

QUEEN®

POLTRONA / ARMCHAIR

L (W) 78 - H 113 - Prof. (D) 76 - H sed. (seat) 42 - H bracc. (arm) 60

POUF L (W) 56 - H 43 - Prof. (D) 46



QUEEN/L30
ARMCHAIR



QUEEN/L21
ARMCHAIR



QUEEN/L15
POUF

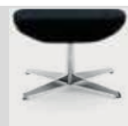


QUEEN/L14
ARMCHAIR

QUEEN/R7
ARMCHAIR



QUEEN/R8
POUF



SCocca

Struttura della scocca in acciaio, interamente stampata in poliuretano schiumato a freddo. Cuscino sedile stampato in poliuretano schiumato a freddo a doppia densità (morbido al centro). Interasse fori sotto la scocca per fissaggio basamento: mm 140 x 140. Listelli in legno sotto e sopra la scocca per la puntatura del tessuto.

Su richiesta sono disponibili gratuite le dime (sagome) in carta per il taglio del tessuto e le foto per una corretta tappezzeria. Per una maggiore aderenza del tessuto allo schienale, si consiglia l'incollaggio. Per una migliore tappezzeria, prima di chiudere il tessuto attorno alla scocca, si consiglia di fissare il sedile con le 4 viti date in dotazione.

Peso scocca con sedile: kg 14,5

Ingombro: smontata mc 0,40

Tessuto occorrente: mt. 3,20 (h 1,40)

SCocca POUF

Struttura in acciaio, stampata in poliuretano schiumato a freddo.

Peso: kg 4

Ingombro: mc 0,02

Consumo tessuto per il rivestimento: pouf mt. 1 (h mt. 1,40)

SHELL

Steel framework, entirely moulded with cold-cure polyurethane. Seat cushion moulded with cold-cure polyurethane in double density (softer in the middle). Detail of holes position on the underside of the armchair: mm 140 x 140. Wooden strips on the underside of the shell for stapling the fabric.

Cutting templates of paper are available by request for free as well as images to execute a correct upholstery. For a better adherence of the fabric to the back, we suggest to glue. To achieve a better upholstery, we suggest to set the seat into place by means of the 4 threaded pins which are supplied, prior to fix the fabric around the shell.

Weight shell with seat kg 14,5

Volume: disassembled cbm 0,40

Required fabric for upholstery: mt. 3,20 (h. 1,40)

POUF SHELL

Steel framework, entirely moulded with cold-cure polyurethane.

Weight: kg 4

Volume: cbm 0,02

Required fabric for upholstery: mt. 1 (h. 1,40)



QUEEN/R13
ARMCHAIR

QUEEN/R14
POUF

QUEEN/D9
ARMCHAIR

QUEEN/S7
ARMCHAIR

Finitura basi VERNICIATO NERO (per minimo 30 pezzi); la finitura di serie è CROMO LUCIDO.
BLACK VARNISHED finish bases (for minimum 30 pieces); the standard finish is POLISHED CHROME.

BASAMENTI - BASES

COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	KG	M³
QUEEN/D9	Basamento in acciaio lucidato, girevole - Polished steel base, swivelling	15	0,1
QUEEN/L14	Basamento in legno di frassino verniciato o grezzo, fornito montato - Stained or raw ash wood base, assembled	3	0,05
QUEEN/L21	Basamento girevole in legno di frassino verniciato o grezzo, fornito smontato - Stained or raw ash wooden base, disassembled, swivelling	5,5	0,04
QUEEN/L30	Basamento in legno di faggio verniciato o grezzo, fornito assemblato - Stained or raw beech wooden base, assembled, swivelling	4	0,09
QUEEN/R7	Basamento in metallo cromato lucido, girevole - Polished chrome metal base, swivelling	6,3	0,1
QUEEN/R13	Basamento in metallo cromato lucido, girevole - Polished chrome metal base, swivelling	7	0,12
QUEEN/S7	Basamento in metallo cromato lucido - Polished chrome metal base	5	0,06
QUEEN/L15 pouf	Basamento in legno di frassino verniciato o grezzo, fornito montato - Stained or raw ash wood base, assembled	2	0,03
QUEEN/R8 pouf	Basamento in metallo cromato lucido, girevole - Polished chrome metal, swivelling	6,3	0,1
QUEEN/R14 pouf	Basamento in metallo cromato lucido, girevole - Polished chrome metal base, swivelling	7	0,15

Istruzioni montaggio a pagina 116 / Assembly instructions at page 116 - Tinte legno a pagina 123 / For wood finishings see at page 123

Su richiesta trattamenti galvanici diversi per minimo 30 pezzi a pagina 122 - Upon request different galvanic treatments for minimum 30 pieces at page 122