

REVERSI XL — STUDIO HANNES WETTSTEIN 2015

1—
5



Versione extra large di Reversi '14. Lo Studio Hannes Wettstein porta la profondità di seduta a 112 cm mantenendo l'idea progettuale. Lo scopo è realizzare un componibile attento alle nuove tendenze che vogliono più morbidezza, braccioli ampi e imbottiture al top della tecnologia. Disponibile in tessuto o pelle e si presta a una massima personalizzazione.

**SCHEDA
TECNICA**

REGISTERED
DESIGN

IX.2018

FINITURE

RIVESTIMENTI

tessuto - pelle, completamente sfoderabili.

FINITURE BASAMENTO

alluminio lucido - cromo nero - peltro

Molteni & C

INFORMAZIONI TECNICHE

INTERNO STRUTTURA

Telaio composto da legno massello di Abete (Picea abies) e pannelli di particelle di legno, con cinghie elastiche.

IMBOTTITURA STRUTTURA

Poliuretano espanso ad alta portanza a densità variabile. Fodera in vellutino accoppiato.

CUSCINI SEDUTA

Inserto in poliuretano sagomato e piuma sterilizzata. Fodera in cotone 100%.

CUSCINI SCHIENALE

Fibra poliestere, piuma sterilizzata. Fodera in cotone 100%.

CUSCINO POGGIARENI

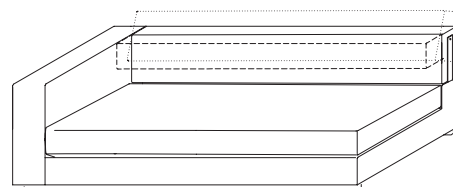
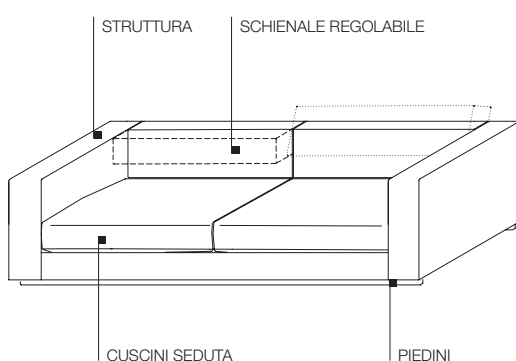
Miscela di fibra sfioccata di mais e fibra poliestere ricavata da materiali rigenerati (solutex) in fodera 100% cotone a scomparti.

PIEDINI

Alluminio lucido, cromato nero o verniciato peltro con appoggio a terra in materiale plastico.

RIVESTIMENTO ESTERNO SFODERABILE

(Vedi scheda allegata, specifica del rivestimento).



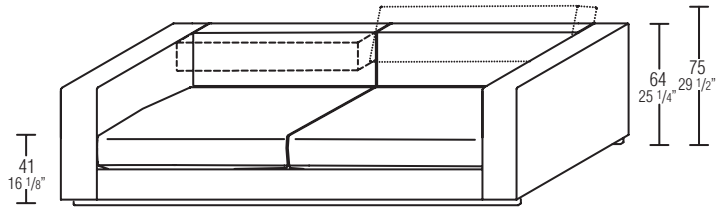
SCHEDA TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2018

DIMENSIONI

Divano con 2 schienali con meccanismo



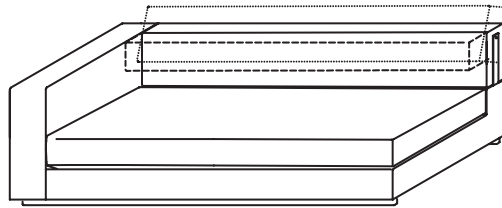
Avvertenze

Le composizioni devono sempre essere chiuse lateralmente da un bracciolo

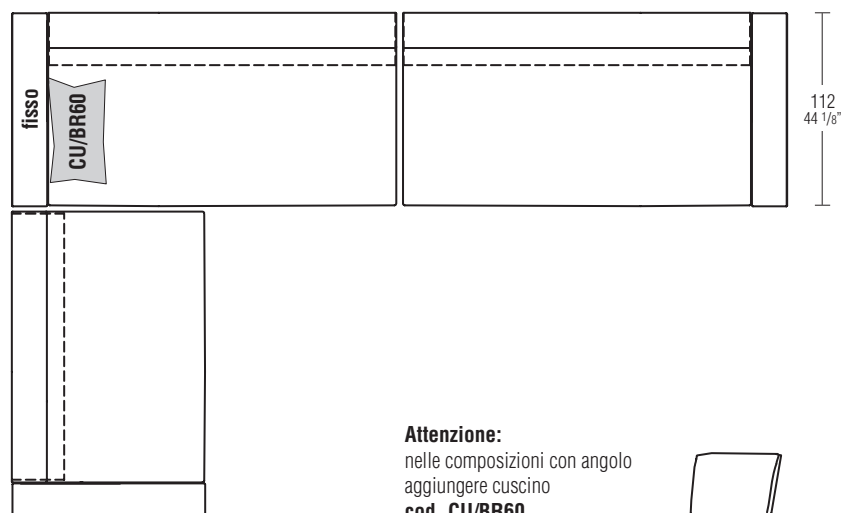
Molteni & C

3—
5

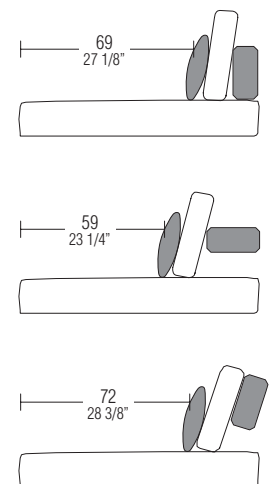
Terminale con 1 schienale con meccanismo



Esempio compositivo ad angolo



Posizioni schienale regolabile



Attenzione:
nelle composizioni con angolo
aggiungere cuscino
cod. CU/BR60



SCHEDA
TECNICA

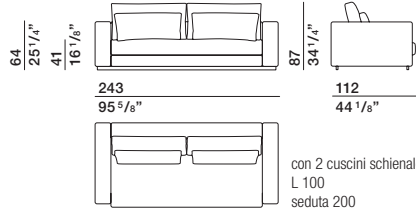
REGISTERED
DESIGN

IX.2018

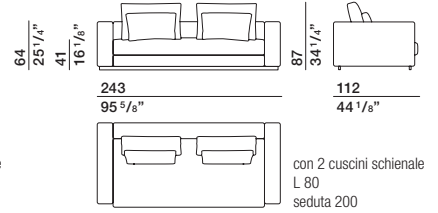
DIMENSIONI

divano

DX243A

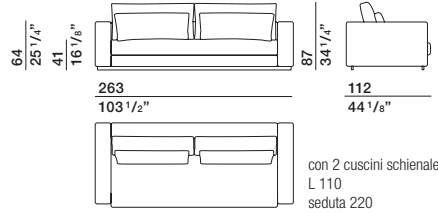


DX243B

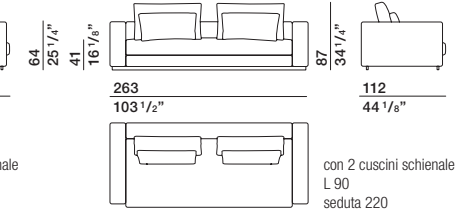


divano

DX263A



DX263B

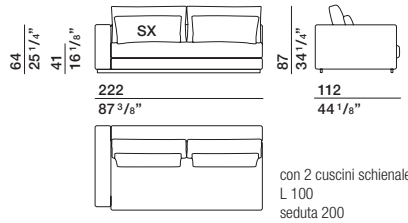


4—
5

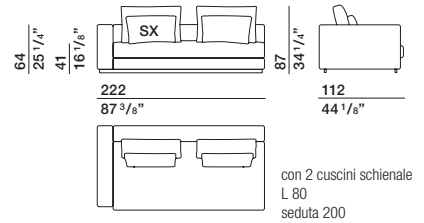
Attenzione
Questi elementi non possono mai essere usati singolarmente

terminale

TX222A dx - sx



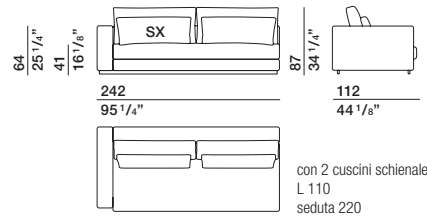
TX222B dx - sx



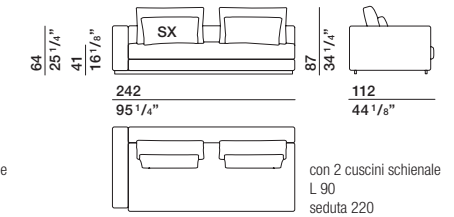
Attenzione
Questi elementi non possono mai essere usati singolarmente

terminale

TX242A dx - sx

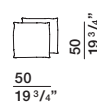


TX242B dx - sx



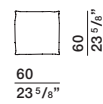
coppia cuscini aggiuntivi

CCQ/50



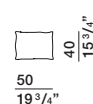
cuscino aggiuntivo

CU/60



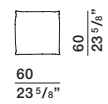
cuscino aggiuntivo

CU/50/40



cuscino aggiuntivo per composizioni con angolo

CU/BR60



SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2018

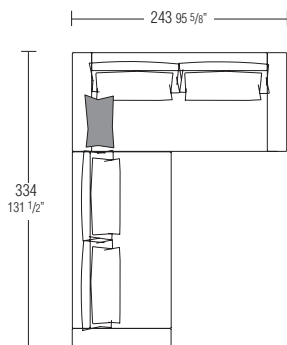
ESEMPI DI COMPOSIZIONI

Molteni & C

5—
5

composizione 1

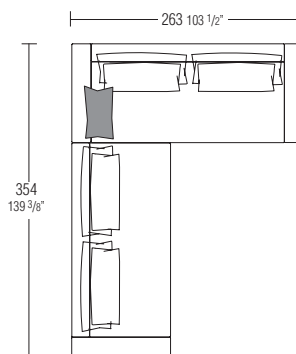
TX222A sx
DX243A
CU/BR60



RXC01

composizione 2

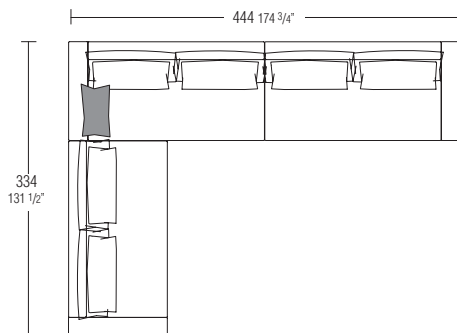
TX242A sx
DX263A
CU/BR60



RXC02

composizione 3

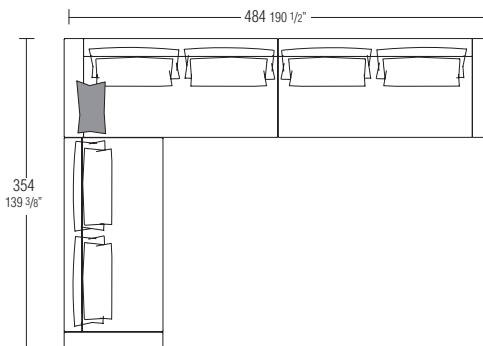
TX222A sx
TX222A sx
TX222A dx
CU/BR60



RXC03

composizione 4

TX242A sx
TX242A sx
TX242A dx
CU/BR60



RXC04

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2018