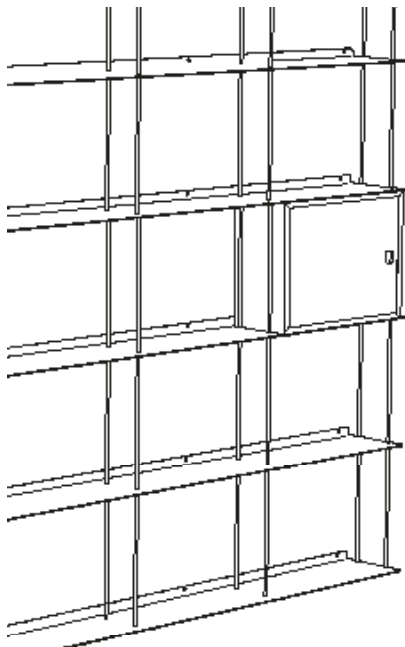


KROSSING SISTEMA A PARETE

Il sistema Krossing, una volta riempito tende a sparire lasciando il massimo spazio agli oggetti. Ideale come libreria per i libri di narrativa, in cucina per i bicchieri, tazze, barattoli e spezie, oppure in bagno per i profumi, oppure in camera dei bambini per esporre i giochi. È possibile comporre strutture dalla forma regolare oppure dalla forma più fantasiosa.

FUNZIONAMENTO

Sistema a rete realizzato semplicemente con pianetti, tubetti in alluminio e box di legno. È studiato per contenere un gran numero di libri e oggetti con un ingombro minimo: 15 cm di profondità.



FINITURE

-  Alluminio anodizzato
-  Bianco opaco RAL 9010
-  Nero opaco RAL 9005
-  Rovere
-  Noce canaletto
-  Laccato bianco opaco RAL 9010
-  Laccato nero opaco RAL 9005

Su richiesta, è possibile ottenere elementi su misura o RAL speciali a scelta.




KROSSING COMPONENTI

FINITURE STANDARD

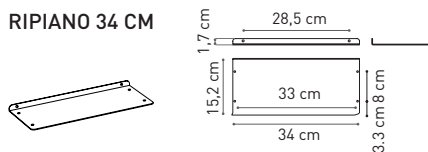
 Alluminio Anodizzato
  Bianco opaco RAL 9010
  Nero opaco RAL 9005

FINITURE BOX IN LEGNO

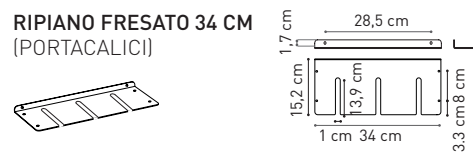
 Rovere
  Noce canaletto
  Laccato bianco opaco
  Laccato nero opaco

 Possibilità di colorazioni speciali (codice RAL) opache o lucide. Contattare l'ufficio tecnico.

RIPIANO 34 CM

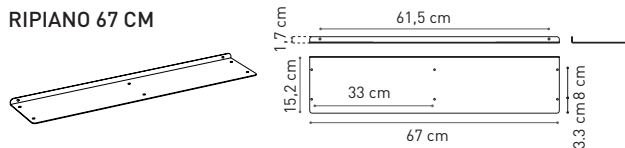


RIPIANO FRESATO 34 CM (PORTACALICI)

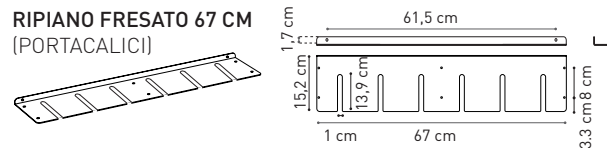


capienza:
3 calici grandi o
6 calici piccoli

RIPIANO 67 CM

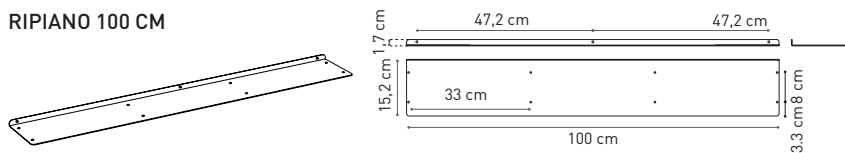


RIPIANO FRESATO 67 CM (PORTACALICI)

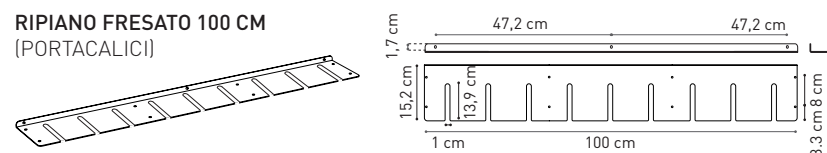


capienza:
6 calici grandi o
12 calici piccoli

RIPIANO 100 CM

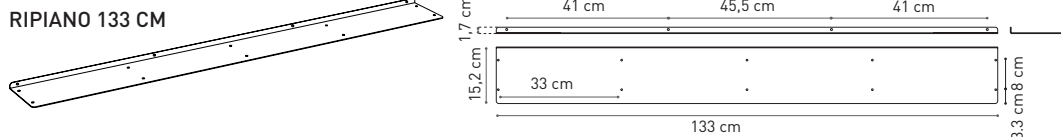


RIPIANO FRESATO 100 CM (PORTACALICI)

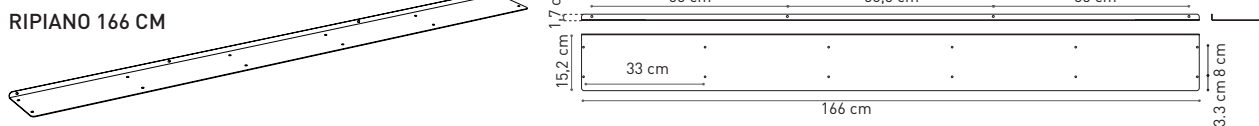


capienza:
9 calici grandi o
18 calici piccoli

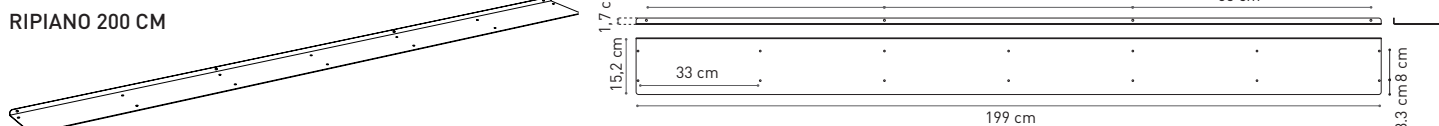
RIPIANO 133 CM



RIPIANO 166 CM




RIPIANO 200 CM



TUBETTI Ø 0,6 cm

4,8 cm  bicchieri

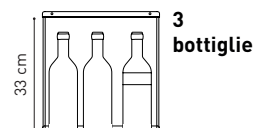
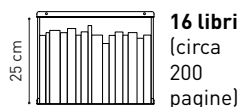
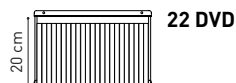
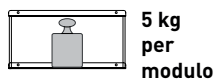
15 cm  CD

20 cm  DVD

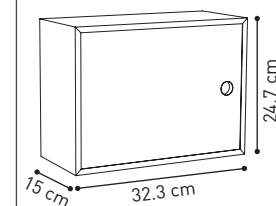
25 cm  libri

33 cm  bottiglie

PORTATE



BOX



Box in legno impiallacciato o laccato con apertura a anta.

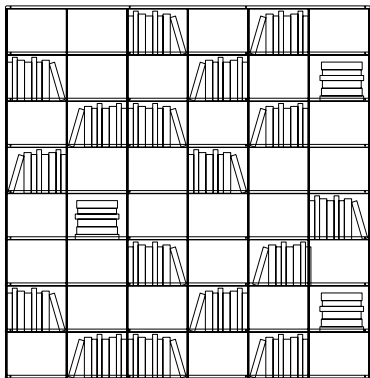
KROSSING

ESEMPI DI
COMPOSIZIONI

Il sistema Krossing essendo modulare, ogni composizione è unica e progettata secondo le vostre esigenze.

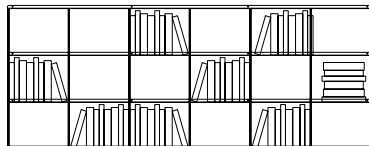
LIBRERIA | REGOLARE

h. 200 cm | l. 200 cm



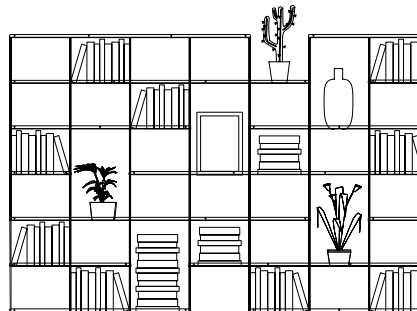
LIBRERIA | FASCIA

h. 75 cm | l. 200 cm



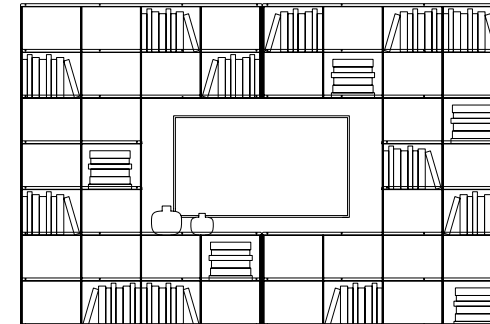
LIBRERIA | IRREGOLARE

h. 150 cm | l. 232 cm



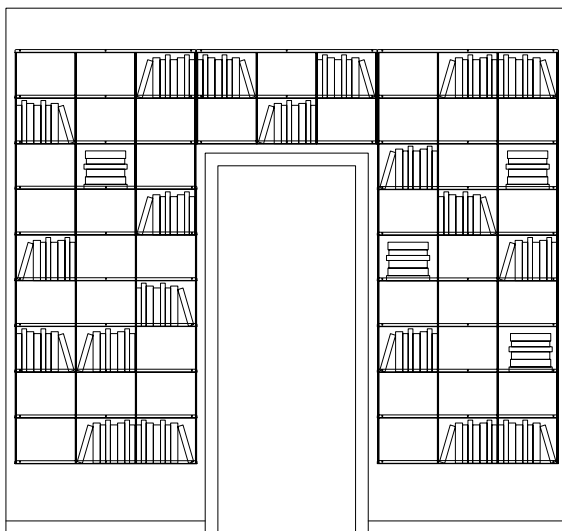
LIBRERIA CON SPAZIO TELEVISORE

h. 175 cm | l. 266 cm



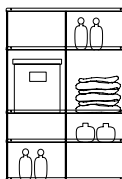
LIBRERIA A PONTE

h. 225 cm | l. 300 cm



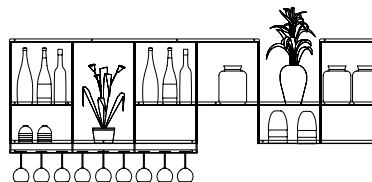
ARREDO BAGNO

h. 88 cm | l. 67 cm



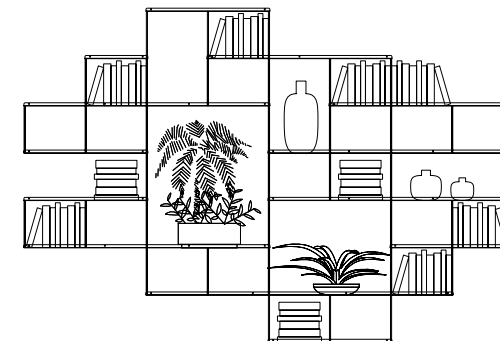
ARREDO CUCINA

h. 58 cm | l. 200 cm










LIBRERIA | FORMA LIBERA

h. 175 cm | l. 265 cm



KROSSING FERRAMENTA

FERRAMENTA	AVVITAMENTO	LUNGHEZZA / ALTEZZA	DIAMETRO
 Tasselli da muro	-	38 mm	6 mm
 Viti da muro	A croce / testa bombata	30 mm	filetto: 4 mm / testa: 7 mm
 Viti fissaggio ripiani-tubetti	A croce / testa bombata	10 cm	filetto: 4 mm / testa: 8 mm
 Viti fissaggio ripiani svasati-tubetti	A croce / testa piatta	14 mm	filetto: 4 mm / testa: 7 mm
 Vite senza testa	-	18 mm	filetto: 4 mm
 Distanziali	-	-	int. 6 mm / est. 16 mm
 Vite per fissaggio box	-	9 mm	4 mm

KROSSING MANUTENZIONE

ELEMENTI IN METALLO



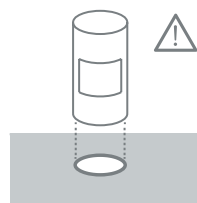
Manutenzione ordinaria con detergente per piatti e un panno umido.



Sono severamente vietati prodotti a base di acetone, aceto o ammoniacca.



L'utilizzo di prodotti abrasivi per la pulizia: spugne abrasive e prodotti a base di creme abrasive o particolarmente aggressivi rischia di graffiare le superfici.



Le macchie di prodotti chimici come i profumi d'ambiente possono compromettere definitivamente le superfici.

ELEMENTI IN LEGNO



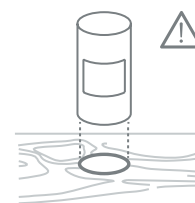
Per la pulizia ordinaria è sufficiente una passata con un panno morbido o al massimo con un panno leggermente umido.



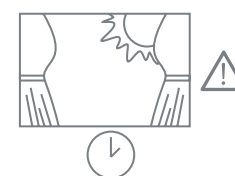
L'utilizzo di prodotti abrasivi per la pulizia (panni in microfibra, spugne per lucidare ecc...) rischia di graffiare le superfici.



Sono severamente vietati prodotti a base di acetone, aceto o ammoniacca.



Le macchie grasse di prodotti alimentari di origine animale o vegetale, le bevande e altri liquidi acidi possono compromettere definitivamente le superfici.



Il legno è un materiale vivo, caratterizzato da variazioni naturali a livello di tonalità e struttura, quindi l'incidenza della luce e dei raggi solari comportano normali variazioni di colore.



Le superfici sono sigillate da una vernice di alta qualità, è vivamente sconsigliato sottoporre il legno ad aria troppo umida o troppo secca. In caso contrario, il legno si deforma malgrado la vernice applicate.