

MOD. RELAXO

SCHEMA TECNICA

STRUTTURA : portante in legno massello rinforzati con pannelli di multistrato

SEDUTA : densità del poliuretano 30 Kg/m³, resistenza a la compressione 3,6 KPA
(Sospensione cinghia incrociata)

SCHIENALE : densità del poliuretano 25 Kg/m³, resistenza alla compressione 1,6 KPA

BRACCIO : densità del poliuretano 21 Kg/m³, resistenza alla compressione 1,6 KPA.

RIVESTIMENTO : in dacron fibra poliester e silicone saldato termicamente. Resinato

	L	H	P(CHIUSO)	P(APERTO)
DIVANO MAXI	230	80/105	102	172
DIVANO 3 POSTI	200	80/105	102	172
DIVANO 2 ½ POSTI	180	80/105	102	172
PENISOLA SENZA CONTENITORE	70	80/105	172	