



Designer: centro studi interno

Struttura: di faggio, abete, multistrato e truciolare ricoperto di poliuretano espanso.

Sistema di molleggio: cinghie elastiche.

Imbottitura Seduta: cuscino di seduta in poliuretano espanso ecologico ricoperto con falda 100% poliestere.

Imbottitura Spalliera: in poliuretano espanso ecologico ricoperto con falda 100% poliestere.

Imbottitura Bracciolo: bracciolo in poliuretano espanso ecologico ricoperto con falda 100% poliestere.

Sfoderabilità: non possibile.

Cuciture: il rivestimento in pelle è realizzabile con filo a contrasto nelle varianti di colore disponibili, inoltre prevede tagli differenti rispetto al rivestimento in microfibra (o tessuto).

Meccanismi: modello dotato di poggiapiedi sollevabile manualmente. L'altezza del modello con poggiapiedi sollevato è di 99 cm. Versioni recliner disponibili con meccanismo motorizzato, azionabile mediante pulsantiera * (puls_1) per lato bracciolo e comando touch (TP_1) per lato senza bracciolo. La profondità massima del modello con recliner completamente aperto è di 155 cm.

Componenti: * comando pulsantiera (puls_1) dotato di connettore usb che offre un'ampia gamma di connessioni per alimentazione usb. Il modello è dotato di inserto metallico posizionato intorno al bracciolo (FE334). La finitura dell'inserto coincide con quella scelta per il piede (PM2262), in alternativa il cliente può scegliere la finitura che desidera, tra quelle disponibili, specificandolo nell'ordine.

Piedi di serie: PM2262, per lato bracciolo e PM1056, per lato S.B., entrambi H. 13 cm in metallo finitura di serie NERO OPACO. In alternativa è possibile scegliere tra le finiture GRAUBRAUN oppure CROMO. Tutte le versioni recliner prevedono inoltre piede PVC h. 4 cm. Alcune versioni potrebbero essere dotate di piedi nascosti che hanno funzione strutturale.

Densità sedute e spalliere kg/mc (±5%) ⁽¹⁾		
Mercati	Seduta	Spalliera
I	30 Medio HR	27 HR
D - NL - CH	30 sostenuto sostenuto HR	28 sostenuto HR
USA - California	30 soffice HR	27 soffice HR
GB	37 ignifugo	31 ignifugo
Altri mercati	30 Medio HR	27 HR

Nota: Quando nella tabella non è indicato alcun valore occorre far riferimento al campo 'Altri mercati'.

(1) Densità: massa volumica apparente determinata sul materiale privo di qualsiasi rivestimento e secondo le norme UNI EN 109 845. I valori indicati si riferiscono alle medie di produzione; l'utente ha a riserva l'eventuale variazione delle caratteristiche tecniche dichiarate. Prima dell'utilizzo, è preferibile consultare la SCHEDE TECNICA INFORMATIVA SULLA SICUREZZA per le informazioni relative all'impiego ed alla protezione delle persone e dell'ambiente, in accordo con le direttive CEE vigenti in materia.

Rivestimenti

	consigliato	non consigliato	non possibile
pelli spessorate	✓		
pelli sottili elastiche	✓		
pelli naturali	✓		
tessuto*	✓		
microfibra*	✓		
mistocrosta	✓		
DeLuxe			✓
multi colore**			✓
multi categoria**			✓
multi rivestimento**			✓

*Nota: per i modelli non sfoderabili sono disponibili solo i tessuti in tinta unita abilitati. * rivestimenti tessuto e microfibra non disponibili per mercato U.K.*

Componenti / Vers. Optional



PULS_1 TP_1 FE334

Piedi



PM2262 PVC H4 PM1056



Pouf



Con riserva di apportare per esigenze di produzione, senza alcun preavviso, modifiche nei materiali, nei rivestimenti e nelle misure del prodotto presentati nella scheda tecnica. Le informazioni grafiche sinottiche, le misure e il volume forniti sono solo indicativi e possono variare in ragione delle tolleranze ammesse nei processi produttivi e dei miglioramenti apportati. Sono consigliati, in condizioni di normale utilizzo, i seguenti valori massimali di carico: poltrone max 120 kg, divani 2 sedute max 200 kg (2x100 kg), divani 3 sedute max 240 kg (3x80kg). L'utilizzo con carichi che superino i valori indicati, potrebbe causare un cedimento del divano/poltrona o di suoi componenti.



↑ piegare lungo la linea tratteggiata ↑

paul



L Lunghezza - H Altezza - P Profondità - HS Altezza di seduta - PS Profondità di seduta
Le dimensioni si riferiscono al massimo ingombro della versione con meccanismo chiuso dove previsto.

dimensioni	L 186 H78 P106 HS45 PS55	L 206 H78 P106 HS45 PS55	L 226 H78 P106 HS45 PS55	L 65 H45 P65 HS- PS-	L 93 H78 P106 HS45 PS55
codice versione	200	240	300	540	B68
Descrizione	div.2 posti	div.2p1/2	div.3 posti	pouf	polt.mini 1b dx
L 93 H78 P106 HS45 PS55 B69	L 103 H78 P106 HS45 PS55 110	L 103 H78 P106 HS45 PS55 120	L 113 H78 P106 HS45 PS55 114	L 113 H78 P106 HS45 PS55 124	L 162 H78 P106 HS45 PS55 210
polt.mini 1b sx	polt. 1b dx	polt. 1b sx	pol.1bdsx maxi	pol.1bsx maxi	div.2p 1b dx
L 162 H78 P106 HS45 PS55 220	L 182 H78 P106 HS45 PS55 251	L 182 H78 P106 HS45 PS55 252	L 202 H78 P106 HS45 PS55 310	L 202 H78 P106 HS45 PS55 320	L 69 H78 P106 HS45 PS55 D62
div.2p 1b sx	div.2p1/2 1br dx	div.2p1/2 1br sx	div.3 p.1b dx	div.3 p.1b sx	polt. sb mini
L 79 H78 P106 HS45 PS55 130	L 89 H78 P106 HS45 PS55 144	L 103 H78 P166 HS45 PS115 410	L 103 H78 P166 HS45 PS115 420	L 108 H78 P108 HS45 PS55 040	L 227 H78 P108 HS45 PS55 043
polt. sb	pol.sb maxi	chaise long.bdx	chaise long.bsx	ang.quad.	ang.q.p.mer.q.dx

↓ piegare lungo la linea tratteggiata ↓



↑ piegare lungo la linea tratteggiata ↑

paul



L Lunghezza - H Altezza - P Profondità - HS Altezza di seduta - PS Profondità di seduta
Le dimensioni si riferiscono al massimo ingombro della versione con meccanismo chiuso dove previsto.

dimensioni	L 227 H78 P108 HS45 PS55	L 93 H78 P106 HS45 PS55	L 93 H78 P106 HS45 PS55	L 103 H78 P106 HS45 PS55	L 103 H78 P106 HS45 PS55
codice versione	044	C36	C37	173	174
Descrizione	ang.q.p.mer.q.sx	p.mini 1bdx r.el.	p.mini 1bsx r.el.	pol.1bdx rec.elet.	pol.1bsx rec.elet.
L 113 H78 P106 HS45 PS55 612 p. maxi 1bdx r.el	L 113 H78 P106 HS45 PS55 613 p. maxi 1bsx r.el	L 69 H78 P106 HS45 PS55 106 p.sb mini r.el.	L 79 H78 P106 HS45 PS55 E95 pol.sb re.el.	L 89 H78 P106 HS45 PS55 I82 p.sb maxi rec.el.	L - H- P- HS- PS- Y00 c37 + c36
L 206 H78 P106 HS45 PS55 Y01 174 + 173	L 226 H78 P106 HS45 PS55 Y03 613 + 612	L 162 H78 P106 HS45 PS55 Y30 c37 + d62	L 162 H78 P106 HS45 PS55 Y31 d62 + c36	L 182 H78 P106 HS45 PS55 Y32 174 + 130	L 182 H78 P106 HS45 PS55 Y33 130 + 173
L 202 H78 P106 HS45 PS55 Y34 613 + 144	L 202 H78 P106 HS45 PS55 Y35 144 + 612				

↓ piegare lungo la linea tratteggiata ↓

