

# LONG ISLAND



Chateau d'Axx®

# LONG ISLAND

4001 versione non sfoderabile

401S versione sfoderabile

RIVESTIMENTO: pelle, tessuto, microfibra

FUSTO: fusto realizzato in pannelli di truciolare e multistrato classe E1; assemblato con listelli in abete e/o faggio massello. Le parti della struttura portante sono imbullonate

SOSPENSIONI SEDUTA: cinghie elastiche

SOSPENSIONI SCHIENALE: assenti

IMBOTTITURA SEDUTA: poliuretano espanso

IMBOTTITURA SCHIENALE: fibra di poliestere

IMBOTTITURA BRACCIOLO: poliuretano espanso

PIEDINO: piedino h14. metallo cromato, canna di fucile, marrone scuro

ALTRE INFORMAZIONI:

gli elementi terminali dei modelli 4002 e 402S non hanno il cuscino seduta

vassoio in wenge: 47x97 codice AR, vassoio 97x97 codice 2G

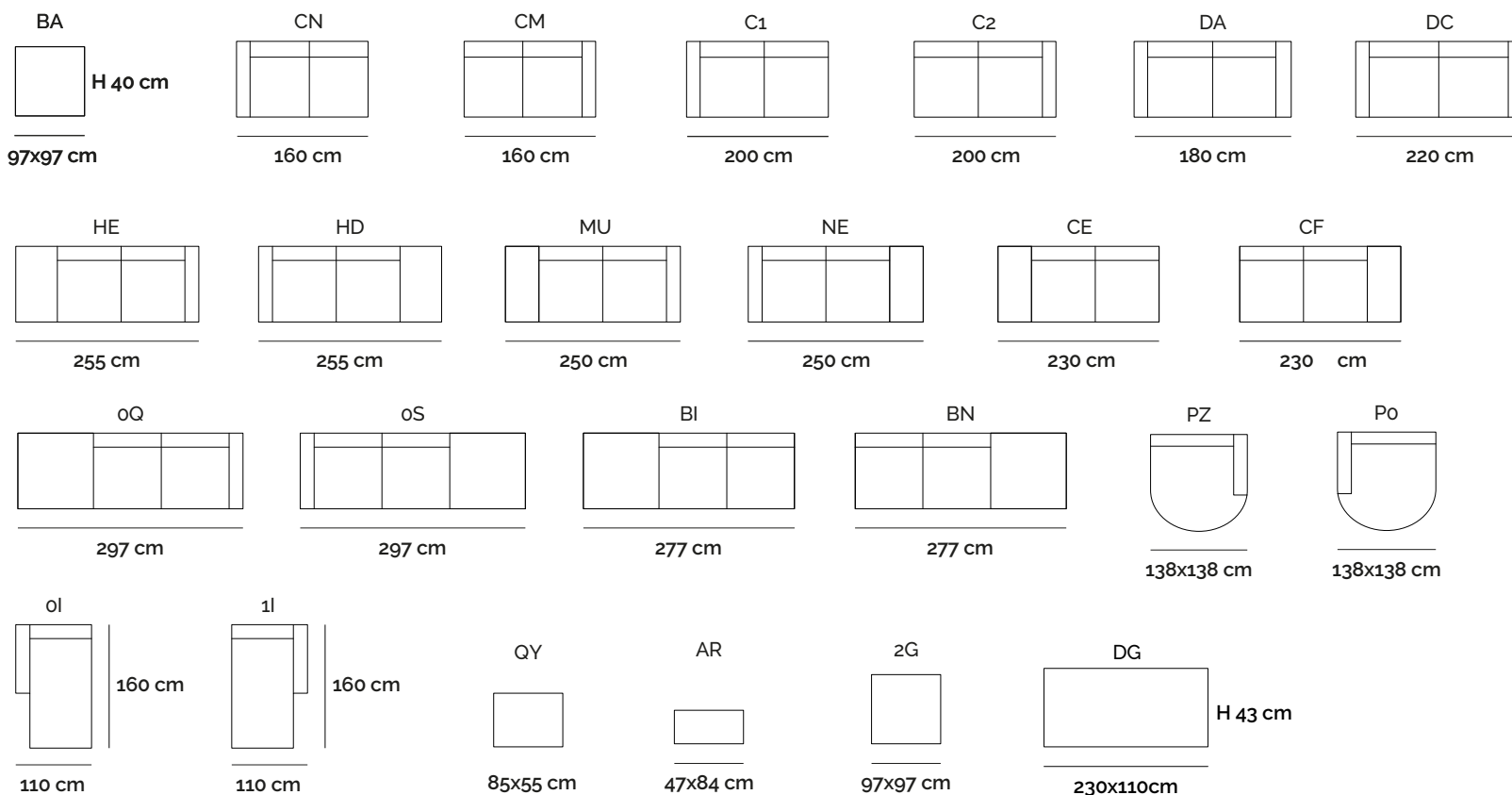
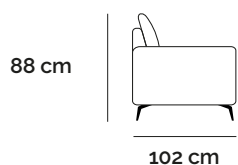
vassoio AR: modelli 4002 e 402S elementi MU-NE-CE-CF

vassoio 2G: modelli 4002 e 402S elementi oQ-oS-BI-BN

HD-HE: sono compresi due cuscini schienale 50x50

PZ-Po: sono compresi due cuscini schienale 50x50 e uno 40x40

## ELEMENTI FISSI



Immagini e dati tecnici da intendersi a titolo indicativo

Chateau d'Ax®

# LONG ISLAND

4002 versione non sfoderabile

402S versione sfoderabile

RIVESTIMENTO: pelle, tessuto, microfibra

FUSTO: fusto realizzato in pannelli di truciolare e multistrato classe E1; assemblato con listelli in abete e/o faggio massello. Le parti della struttura portante sono imbullonate

SOSPENSIONI SEDUTA: cinghie elastiche

SOSPENSIONI SCHIENALE: assenti

IMBOTTITURA SEDUTA: poliuretano espanso

IMBOTTITURA SCHIENALE: fibra di poliestere

IMBOTTITURA BRACCIOLO: poliuretano espanso

PIEDINO: piedino h14. metallo cromato, canna di fucile, marrone scuro

ALTRE INFORMAZIONI:

gli elementi terminali dei modelli 4002 e 402S non hanno il cuscino seduta

vassoio in wenge: 47x97 codice AR, vassoio 97x97 codice 2G

vassoio AR: modelli 4002 e 402S elementi MU-NE-CE-CF

vassoio 2G: modelli 4002 e 402S elementi 0Q-0S-BI-BN

HD-HE: sono compresi due cuscini schienale 50x50

PZ-PO: sono compresi due cuscini schienale 50x50 e uno 40x40

## ELEMENTI FISSI

