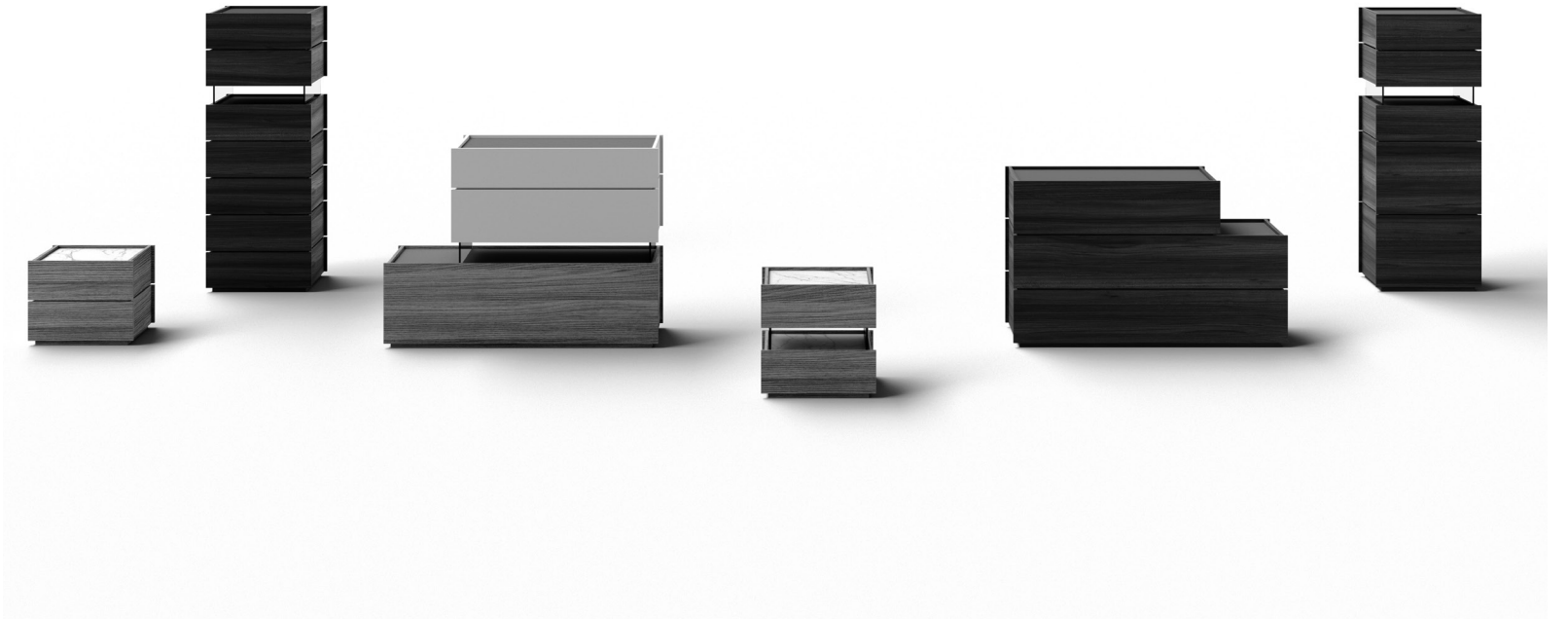


SCHEDA TECNICA
DATA SHEET

Cosmo

BED GROUP



FINITURE DISPONIBILI | AVAILABLE FINISHES

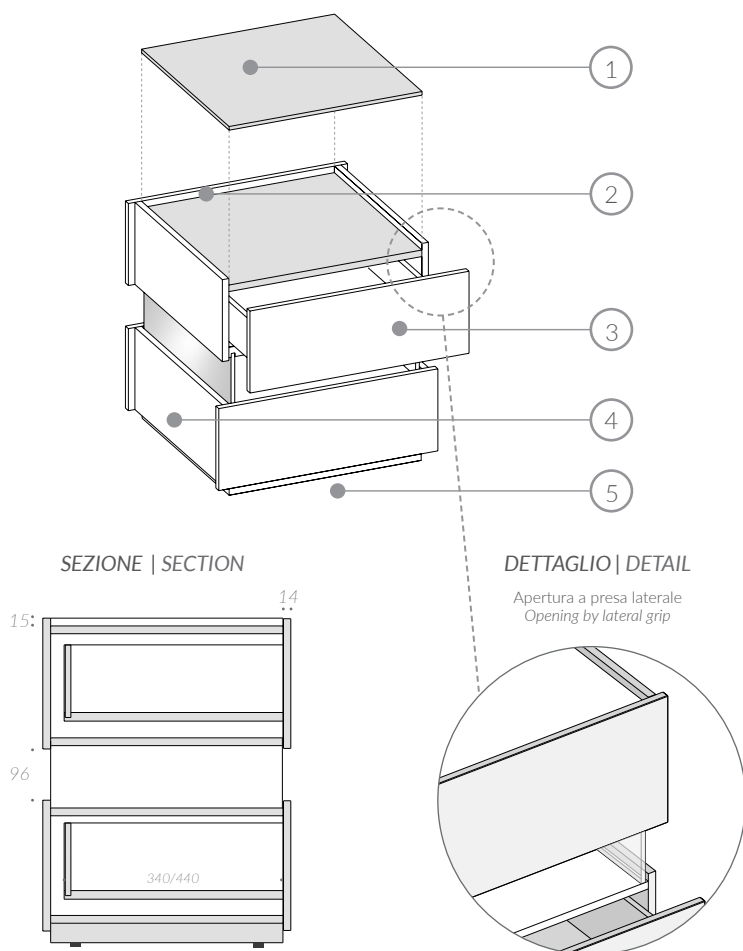
FINITURE STRUTTURA E CASSETTI Structure and drawers finishes

K100	MELAMINICO BASE BASIC MELAMINE
K122	MELAMINICO PLUS PLUS MELAMINE
K151	LACCATO OPACO MATT LACQUERED
K700	LACCATO LUCIDO GLOSSY LACQUERED
K703	ESSENZA BASE BASIC VENEERED
K704	ESSENZA PLUS PLUS VENEERED

FINITURE TOP OPZIONALE Optional top finishes

K710	SPECCHIO MIRROR
K710	SPECCHIO SPECIALE SPECIAL MIRROR
K850	GRES GRES
ECOSKIN	ECOPELLE ECOLEATHER

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL CHARACTERISTICS



STRUTTURA | STRUCTURE

- 1** **TOP OPZIONALE SP. 6 mm | OPTIONAL UPPER TOP TH. 6 mm**
Top di finitura superiore opzionale. Il top della finitura scelta andrà posizionato in appoggio all'interno del vassoio superiore.
Optional upper top. The top of the chosen finish will be positioned on the upper tray.
- 2** **FRONTALE SCHIENA SP. 14 mm | FRONT BACK PANEL TH. 14 mm**
Pannelli di particelle di legno di classe Carb2 a basso contenuto di formaldeide. Il frontale schiena è un pannello fisso che rispecchia le caratteristiche estetico/costruttive del frontale apribile, per assicurare una perfetta simmetria.
Carb2 class particle board panels with low formaldehyde content. The front back is a fixed panel that reflects the aesthetic/constructive characteristics of the openable front, to ensure perfect symmetry.
- 3** **FRONTALE CASSETTO SP. 14 mm | DRAWER FRONT TH. 14 mm**
Pannelli di particelle di legno di classe Carb2 a basso contenuto di formaldeide.
Melamine coated particle board with low formaldehyde emission Class Carb2.
- 4** **FIANCO SP. 22 mm | SIDE TH. 22 mm**
Pannelli di particelle di legno di classe Carb2 a basso contenuto di formaldeide. Elemento strutturale arretrato rispetto al filo esterno dei frontali cassetto per permettere la presa laterale e la relativa apertura del cassetto.
Melamine coated particle board with low formaldehyde emission Class Carb2. Backward structural element with respect to the external alignment of the drawer front to allow the side grip and the relative opening of the drawer.
- 5** **FONDO-BASAMENTO SP. 22 mm | BASEBOARD TH. 22 mm**
Pannelli di particelle di legno di classe Carb2 a basso contenuto di formaldeide. Il fondo risulta sempre fornito di piedini regolabili - 0mm; + 12 mm.
Melamine coated particle board with low formaldehyde emission Class Carb2. Bottom is always equipped with adjustable feet h. -0mm; +12mm.

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL FOCUS

GUIDE | DRAWER SLIDES

Cassetti dotati di guide estrazione parziale e soft closing di serie. Estrazione totale opzionale con maggiorazione.

Drawers equipped with partial extraction rails as standard. Full extraction with surcharge as an optional.

GIROCASSETTO prof. 340/440 mm | INTERNAL DRAWERS SIDES

Sponde laterali realizzate con pannelli in particelle legno sp. 12,5 in finitura tessuto grigio. Fondo in mdf sp. 6 mm grigio.

Side rails made with panels in wood particles th. 12.5 in grey fabric finish. Bottom in mdf th. 6 mm grey.

IMPILAGGIO E COMPONIBILITÀ | STACKING AND MODULARITY

Il gruppo cosmo prevede l'impilaggio di elementi diversi. Gli elementi base vengono impilati sviluppando configurazioni personalizzate. La configurazione è limitata secondo regole definite dall'utilizzo degli elementi COSMO.

COSMO bed set provides the stacking of different elements. Basic elements are stacked by developing custom configurations. The configuration is limited according to rules defined by the use of the COSMO elements.

ANDAMENTO VENATURA LEGNO | WOOD GRAIN DIRECTION

Su frontali, fianchi, schiena e cappello la direzione vena è orizzontale.
On the front, sides, back and top the grain direction is horizontal.

KICO SRL

Via dell'industria 64032
Casoli di Atri - Teramo - ITALY

TEL +39 085.94 63 052
TEL +39 085.94 63 405
EMAIL info@kico.it
FAX +39 085.79 92 060

www.kico.it

Follow us on Instagram, Facebook,
Linkedin and Pinterest