

ADD

Francesco Rota | 2014



ADD

Francesco Rota | 2014

Tre lettere e l'immaginazione prende forma. Compone. Scompone. Cambia. Si diverte. È il sistema di sedute ADD, che risponde con eleganza ai tempi nuovi del lavoro e dello stare insieme. Ed è un successo premiato a livello internazionale. Confortevole, versatile, la seduta base è la prima sillaba di un discorso che parla a mondi diversi. Due moduli e nasce un divano. Una linea, e gli schienali interni ed esterni uniscono e separano piccole comunità, coinvolgendo nella composizione tavolini e accessori per tablet e notebook e elementi di connettività. Un divano a V, una seduta ad S, una composizione vis-a-vis ma anche una semplice panca imbottita per ambienti lounge e ristoranti: il divano modulare ADD assume le forme più varie, adattandosi agli elementi architettonici esistenti. Nell'infinito gioco combinatorio, il cerchio racchiude gli estremi dell'incontro. Ideale come sistema di sedute per lounge e spazi di lavoro, divano per sale d'attesa, seduta imbottita per spazi pubblici come musei, ristoranti, scuole, negozi.



ADD

Francesco Rota | 2014



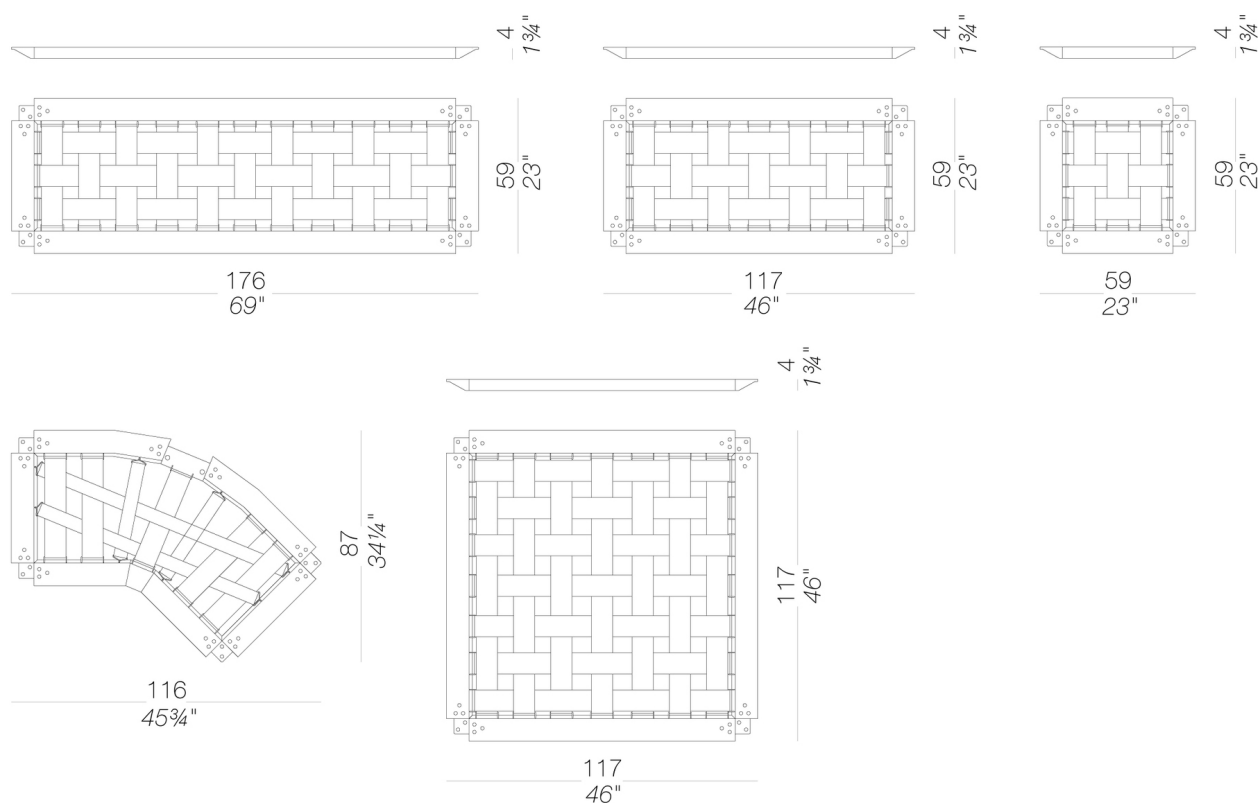
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e accessori in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio. Cuscini e schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. Vari accessori in laminato HPL Fenix® da mm 10 completano il sistema: piani di appoggio, vassoio, portariviste, contenitore per prese elettriche e porta tablet girevole 90° in alluminio anodizzato colore nero. Parti metalliche verniciate a polveri.

TEST EN 1728:2012 AC:2013 6.17 - EN 16139:2013 - L2 extreme
TEST 1 IM - Divina, Remix, Steelcut

gambe



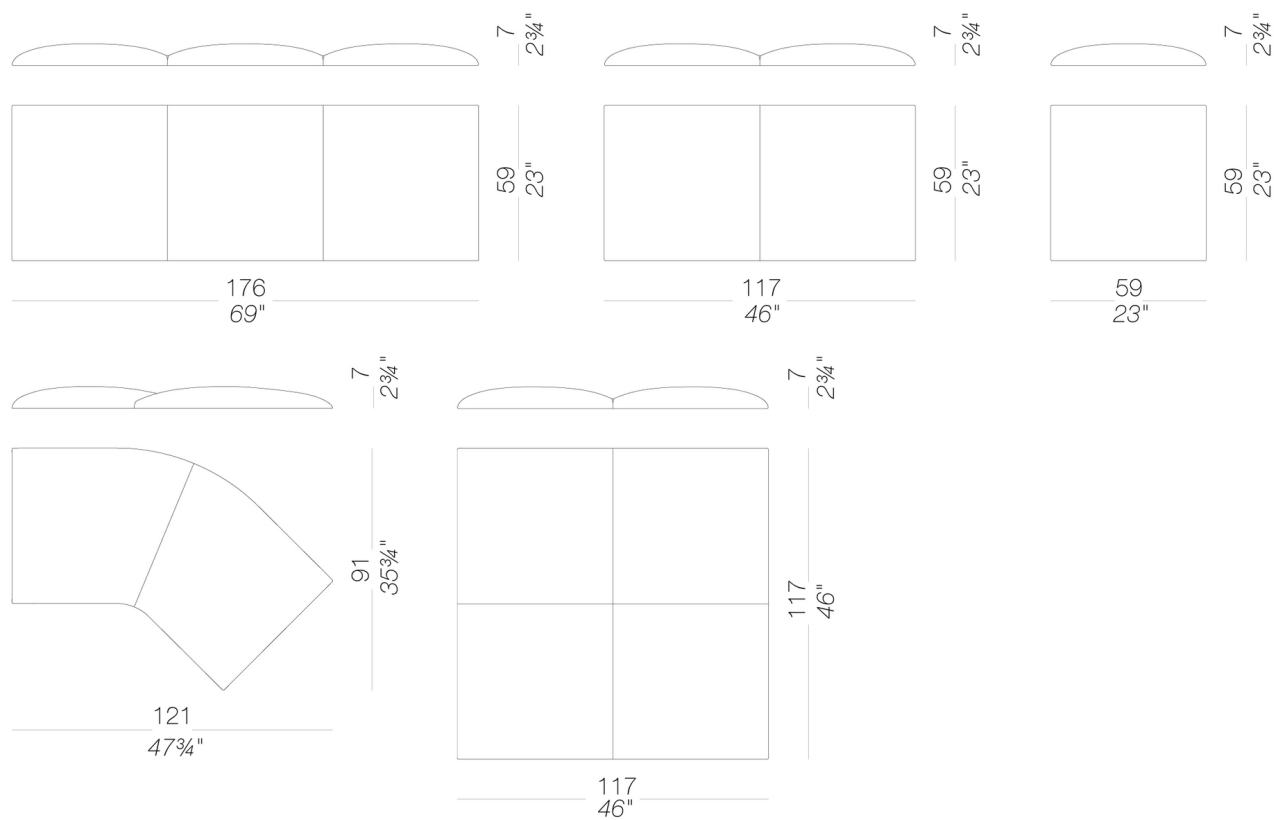
telai per seduta



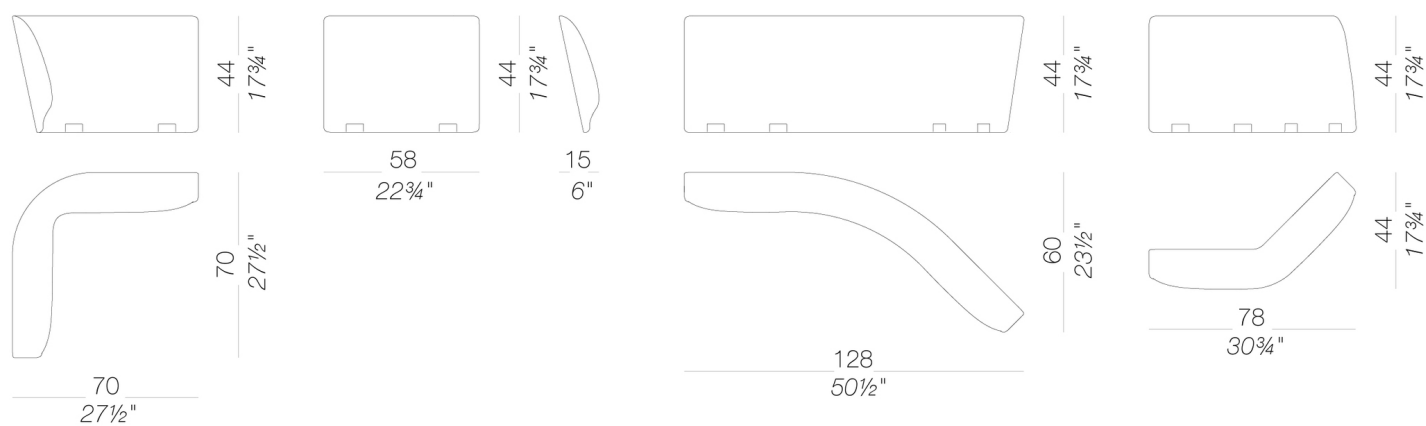
ADD

Francesco Rota | 2014

cuscini



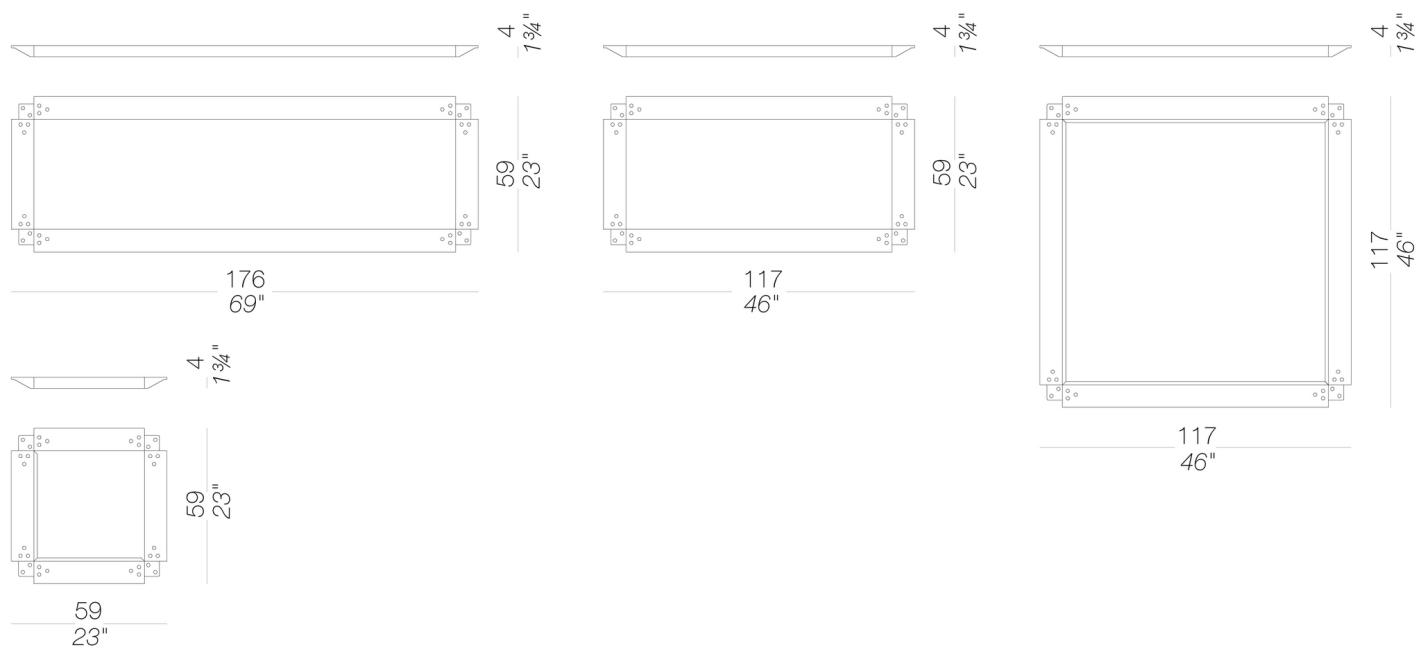
schienali



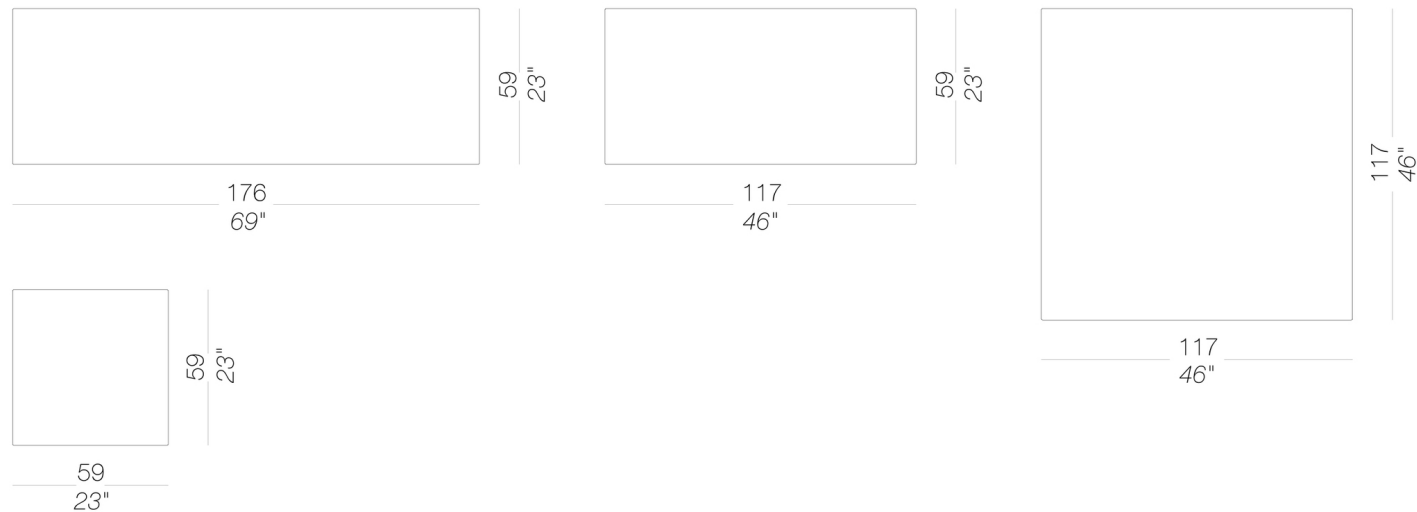
ADD

Francesco Rota | 2014

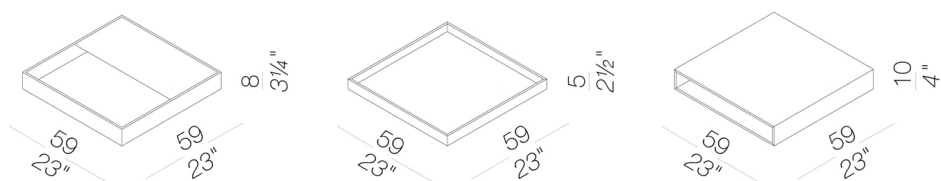
telai per piani



piani



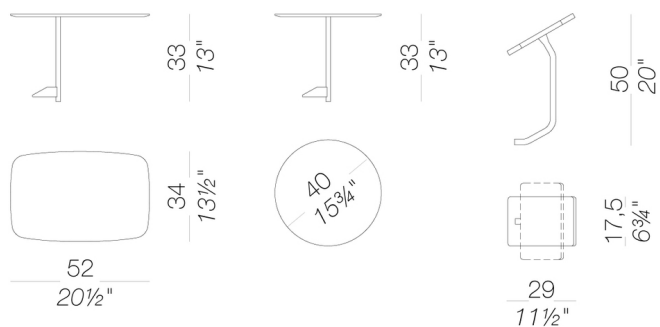
accessori



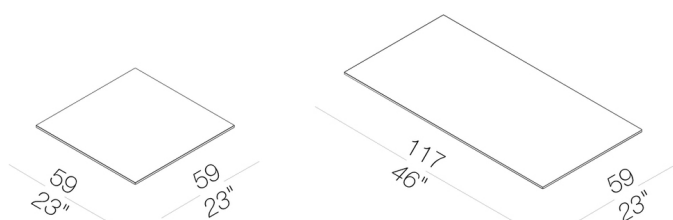
ADD

Francesco Rota | 2014

tavoli alti e porta tablet



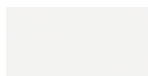
tavolini



struttura



verniciature a
polvere
nera
1 Colori



verniciature a
polvere
bianca
1 Colori

rivestimento



tessuto
Hallindal 65
47 Colori



tessuto
Canvas 2
40 Colori



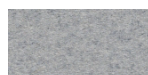
tessuto
Steelcut Trio 3
48 Colori



tessuto
Remix 2
24 Colori



tessuto
Clara 2
24 Colori



tessuto
Divina MD
24 Colori



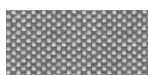
tessuto
Divina Melange 2
24 Colori



tessuto
Medley
37 Colori



tessuto
Swing
24 Colori



tessuto
Maya
43 Colori



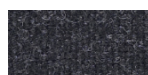
tessuto
Jet
44 Colori



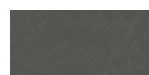
tessuto
Laser J Flash
24 Colori



tessuto
Fiord
24 Colori



tessuto
Tonica 2
39 Colori



pelle
soft-leather
7 Colori



ecopelle
GRIMM FR
24 Colori

piano



HPL 10 mm
HPL fenix
2 Colori

consultare la cartella materiali per la gamma colori tessuti, pelli, ecopelli.

uso e manutenzione

Pulire tutte le parti in legno, cuoio, tessuto e metallo con un panno umido o con detergente liquido neutro diluito. Non usare prodotti a base alcolica, candeggina, solvente o prodotti abrasivi. Per sollevare e spostare il prodotto non afferrare solo il sedile, bensì afferrare saldamente la struttura. Il prodotto non deve essere sottoposto a carichi decentrati, è stato progettato per essere utilizzato in condizioni normali di appoggio (su 4 gambe o sulla base). L'azienda si solleva da ogni responsabilità per eventuali danni provocati su pavimenti delicati o teneri. Evitare l'uso improprio del prodotto: non salire sul prodotto coi piedi, né sul poggiatesta o sui braccioli. In particolar modo evitare oscillazioni che potrebbero pregiudicare il funzionamento e la sicurezza dell'utente. Il legno ed il cuoio sono, per loro natura, facilmente danneggiabili, alcune piccole impurità e imperfezioni rientrano negli standard di qualità accettati. Non esporre alle intemperie, agli agenti atmosferici, né a fonti di calore superiore a 40° C. I prodotti destinati a uso esterno subiscono comunque nel tempo l'azione degli agenti atmosferici. Eventuali alterazioni superficiali possono verificarsi a specifiche condizioni di esposizione di temperatura, umidità e salinità. Una corretta e frequente manutenzione e pulizia aumentano la durabilità del prodotto. Il prodotto, se esposto alla luce del sole, può essere soggetto a variazioni di colore. Interventi di manutenzione devono essere eseguiti da personale esperto. Smaltire l'imballo solo a completamento dell'assemblaggio, onde evitare lo smarrimento di eventuale ferramenta e componenti. Una volta dismesso, il prodotto od i suoi componenti vanno conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento secondo quanto previsto dalla legislazione in vigore.