Molteni & C

TEOREMA — RON GILAD 2017

1-



Il progetto Teorema è il pieno del vuoto. È il lato B di Grado°, la collezione sulla forma del vuoto. È il calco come progetto, la matrice traslata e disassata che diventa micro architettura, e supera ogni confine disciplinare. Ron Gilad trasforma la cassettiera, caratterizzata da elementi disposti in modo disassato rispetto all'asse centrale, in un mobile contenitore dove contenimento e parti a giorno vetrate si sovrappongono per creare un unico solido dalla superficie densamente sfaccettata.

I cassetti possono essere posizionati in asse o inusualmente disassati rispetto al resto del mobile. La realizzazione, sempre in Noce Canaletto o Eucalipto, è il perfetto connubio tra la precisione micrometrica della lavorazione meccanica.

Serie di contenitori a giorno o con cassetto in noce canaletto. Elemento singolo o composto sovrapponendo vari elementi per dare vita a comodini, cassettiere, composizioni per la zona living lineari o disassate, o come box di appoggio sulla base in marmo dei tavolini 45°.

Wallpaper* Design Award 2018 - Best twist action

SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2022

TEOREMA— RON GILAD 2017

FINITURE

FINITURA STRUTTURA noce canaletto eucalipto

FINITURA MANIGLIA cromo lucido

AVVERTENZE

- I contenitori GCS50/15 possono essere appoggiati sulla base in marmo dei tavolini 45° GXT4-5-6.
- ▶ Ai contenitori a giorno è possibile sovrapporre solamente un elemento.







2—

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Pannello di fibra a media densità rivestito con tranciato di legno Eucalipto (Eucalyptus globulus) e noce canaletto (Juglans nigra), lavorato e piegato. Nella versione con cassetti la struttura è rinforzata con piastre interne metalliche.

FRONTALE E SCHIENALE

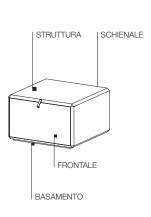
Pannello di fibra a media densità rivestito con tranciato di legno Eucalipto (Eucalyptus globulus) e noce canaletto (Juglans nigra). Maniglia in metallo pressofuso e cromato.

SPONDE E FONDO INTERNO CASSETTO

Pannello di particelle di legno con nobilitazione melaminica.

BASAMENTO

Lamiera di ferro verniciata con piedi regolabili e appoggio in materiale plastico.



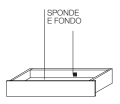




SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2022



Dimensioni espresse in centimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

TEOREMA— RON GILAD 2017

DIMENSIONI

L 50 P 50

con base H 17 interno cassetto P 37,7 H 6,8 L 42,6

H 15

Esempi uso con tavolino (appoggio su piano marmo)







per sovrapposizione o appoggio piano inferiore tavolino marmo

Molteni & C

3-

L 50 P 50 con base H 32 interno cassetto P 37,7 H 18,8 L 42,6

a terra GCT50/15

H 30

GCS50/15







per sovrapposizione GCS50/30

L 50 P 50 **a giorno** con base H 32





a terra GGT50/30



GGS50/30

COMPOSIZIONI

composizioni verticali H 47



WC47/01



WC47/02



WC47/03



WC47/04

composizioni verticali H 62



WC62/01



WC62/02

composizioni verticali



WC77/01



WC77/02

SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2022

TEOREMA— RON GILAD 2017

COMPOSIZIONI

composizioni verticali









Molteni & C

composizioni verticali H 122











composizione orizzontale H 32

composizioni orizzontali H 62









SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2022