made up of panels, 12 mm thk. The frame is made of wood-based panels, 50 mm thk.

Headboard finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Open compartment finishes: ES – LO - LZ

Frame finishes: ES – LO - LZ

Feet made from fibreboard panels, 25 mm thk, clad in matt black impregnated printed paper and fitted with protective plastic caps.

### Eolo Bedside Bench:

Frame: wood-based panels, cross-sect. 100 x 50 mm.

Feet: wood-based panels to Santalucia design.

Finishes: ES – CE – SN

Seat: wood-based panel core clad in foam rubber and upholstered in A-B.

### Frame 1 (Curved Feet):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

Upholstered profile option: wood-based panel core 18 mm thk shaped in foam rubber 10 mm thk and upholstered with fabrics and eco-leather A – B, secured to the frame with adhesive Velcro

### Frame 2 (Tender):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: painted metal, fitted with clear plastic feet ø70 mm.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

### Frame 3 (Bracket):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES – CE – SN – LO – LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: metal, 60x30, which serves as a foot, ø30 mm rail welded to the end, VM finish, fitted with protective plastic caps.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

### Testiera Zonda:

Materiali: anima in pannelli derivati dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

### Testiera Scirocco:

Materiali: anima in pannelli derivati dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

### Letto Ghibli e Ghibli Box:

Materiali: anima in pannelli derivati dal legno più gommapiuma e tappezzata, particolare decorativo ai lati con zip

Materiali Ring Ghibli: pannelli multistrato di legno rivestiti in gommapiuma e tappezzata, piede metallico sotto angolare reggi-rete

Materiali Ring Ghibli Box: pannelli derivati dal legno rivestiti in gommapiuma e tappezzata, piede metallico con funzione di reggi-rete

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

### Letto Adam:

Materiali: Struttura metallica composta da tubi rettangolari Sp. 1.5mm in ferro

saldati, parti legno Sp.50mm in finitura ES. Parte imbottita composta da anima in scatolato di pannelli derivati dal legno più gommapiuma e tappezzata (vedi tabella rivestimenti).

Finiture Testiera: Tessuti ed ecopelli A - B

Finiture Ring: ES

Finiture Staffe: VM

### Letto Ander 2.0:

Materiali Testiera imbottita: anima in pannelli stratifi cati (composti da strati sottili di legno, incollati fra loro e con fi bra incrociata simmetricamente) più gomma piuma e rivestimento finale tappezzato.

Materiali Legno: Piedi realizzati in massello di frassino, struttura letto realizzata in massello sagomato e tinto.

Finiture Testiera: Tessuti ed ecopelli A - B

Finiture Ring: IM

### Letto Plinio:

Materiali Testiera: parte imbottita composta da anima in scatolato di pannelli derivati dal legno più gommapiuma e tappezzata, parte legno composta da pannelli Sp.12 mm. Il ring è composto da pannelli Sp.50 mm.

Finiture Testiera: Tessuti ed ecopelli A - B

Finiture Vano a Giorno: ES - LO - LZ

Finiture Ring: ES - LO - LZ

Piedi ricavati da pannelli in fibra di legno Sp.25 mm rivestiti con carta stampata impregnata nera opaca, dotati di scivolini plastici anti-graffio.

### Panca Scendiletto Eolo:

Ring: pannelli derivati dal legno sez. 100 x 50 mm.

Piedi: pannelli derivati dal legno a disegno Santalucia.

### Frame 4 (Plexi):

Material: wood-based, 50 mm thk

Finishes: ES - CE - SN - LO - LZ

Footboard with rounded ends, or square where applicable.

Bar: painted metal, fitted with rectangular clear plexiglass foot.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal.

### Frame 5 (Box):

Material: wood-based, 50 mm thk, with solid wood bottom in moulded fibreboard

Finishes: ES - CE - SN - LO - LZ

Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with plastic feet.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, fitting for bed-lift mechanism.

### Divan Bed Frame 6 (Upholstered box):

Material: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered

Finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Bottoms: where applicable, wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with plastic feet.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted metal, where bed base is height adjustable during assembly, fitting for bed-lift mechanism.

### Divan Bed Frame 9 (Upholstered Volo):

Materials: wood-based panel core shaped in foam rubber and upholstered

Finishes: Fabrics and eco-leather A - B

Bottoms: wood-based, 18 mm thk clad in neutral impregnated printed paper and fitted with metal support bars for suspension above the floor.

Feet: die-cast metal zamac painted Titano.

Hardware: bed-frame corner brackets in painted sheet metal, including orthopaedic slatted bed base and Classic or Pratic mechanism.

### Frame 10 (Fly):

Material: folding wood-based, 22 mm thk and metal frame painted matt Nero

Frame finishes: ES - CE - SN - LO

Storage unit: wood-based, 18 mm thk in matt Nero finish

Bottoms: wood-based, 18 mm thk in Eco Limo finish

Hardware: Classic bed-lift mechanism and dedicated bed base for Frame 10 (Fly)

Optional LED kit: Linear matt Nero surface profile with symmetrical projection and WARM WHITE LED light source, made of extruded aluminium and complete with thermoplastic head caps and polycarbonate diffuser screen, controlled via wireless remote control.

### \_ACCESSORIES

#### Gea / Artemide mirrors:

Support: Wood-based panels 18 mm thk.

Mirrors: 4 mm thk, bonded to support panels.

Lighting: Flexible dimmable LED strip light 4000°K - 10W/m applied to the back of the mirror, with touch sensor on surface of mirror. Compliant with EC directives

#### FS

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

#### FM

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

#### RS

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

#### RM

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

#### VM

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

#### VA

Vetri Specchi  
/ Mirrors

#### VB

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

Finiture: ES – CE – SN

Seduta: anima in pannelli derivati dal legno rivestita con gomma piuma e tappezzata con rivestimento A - B.

### Ring 1 (Piede Curvo):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.  
Opzione Profi lo Imbottito: anima in pannelli Sp.18 mm derivati dal legno conformata in gomma piuma Sp.10 mm e tappezzata con tessuti ed ecopelli A – B, fissata al ring tramite velcro adesivo

### Ring 2 (Tender):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Pediera con teste stondate, dove previsto squadrata.

Barra: metallo verniciato, predisposti con piede in plastica trasparente ø70 mm.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

### Ring 3 (Staffa):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Pediera con teste stondate, dove previsto squadrata.

Barra: 60x30 in metallo con funzione piede un tubo ø30 mm saldato alle estremità, in finitura VM, dotati di tappo plastico antigraffio.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

### Ring 4 (Plexi):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Pediera con teste stondate, dove previsto squadrata.

Barra: metallo verniciato, predisposti con piede rettangolare in plexiglass trasparente.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata.

### Ring 5 (Box):

Materiale: derivato dal legno Sp.50 mm, con massello inferiore in fibra di legno sagomato

Finiture: ES – CE – SN – LO – LZ

Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.

Ferramenta: squadrette reggirete (fazzoletti) in lamiera verniciata, predisposizione per meccanismi alzarete.

### Sommier / Ring 6 (Box Imbottito):

Materiale: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

Fondi: dove previsti derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di piedini in plastica.

Ferramenta: angolari reggirete in metallo verniciato dotati di regolazione in altezza della rete in fase di montaggio, predisposizione per meccanismi alzarete.

Hardware: Height-adjustable wall brackets.

### Chimera Mirrors:

Support: fibreboard panels, 3 mm thk.

Frames: In specially profiled fibreboard, cross-sect. 35 x 15 mm in ES – CE – SN finish

Mirrors: 4 mm thk inserted into the frame.

Hardware: Wall-mounting brackets

### Nausica / Delfi / Freja Mirrors:

Support: Wood-based panels 18 mm thk.

Mirrors: 4 mm thk, bonded to support panels.

Hardware: Height-adjustable wall brackets.

### Maia Mirrors:

Support: wood-based panels, 18 mm thk.

Insert: Wood-based panels, 35 mm thk, in ES – CE – SN – LO – LL – LZ finish.

Mirrors: 3 bevelled edges, 4 mm thk, bonded to support panels.

Shelf: Fibreboard panel 12 mm thk in ES – CE – SN – LO – LL – LZ finish (not available on Maia 180).

Optional lighting: Sunken WARM WHITE LED strip light - 10W/m with electronic on/off switch.

Compliant with EC directives

Hardware: Height-adjustable wall brackets.

### Ninfea / Talia / Giunone Mirrors:

Support: fibreboard panels, 3 mm thk.

Frames: In fibreboard specially made in ES – CE – SN – LO – LL – LZ finish

Mirrors: 4 mm thk inserted into the frames.

### Medusa / Atena Mirror:

Support: wood-based panels, 18 mm thk.

Mirrors: 4 mm thk, bonded to support panels.

Medusa shelf: in sheet metal, 2 mm thk, specially moulded in Black finish.

Atena frame: in sheet metal 2 mm thk, specially moulded in Black finish, fitted with hook peg and shelf.

Hardware: Wall-mounting brackets.

### Afrodite Mirror:

Support: wood-based panels, 18 mm thk.

Mirrors: 4 mm thk, bonded to support panels.

Peg: wood 25 mm thk in matt black finish.

Hardware: Height-adjustable wall brackets.

### Diana Mirror:

Support: wood-based panels, 18 mm thk.

Shelves: fibreboard panels 12 mm thk in ES – CE – SN – LO – LL – LZ finish.

Mirrors: 4 mm thk, bonded to support panels.

Brackets: folded metal, 3 mm thk, in Black finish, set up ready to attach to wall.

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

### **Sommier / Ring 9 (Box Volo Imbotito):**

Materiali: anima in pannelli derivato dal legno conformata in gomma piuma e tappezzata

Finiture: Tessuti ed ecopelli A - B

Fondi: derivati dal legno Sp.18 mm rivestiti in carta stampata impregnata neutra e dotati di barre di sostegno metalliche per sospensione da terra.

Piedi: metallici stampati in zama e verniciati in Titanio.

Ferramenta: angolari reggirette in lamiera verniciata, comprensivo di rete ortopedica a doghe e meccanismo Classic o Pratic.

### **Ring 10 (Fly):**

Materiali: derivato dal legno Sp.22 mm con lavorazione folding e struttura a telaio metallico verniciato Nero opaco

Finiture ring: ES - CE - SN - LO

Contenitore: derivato dal legno Sp.18 mm in finitura Nero opaco

Fondi: derivato dal legno Sp.18 mm in finitura Eco Limo

Ferramenta: meccanismo alzarete Classic e rete dedicata per Ring 10 (Fly)

Kit Led opzionale: Profilo nero opaco lineare di superficie a proiezione simmetrica con sorgente LED WARM WHITE, realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e schermo diffusore in policarbonato, comandato tramite un telecomando wireless.

## **COMPLEMENTI**

### **Specchiere Gea / Artemide:**

Supporto: Pannelli derivati dal legno Sp. 18 mm.

Specchi: Spessore 4 mm accoppiati ai pannelli di supporto.

Illuminazione: Strip Led dimerabile 4000°K - 10W/m flessibile applicato sul retro dello specchio, sensore touch sulla superficie dello specchio. Conforme alle direttive CE

Ferramenta: Attaccaglie a muro regolabili in altezza.

### **Specchiere Chimera:**

Supporto: pannelli in fibra di legno Sp.3 mm.

Cornici: In fibra di legno appositamente profilate sez. 35 x 15 mm in finitura ES - CE - SN

Specchi: Sp.4 mm inseriti nella cornice.

Ferramenta: Attaccaglie a muro

### **Specchiere Nausica / Delfi / Freja / Medea:**

Supporto: Pannelli derivati dal legno Sp. 18 mm.

Specchi: Spessore 4 mm accoppiati ai pannelli di supporto.

Ferramenta: Attaccaglie a muro regolabili in altezza.

### **Specchiere Maia:**

Supporto: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm.

Fascia: Pannelli derivati dal legno Sp.35 mm in finitura ES - CE - SN - LO - LL - LZ.

Specchi: 3 lati bisellati Sp.4 mm accoppiati ai pannelli di supporto.

Mensola: Pannello in fibra di legno Sp.12 mm in finitura ES - CE -

### *Da Vinci / Picasso Occasional Tables:*

*Frame: polished, tempered Stopsol glass, 8 mm thk with polished edge, faded silk-screen printing and vitrifying paint in a Rosa or Verde finish, assembled with strong glass adhesive.*

### *Monet / Mirò / Giotto Occasional Tables:*

*Frame: metal, 3 mm thk, moulded in Santalucia design, LO - LZ finish.*

*Monet Low with top made of wood-based panels, 12 mm thk, in ES - CE - SN - SM - LO finish*

### *Klimt Occasional Tables:*

*Top: Fibreboard panels 18 mm thk with 45° moulded edge in LO finish.*

*Legs: tapered, iron, painted to match the top.*

### *Michelangelo Occasional Tables:*

*Frame: metal, 3 mm thk, moulded in Santalucia design, in LZ finish.*

*Tops: Fibreboard panels 12 mm thk in ES - CE - SN - SM - LO finish.*

*Tall Michelangelo feet: black plastic.*

### *Spillo Occasional Tables:*

*Top: fibreboard panels 12 mm thk in ES - CE - SN - SM - LO - LL - LZ finish.*

*Legs: made up of tubular steel cross-section 60 x 20 and drawn-steel tray cross-section 40 x 8 mm in LZ finish, welded as necessary to the Santalucia design and fitted with protective cap.*

### *Triade Occasional Tables:*

*Top: fibreboard panels 12 mm thk in ES - CE - SN - SM - LO - LL - LZ finish.*

*Legs: drawn-steel tray cross-section 40 x 8 mm in LZ finish, welded as necessary to the Santalucia design and fitted with protective cap.*

### *Combo Occasional Table:*

*Material: folding body in wood-based panels, 18 mm thk.*

*Finishes: ES - CE - SN - LO - LL - LZ*

*Hardware: metal handle recessed into the thickness of the top. Top equipped with soft-close rails.*

### *Mondrian Footstool:*

*Frame: in tubular metal, ø10 mm, to Santalucia design, in Black finish.*

*Top: Fibreboard panels 12 thk in ES - CE - SN - SM - LO finish.*

*Magazine rack: in tubular metal, ø10 mm in Black finish with magazine rack in Nabuk colour eco-leather.*

*Footstool: wood-based panel core clad in foam rubber and upholstered in A - B.*

### *Bellini Footstool:*

*Frame: in sheet metal, 2 mm thk, to Santalucia design, in Black finish.*

*Footstool: wood-based panel core clad in foam rubber and upholstered in A - B.*

### *Matisse Clothes Rail:*

#### **FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

#### **FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

#### **RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

#### **RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

#### **VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

#### **VA**

Specchi  
/ Mirrors

#### **VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

SN – LO – LL – LZ (non disponibile su Maia 180).  
Illuminazione opzionale: Strip Led WARM WHITE - 10W/m annesso, dotato di interruttore elettronico on/off. Conforme alle direttive CE  
Ferramenta: Attaccaglie a muro regolabili in altezza.

#### **Specchiere Ninfea / Talia / Giunone:**

Supporto: pannelli in fibra di legno Sp.3 mm.  
Cornici: In fibra di legno appositamente in finitura ES – CE – SN – LO – LL – LZ  
Specchi: Sp.4 mm inseriti nelle cornici.  
Ferramenta: Attaccaglie a muro.

#### **Specchiera Medusa / Atena:**

Supporto: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm.  
Specchi: Sp.4 mm accoppiati ai pannelli di supporto.  
Mensola Medusa: in lamina di metallo Sp.2 mm appositamente sagomato in finitura Black.  
Struttura Atena: in lamina di metallo Sp.2 mm appositamente sagomato in finitura Black, dotato di piolo porta gruccia e ripiano.  
Ferramenta: Attaccaglie a muro.

#### **Specchiere Afrodite:**

Supporto: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm.  
Specchi: Sp.4 mm accoppiati ai pannelli di supporto.  
Piolo: in legno sp.25 mm in finitura nero opaco.  
Ferramenta: Attaccaglie a muro regolabili in altezza.

#### **Specchiera Diana:**

Supporto: pannelli derivati dal legno Sp.18 mm.  
Ripiani: pannelli in fibra di legno Sp.12 mm in finitura ES – CE – SN – LO – LL – LZ.  
Specchi: Sp.4 mm accoppiati ai pannelli di supporto.  
Staffe: in metallo piegato Sp.3 mm in finitura Black predisposte per fissaggio a muro.

#### **Tavolini Da Vinci / Picasso:**

Struttura: in vetro stopsol sp.8 mm molato filo lucido e temperato con serigrafia a sfumare e vernice vetrifi cata in finitura rosa o verde, assemblato con colle ad alta adesività specifiche per vetro.

#### **Tavolini Monet / Mirò / Giotto:**

Struttura: in metallo Sp.3 mm sagomato a disegno Santalucia in finitura LO – LZ.  
Monet Basso con piano in pannelli derivati dal legno Sp.12 mm in finitura ES – CE – SN – SM – LO

#### **Tavolini Klimt:**

Piano: Pannelli in fibra di legno Sp. 18 mm con bordo sagomato a 45° in finitura LO.  
Gambe: in ferro con forma conica, verniciate in tinta come il piano.

#### **Tavolini Michelangelo:**

Struttura: in metallo Sp.3 mm sagomato a disegno Santalucia in

Frame: in tubular metal, ø25 mm, to Santalucia design, in Black finish.  
Footstool: wood-based panel core clad in foam rubber and upholstered in A - B.

#### **Leonardo Clothes Rail:**

Frame: in sheet metal 2 mm thk and tubular metal ø25 mm, to Santalucia design, in Black finish.  
Top: Fibreboard panels 12 thk in ES – CE – SN – LO finish.

#### **Wire Clothes Rail:**

Frame: drawn-steel tray cross-sect. 40 x 8 mm, welded as necessary to the Santalucia design and fitted with protective cap.  
Finishes: LZ.

#### **LED strip:**

Flexible LED strip 60 LEDm - WARM WHITE - 5 Wm with strong-hold double-sided adhesive for easy installation. The strip can be cut every 50 mm.

#### **Wooden shelves 35 thk and 50 thk:**

Material: Wood-based panels 35 mm and 50 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – LO – LL – LZ – IM (35 thk only)  
Hardware: Concealed pins, adjustable ±2.5 mm vertically and ±5 mm horizontally -0 +5° incline adjustment

#### **Lamina CD/DVD holder:**

Material: Metal 2 mm thk with press-forming  
Finishes: LO – LZ  
Notes: Can only be fitted on shelves 35 mm thk, with clear silicone scratch-proof protective sheath

#### **Cento shelves:**

Material: Folding wood-based panels, 22 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ – IM  
Hardware: Wall mounting with adjustable strong-hold supporting brackets  
Notes: Tempered-glass support 8 mm thk

#### **Boiserie Panel:**

Material: Wood-based panels 22 mm thk  
Finishes: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ  
Hardware: Equipped with panel brackets that can be adjusted +3 -3 mm with 8 mm gap from wall. Black adhesive brushes are supplied for the end panels to be applied as needed. Where panels are used side by side they are equipped with a joining system

#### **Shelf support bar:**

Material: aluminium profile in Black finish equipped with internal seal and closing covers in the same colour.  
Wooden shelves finishes: Wood-based panels, 12 mm thk ES – CE – SN – SM – LO – LZ  
Glass shelves finishes: Stopsol tempered glass 8 mm thk.  
Hardware: equipped with brackets to attach to the wall.  
Note: with adjustment of incline of shelf  
Optional light source: SMD2835 unit (120 LED/m) 9.6 W/m natural white

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

finitura LZ.

Piani: Pannelli in fibra di legno Sp. 12 mm in finitura ES – CE – SN – SM – LO.

Piedini Michelangelo Alto: in plastica nera.

#### **Tavolino Spillo:**

Piano: in fibra di legno Sp. 12 mm in finitura ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ.

Gambe: costituite da tubolare in acciaio sezione 60 x 20 e piatto in acciaio trafilato sezione 40 x 8 mm in finitura LZ appositamente saldato secondo disegno mobilificio Santalucia e dotate di scivolino anti-graffio.

#### **Tavolino Triade:**

Piano: in fibra di legno Sp. 12 mm in finitura ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ.

Gambe: piatto in acciaio trafilato sezione 40 x 8 mm in finitura LZ appositamente saldato secondo disegno mobilificio Santalucia e dotate di scivolino antigraffio.

#### **Tavolino Combo:**

Materiale: scocca pannelli derivati dal legno Sp.18 mm con lavorazione folding.

Finiture: ES – CE – SM – LO – LL – LZ

Ferramenta: maniglia metallica incassata nello spessore del piano.

Piano dotato di aste deceleranti in chiusura.

#### **Pouf Mondrian:**

Struttura: in tubolare metallico  $\varnothing$ 10 mm a disegno Santalucia in finitura Black.

Piano: Pannelli in fibra di legno Sp. 12 in finitura ES – CE – SN – SM – LO.

Portariviste: in tubolare metallico  $\varnothing$ 10 mm in finitura Black con portariviste in ecopelle tinta nabuk.

Pouf: anima in pannelli derivati dal legno rivestita con gomma piuma e tappezzata con rivestimento A - B.

#### **Pouf Bellini:**

Struttura: in lamina di metallo Sp. 2 mm a disegno Santalucia in finitura Black.

Pouf: anima in pannelli derivati dal legno rivestita con gomma piuma e tappezzata con rivestimento A - B.

#### **Appendiabiti Matisse:**

Struttura: in tubolare metallico  $\varnothing$ 25 mm a disegno Santalucia in finitura Black.

Pouf: anima in pannelli derivati dal legno rivestita con gomma piuma e tappezzata con rivestimento A - B.

#### **Appendiabiti Leonardo:**

Struttura: in lamina di metallo Sp. 2 mm e tubolare metallico  $\varnothing$ 25 mm a disegno Santalucia in finitura Black.

Piano: Pannelli in fibra di legno Sp. 12 in finitura ES – CE – SN – LO.

WARM WHITE can be dimmed 24VDC

Switch-on options: Remote control – direct control (customer system)

#### **Slatted Wood Panel:**

Materials: wood-based wide splints 12 mm thk., sound-absorbing panel derived from black polyester 9 mm thk.

Finishes: Grey Oak, Light Oak, Oiled Oak, Smoked Oak

#### **Square wireway plate:**

Materials: Metal alloys

Finishes: Black

Description: Plate 80x80 equipped with 2 flaps with brush that can be opened for easy threading of any cable/plug.

#### **Rectangular wireway plate:**

Materials: Metal alloys

Finishes: Black

Description: Plate 180x50 equipped with a flap with brush that can be opened to thread cables through.

#### **Electric socket and USB outlet:**

Materials: Metal alloys and self-extinguishing technopolymers

Finishes: Titanio

Description: Concealed wired module with independent sockets and autonomous sliding flaps. Opening system consists of two stages: press a button to release the socket cover, allowing it to partly open. It can then be opened fully by hand. Single Schuko socket, double socket made up of Schuko and 1 USB type A outlet + 1 USB type C outlet for charging. Maximum power 3400 W.

#### **Induction charger:**

Materials: Metal alloys and polished polycarbonate

Finishes: Black

Description: Concealed wireless charger with Qi technology for charging a wide range of smartphones.

The charger beeps to indicate charging has started and a blue LED light signals that the device is charging. It also has non-slip rubber caps that allow your telephone to be positioned completely safely.

#### **Square USB socket:**

Materials: Matt plastic

Finishes: Black

Description: Recessed USB charging system made up of 1 USB type A outlet + 1 USB type C outlet for charging.

*\*All the electrical/electronic elements are compliant with EC directives*

**FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**

Specchi  
/ Mirrors

**VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

**Appendiabiti Leonardo:**

Struttura: piatto in acciaio trafilato sez. 40 x 8 mm appositamente saldato secondo disegno Santalucia e dotate di scivolino anti-graffio.  
Finiture: LZ.

**Strip Led:**

Striscia Led flessibile 60 led/m - WARM WHITE - 5W/m con biadesivo ad alta tenuta per una semplice installazione. Lo strip può essere tagliato ogni 50mm.

**\_MENSOLE E SCHIENALI****Mensole Legno Sp.35 e Sp.50:**

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.35 e 50 mm  
Finiture: ES – CE – SN – LO – LL – LZ – IM (solo per Sp.35)  
Ferramenta: Perni a scomparsa regolabili in verticale  $\pm 2,5$  mm e in orizzontale  $\pm 5$  mm  
Regolazione dell'inclinazione -0 +5°

**Lamina Porta CD / DVD:**

Materiale: Metallo Sp.2 mm con lavorazioni di pressopiegatura  
Finiture: LO – LZ  
Note: Inserimento su mensole Sp.35 mm con guaina di protezione antigraffio silconica trasparente

**Mensole Cento:**

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm con lavorazione folding  
Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LZ – IM  
Ferramenta: Fissaggio a muro tramite staffe di sostegno ad alta tenuta regolabili

**Boiserie:**

Materiale: Pannelli derivati dal legno Sp.22 mm  
Finiture: ES – CE – SN – SM – LO – LL – LZ  
Ferramenta: Dotate di attaccaglie da pannello regolabili +3 -3 mm con gap dal muro di 8 mm, vengono forniti spazzolini neri adesivi per i pannelli terminali da applicare a necessità. Nel caso di più pannelli accostati sono equipaggiate con sistema di unione

**Barra porta mensola:**

Materiale: profilo in alluminio in finitura Black dotato di guarnizione interna e coperchi di chiusura in tinta.  
Finiture ripiani legno: Pannelli derivati dal legno Sp.12 mm ES – CE – SN – SM – LO – LZ  
Finiture ripiani vetro: vetro temperato Stopsol Sp.8 mm.  
Ferramenta: dotate di staffette di fissaggio a muro.  
Note: con regolazione dell'inclinazione ripiano  
Sorgente luminosa opzionale: modulo SMD2835 (120 LED/m) da 9,6 W/m bianco naturale WARM WHITE dimmerabile a 24Vdc  
Opzioni di accensione: Telecomando – Comando diretto (impianto cliente)

**ES**

Essenza  
/ Wood Grain

**CE**

Colore eco  
/ Eco Color

**SN**

Materico  
/ Textured Effect

**SM**

Marmoreo  
/ Marble

**IM**

Impiallacciato  
/ Veneered

**LO**

Laccato Opaco  
/ Matt Lacquered

**LL**

Laccato Lucido  
/ Glossy Lacquered

**LZ**

Laccato Metallizzato  
/ Glossy Lacquered

**Boiserie Dogato:**

Materiale: listelli derivati da legno Sp.12 mm, pannello fonoassorbente derivato da poliestere nero Sp.9 mm  
Finiture: Grey Oak, Light Oak, Oiled Oak, Smoked Oak

**Placca Passacavi Quadrata:**

Materiali: Leghe metalliche  
Finiture: Black  
Descrizione: Placca 80x80 dotata di 2 sportellini con spazzolino, apribili che agevolano il passaggio di qualsiasi cavo/spina.

**Placca Passacavi Rettangolare:**

Materiali: Leghe metalliche  
Finiture: Black  
Descrizione: Placca 180x50 dotata di uno sportellino con spazzolino, apribile per passaggio dei cavi.

**Presa elettrica e Usb:**

Materiali: Leghe metalliche e Tecnopolimeri autoestinguenti  
Finiture: Titanio  
Descrizione: Modulo cablato a scomparsa con prese indipendenti e con sportelli scorrevoli autonomi. Il sistema di apertura si struttura in due fasi: premendo un tasto, si svincola il coperchio della presa facendola aprire parzialmente. L'apertura verrà poi completata manualmente. Presa singola composta da schuko, presa doppia composta da schuko e 1 usb tipo A + 1 usb tipo C per ricarica. Carico massimo complessivo 3400W.

**Caricabatterie ad induzione:**

Materiali: Leghe metalliche e Policarbonato lucido  
Finiture: Black  
Descrizione: Caricatore wireless a scomparsa con tecnologia Qi per la ricarica di una vasta gamma di smartphone. L'inizio della ricarica viene segnalata da un suono acustico e lo status indicato da una spia LED blu per tutta la durata della ricarica. Dispone inoltre di gommini antiscivolo che consentono di posizionare il proprio telefono in tutta sicurezza.

**Presa Usb Quadrata:**

Materiali: Plastica opaca  
Finiture: Black  
Descrizione: Sistema di ricarica USB da incasso, composta da 1 porta usb tipo A + 1 porta usb tipo C per ricarica.

\*Tutti gli elementi elettrici/elettronici sono conformi alle direttive CE

**FS**

Laccato Opaco Grecato  
/ Fretted Matt Lacquered

**FM**

Laccato Metallizzato Grecato  
/ Fretted Metallic Lacquered

**RS**

Laccato Opaco Trial  
/ Trial Matt Lacquered

**RM**

Laccato Metallizzato Trial  
/ Trial Metallic Lacquered

**VM**

Vernici Metalliche  
/ Metallic Varnishes

**VA**

Specchi  
/ Mirrors

**VB**

Vetri-Specchi  
/ Glasses - Mirrors

## COMPOSIZIONE TESSUTI E ECOPELLI / FABRICS & ECO LEATHERS COMPOSITION

	PVC	PES	CO	CO Rigenerato	PU	PL	PC	VI	AC	LI	POL
A) <b>Tessuto BARI</b> / BARI Fabric	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-
A) <b>Tessuto PALERMO</b> / PALERMO Fabric	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-
B) <b>Tessuto MILANO</b> / MILANO Fabric	-	-	85%	-	-	15%	-	-	-	-	-
B) <b>Tessuto ROMA</b> / ROMA Fabric	-	-	34%	-	-	-	-	32%	13%	14%	7%
B) <b>Tessuto VENEZIA</b> / VENEZIA Fabric	-	-	-	-	-	85%	-	15%	-	-	-
B) <b>Tessuto GENOVA</b> / GENOVA Fabric	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
B) <b>Tessuto NAPOLI</b> / NAPOLI Fabric	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-
B) <b>Tessuto COMO</b> / COMO Fabric	-	-	56%	-	-	30%	14%	-	-	-	-
B) <b>Tessuto FIRENZE</b> / FIRENZE Fabric	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-
B) <b>Tessuto URBINO</b> / URBINO Fabric	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-
A) <b>Ecopelle LONDON</b> / LONDON Eco Leather	90%	6,5%	3,5%	-	-	-	-	-	-	-	-
B) <b>Ecopelle PARIS</b> / PARIS Eco Leather	69%	-	30%	-	1%	-	-	-	-	-	-

## PORTATE ARTICOLI / ARTICLES CAPACITY

---

Le "Portate" sono da intendersi complessive (carico interno + carico sopra piano) con carico uniformemente distribuito e con articoli fissati su murature in cemento armato.

The "weight capacity" is the total of article and added weight (personal items you put in or lay on top) with uniformly distributed weight and assembled on concrete wall.

## SISTEMI VENTIDUE e EGO / VENTIDUE & EGO RANGES

Altezza / Height	Larghezza / Width						
	460	613	766	919	1225	1378	1531
<b>243</b> (220+23)	25 Kg	25 Kg	-	20 Kg	25 Kg	-	-
<b>451</b> (428+23)	25 Kg	25 Kg	25 Kg	20 Kg	25 Kg	-	-
<b>659</b> (636+23)	-	-	-	15 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg
<b>1283</b> (1260+23)	-	25 Kg	-	-	-	-	-

---

## SISTEMA COBALTO / COBALTO RANGE

Altezza / Height	Larghezza / Width						
	550	825	1100	1375	1650		
<b>204</b> (189+15)	30 Kg	30 Kg	30 Kg	-	-	-	-
<b>405</b> (390+15)	30 Kg	30 Kg	35 Kg	-	-	-	-
<b>606</b> (591+15)	30 Kg	30 Kg	35 Kg	30 Kg	35 Kg	-	-
<b>807</b> (792+15)	30 Kg	30 Kg	35 Kg	35 Kg	-	-	-
<b>1209</b> (1194+15)	30 Kg	-	30 Kg	-	-	-	-

---

## MENSOLE / SHELVES

Spessore / Thickness	Larghezza / Width						
	459	612	918	1224	1377	1530	1836
<b>35</b>	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg
<b>50</b>	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	-	-
<b>Cento (104)</b>	-	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg	20 Kg

---



Il **PANNELLO ECOLOGICO** è realizzato al 100% con reimpiego di legno, secondo un sistema produttivo di qualità certificata e dall'impatto ambientale positivo.

E' un prodotto solido, compatto, indeformabile e resistente nel tempo. I mobili costruiti con **PANNELLO ECOLOGICO**, oltre a rappresentare prodotti di assoluta qualità, sono l'occasione di ridare vita a un materia nobile, come il legno, senza abbattere alberi.

The **PANEL ECO** is made with 100% reused wood accordance with a system of certified quality and environmental impact positive. It 'a solid, compact, crushproof and durable. The furniture made **PANEL ECOLOGICAL** only represent products of absolute quality, have the opportunity to give new life to a matter noble, such as wood, without cutting down trees.

Richiedi i prodotti  
certificati FSC®



The mark of  
responsible forestry

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001



**Mobilificio Santa Lucia S.P.A. SB**

Via Manin, 34 - 33080  
Prata di Pordenone (PN) Italy  
T. +39 0434 620525  
F. +39 0434 621668  
C. F. - P. iva - Reg. Imprese: 00071810931  
Cap. Sociale 7.348.206 i.v.  
[santaluciamobili.it](http://santaluciamobili.it)  
[info@santaluciamobili.it](mailto:info@santaluciamobili.it)



[/SantaluciaMobili](https://www.facebook.com/SantaluciaMobili)



[/santalucia\\_mobili](https://www.instagram.com/santalucia_mobili)



[/santalucia-mobili](https://www.linkedin.com/company/santalucia-mobili)



[/santaluciamobili](https://www.pinterest.com/santaluciamobili)



[/c/SANTALUCIAMOBILI\\_1965](https://www.youtube.com/c/SANTALUCIAMOBILI_1965)