# damien.premium 1234

## Codice Modello F5681

data emissione 10-10-23 revisione 00 aggiornamento del 22-03-24 (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: 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:** versioni recliner elettriche disponibili con meccanismo recliner motorizzato elettricamente, azionabile mediante pulsantiera posizionata lateralmente alla seduta (M1F). Tutte le versioni recliner sono dotate di meccanismo sincronizzato che consente il movimento coordinato di seduta, spalliera e parte superiore spalliera (poggiatesta). La profondità massima del recliner aperto è di 157 cm. E' importante distanziare di almeno 20 cm il divano dalla parete posteriore al divano recliner per garantire che il meccanismo di inclinazione funzioni correttamente.

**Piedi di serie:** PVC H1. Modello dotato di piedi in metallo che hanno funzione strutturale (PM2282 per lato sb / PM728 Cilindro metallo versioni fisse centro)





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

Mercati	Seduta	Spalliera
1	35 Medio	27/28
D - NL - CH	35 sostenuto sostenuto	28 sostenuto
USA - California	35 soffice	27/28 soffice
GB	37 ignifugo	31 ignifugo
Altri mercati	35 Medio	27/28

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

(¹¹)Densità: massa volumica apparente determinata sul materiale privo di qualsiasi rivestimento e secondo le norme UNI EN ISO 845. I valori indicasi si riferiscono alle medie di produzione; fazienda si riserva l'eventuale variazione delle caratteristiche tecniche dichiarate. Prima dell'utilizzo, è preferibile consultare la TECNICA INFORMATIVA SULLA SICUREZZA per le informazioni relative all'impiego ed alla protesione delle persone dell'almaniente, in accordo con le

#### 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



м1F **Piedi** 

Pouf





PM2282	PM728	
	PM2282	PM2282 PM728

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 prafiche 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.



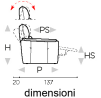
Scheda Tecnica Revisione 00

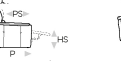
Rif PR08 ST01/00

# damien. premium 1234



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.





Descrizione



L 95 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 100 poltrona



L 95 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 161 pol. rec.elet.



L 150 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 200





L 180 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 240













**L** 73 **H**104 **P**97 **HS**47 **PS**55 polt.mini 1b sx



L 73 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 pol.mini 1bdx

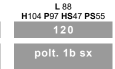


**L** 73 **H**104 **P**97 **HS**47 **PS**55 pol.mini 1bsx



**L** 88 **H**104 **P**97 **HS**47 **PS**55 polt. 1b dx











L 88 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 pol.1bsx rec.elet.



L 103 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 pol.1bdx maxi



L 103 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 pol.1bsx maxi



L 103 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 p. maxi 1bdx r.el



L 103 H104 **P**97 **HS**47 **PS**55 p. maxi 1bsx r.el

