

Canasta '13

Divani

2013

Patricia Urquiola



Descrizione

Canasta '13 è una famiglia di sedute che mantiene il design iconico della serie Canasta cambiando veste per fondersi maggiormente con l'ambiente esterno. I divani e le poltrone che compongono la serie si caratterizzano per un intreccio leggero, che lascia trasparire la luce, realizzato in filato di polietilene melangiato. Scenografico il divano circolare oversize che può essere dotato di una base girevole a 360° e di una leggera capote ripiegabile che riduce fino al 92% il passaggio dei raggi del sole. I rivestimenti tessili sono proposti in numerosissime varianti.

Informazioni tecniche

Struttura

alluminio o acciaio con verniciatura a polvere poliestere

Intreccio

fibra di polietilene

Cuscino sedile (CNC190B-CNC226B)

poliuretano sagomato, fodera in fibra di poliestere con trattamento idrorepellente (con cuciture termosaldate)

Cuscino sedile (CNC160P1)

poliuretano sagomato, fodera in fibra di poliestere con trattamento idrorepellente

Cuscino schienale

fibra di poliestere, fodera in fibra di poliestere con trattamento idrorepellente

Struttura capote (CNC160P1C)

vetroresina

Meccanismo capote (CNC160P1C)

acciaio elettrolucidato, alluminio anodizzato

Rivestimento capote (CNC160P1C)

tessuto Balivo

Ruote e puntali

materiale termoplastico

Telo di copertura impermeabile

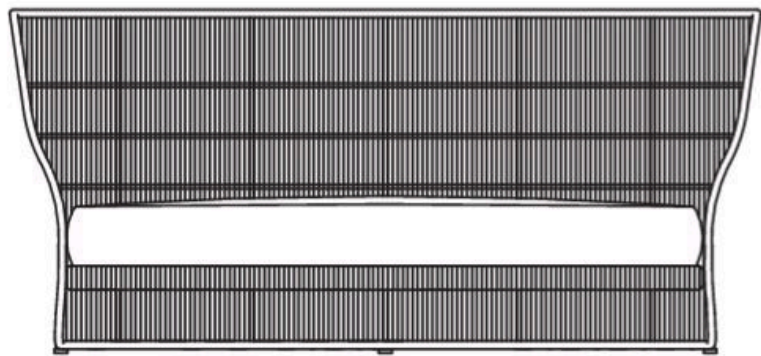
tessuto PES monospalmato su un lato PU

Rivestimento

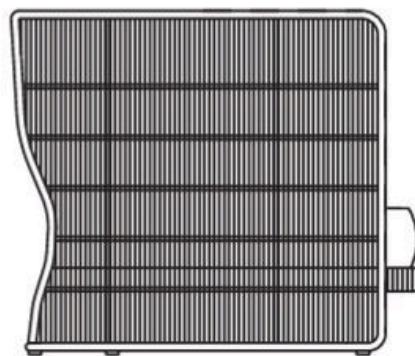
tessuto in categorie limitate

Disegni tecnici

CNC190B



89 cm
35"



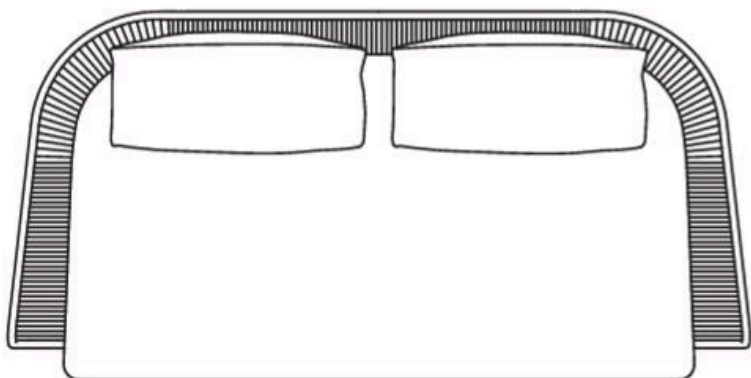
38 cm
15"

194 cm

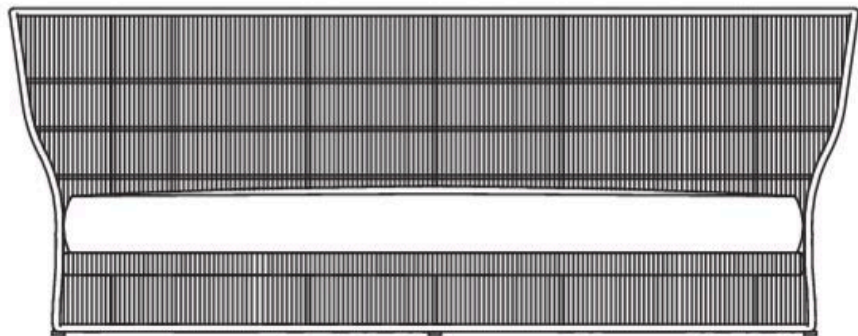
76 ³/₈"

106 cm

41 ³/₄"



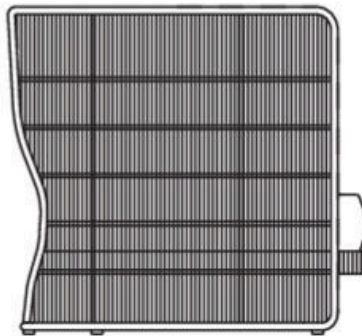
CNC226B



229 cm

90 1/8"

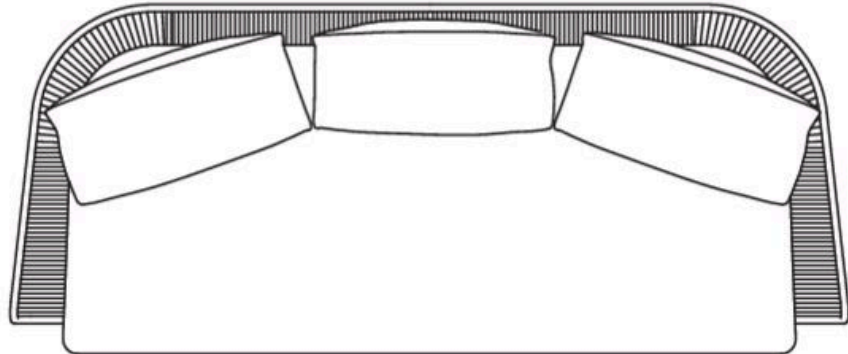
89 cm
35"



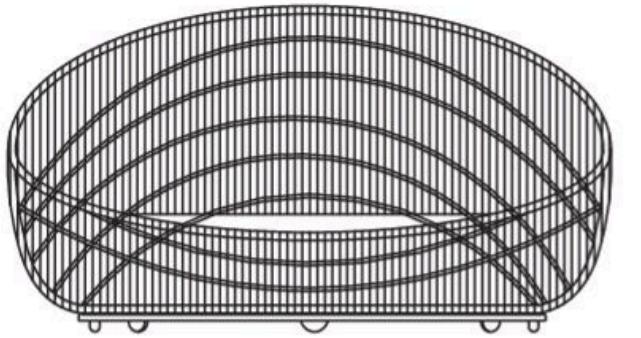
106 cm

41 3/4"

38 cm
15"

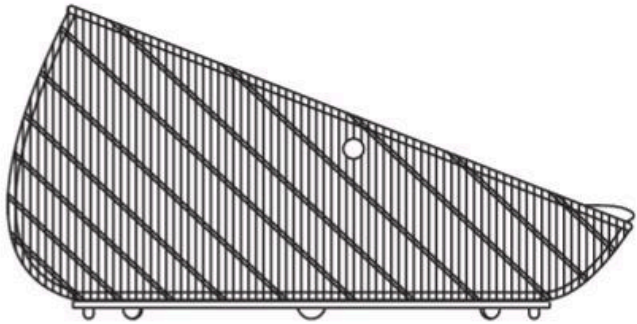


CNC160P1



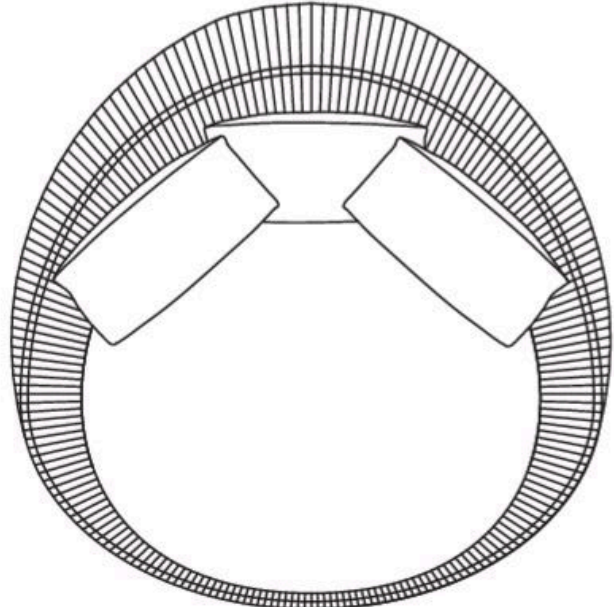
180 cm
70 7/8"

87 cm
34 1/4"



186 cm
73 1/4"

31 cm
12 1/4"



CNC160P1
CNC160P1C

