

dario.premium 1144



Codice Modello F5583

data emissione 12-03-19 revisione 00
aggiornamento del 21-05-24 (annulla la precedente)

Designer: centro studi interno.

Struttura: legno di 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: spalliera e poggiatesta 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 poggiatesta sollevabile manualmente per le versioni fisse non reclinare e per le versioni reclinare elettriche con poggiatesta manuale. Poggiatesta sollevabile elettricamente per le versioni reclinare elettriche. Versioni reclinare elettriche disponibili con poggiatesta sollevabile elettricamente e meccanismo reclinare motorizzato elettricamente, indipendenti, azionabili mediante pulsantiera (puls_1) posta esternamente al bracciolo. La profondità del modello con reclinare aperto è di 158 cm. L'altezza del modello con poggiatesta sollevato è di 98 cm.

Componenti: comando pulsantiera (puls_1) dotato di connettore usb che offre un'ampia gamma di connessioni per alimentazione usb.

Piedi di serie: PM2306, h. 13 cm in metallo finitura moka . In alternativa è possibile scegliere la finitura metallo lucido.

Piedi optional: PM2046, in metallo satinato h. 14 cm, disponibile in sovrapprezzo e in tutte le varianti di colore standard e optional.

Note: le spalliere sollevabili della versione Angolo Q. (040) sono sollevabili singolarmente. Il particolare disegno non consente di utilizzarle contemporaneamente in posizione sollevata. Le spalliere dovranno essere sollevate e abbassate una alla volta.

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.

Densità sedute e spalliere kg/mc (±5%) (1)

Mercati	Seduta	Spalliera
I	35 Medio	24
D - NL - CH		
USA - California		
GB	37 ignifugo	27 ignifugo
Altri mercati	35 Medio	24

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

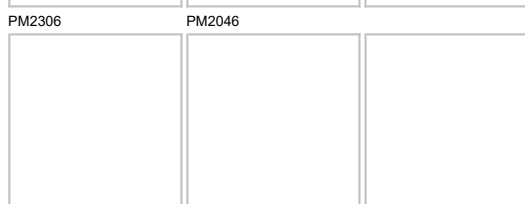
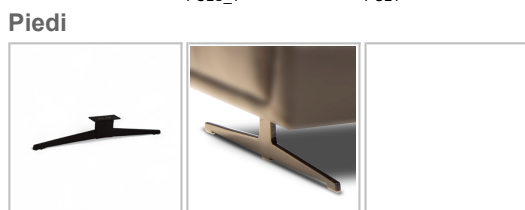
(1) Densità: massa volumica apparente determinata sul materiale privo di qualsiasi rivestimento e secondo le norme UNI EN ISO 845. I valori indicati si riferiscono alle medie di produzione; l'azienda si riserva l'eventuale variazione delle caratteristiche tecniche dichiarate. Prima dell'utilizzo, è preferibile consultare la SCHEDA 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



Pouf

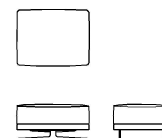
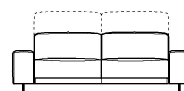
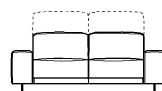
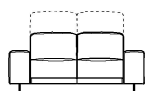
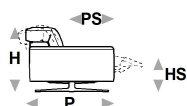


↑ piegare lungo la linea tratteggiata ↑

dario.premium 1144



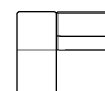
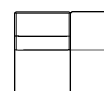
L Lunghezza - H Altezza - P Profondità - HS Altezza di seduta - PS Profondità di seduta
Le dimensioni si riferiscono al massimo ingombro della versione con meccanismo chiuso dove previsto.



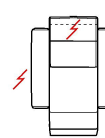
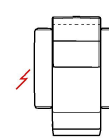
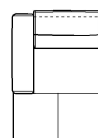
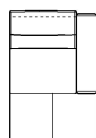
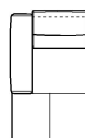
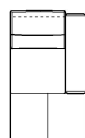
dimensioni	L 106 H78 P106 HS45 PS57	L 174 H78 P106 HS45 PS57	L 196 H78 P106 HS45 PS57	L 226 H78 P106 HS45 PS57	L 92 H45 P72 HS- PS-
codice versione	190	200	240	300	635
Descrizione	poltrona small	div.2 posti	div.2p1/2	div.3 posti	pouf rettang.



L 87 H78 P106 HS45 PS57	L 87 H78 P106 HS45 PS57	L 98 H78 P106 HS45 PS57	L 98 H78 P106 HS45 PS57	L 113 H78 P106 HS45 PS57	L 113 H78 P106 HS45 PS57
B 68	B 69	110	120	114	124
pol.t.mini 1b dx	pol.t.mini 1b sx	pol.t. 1b dx	pol.t. 1b sx	pol.1bdx maxi	pol.1bsx maxi



L 60 H78 P106 HS45 PS57	L 70 H78 P106 HS45 PS57	L 85 H78 P106 HS45 PS57	L 110 H78 P110 HS45 PS57	L 121 H78 P106 HS45 PS57	L 121 H78 P106 HS45 PS57
D 62	130	144	040	168	169
pol.t. sb mini	pol.t. sb	pol.ssb maxi	ang.quad.	p.ssb ter.m.dx	p.ssb ter.m.sx



L 98 H78 P166 HS45 PS117	L 98 H78 P166 HS45 PS117	L 113 H78 P166 HS45 PS117	L 113 H78 P166 HS45 PS117	L 106 H78 P106 HS45 PS57	L 106 H78 P106 HS45 PS57
410	420	601	602	H33	566
chaise long.bdx	chaise long.bsx	ch.long.maxi 1bdx	ch.long.maxi 1bsx	p.small r.e.pg.man	pol.t. small rec.el.

↓ piegare lungo la linea tratteggiata ↓

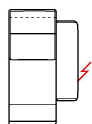
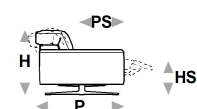


↑ piegare lungo la linea tratteggiata ↑

dario.premium 1144



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.



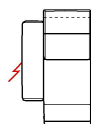
L 88
H78 P106 HS45 PS57

dimensioni
codice versione

D84

Descrizione

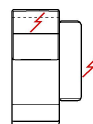
p.mi.1bdx
r.e.p.m.



L 88
H78 P106 HS45 PS57

D85

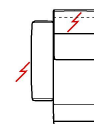
p.mi.1bsx
r.e.p.m.



L 88
H78 P106 HS45 PS57

C36

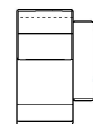
pol.mini 1bdx
r.el.



L 88
H78 P106 HS45 PS57

C37

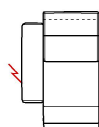
pol.mini 1bsx
r.el.



L 99
H78 P106 HS45 PS57

D86

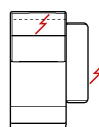
p.1b dx
rec.e.p.m.



L 99
H78 P106 HS45 PS57

D87

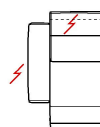
p.1b sx rec.e.p.m.



L 99
H78 P106 HS45 PS57

173

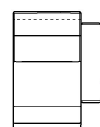
pol.1bdx rec.elet.



L 99
H78 P106 HS45 PS57

174

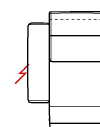
pol.1bsx rec.elet.



L 114
H78 P106 HS45 PS57

D88

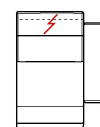
p.max.1bdx
r.e.p.m.



L 114
H78 P106 HS45 PS57

D89

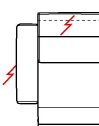
p.max.1bsx
r.e.p.m.



L 114
H78 P106 HS45 PS58

612

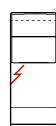
p. maxi 1bdx r.el



L 114
H78 P106 HS45 PS58

613

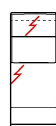
p. maxi 1bsx r.el



L 60
H78 P106 HS45 PS57

I80

p.sb mini
r.e.pog.man.



L 60
H78 P106 HS45 PS57

I06

pol.sb mini
rec.el.



L 71
H78 P106 HS45 PS57

I81

pol.sb
rec.el.pog.m.



L 71
H78 P106 HS45 PS57

E95

pol.sb re.el.



L 86
H78 P106 HS45 PS57

I83

p.sb maxi
rec.el.pog.m.



L 86
H78 P106 HS45 PS57

I82

p.sb maxi rec.el.

↓ piegare lungo la linea tratteggiata ↓

