



Levitt

DI L + R PALOMBA

Levitt

DI L + R PALOMBA

VICCARBE Informazioni Tecniche IT

2007



La poltrona Levitt affascina chi la osserva da qualsiasi prospettiva ed è perfetta in abitazioni private e uffici.

Il suo schienale dalle curve eleganti è creato utilizzando stampi speciali.

La seduta è in materiale viscoelastico di alta qualità.

Ludovica + Roberto Palomba

Ludovica e Roberto Palomba, la coppia d'oro del design italiano, da oltre 25 anni creano prodotti che sfuggono alle linee di tendenza.

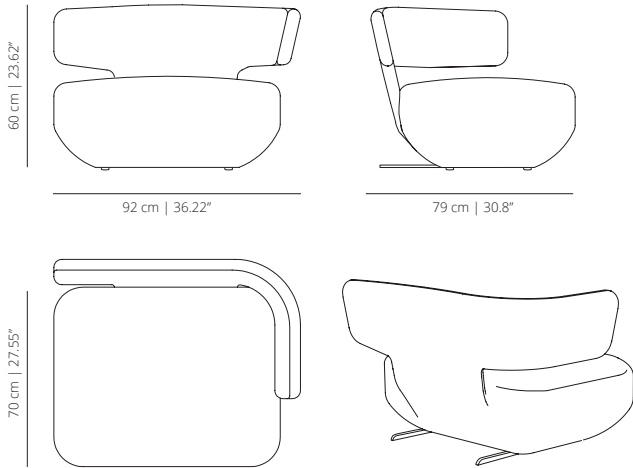
Prima di tutto hanno un approccio filosofico: la ricerca dell'essenza in ogni progetto, più vicina al concetto di equilibrio di matrice orientale che non allo stile nordico, l'obiettivo del loro lavoro non è solo un risultato estetico ma anche in grado di produrre benessere.

Ludovica e Roberto Palomba affermano "Sarebbe più facile per noi usare decorazioni e luoghi comuni invece di esplorare la garbatezza", la loro capacità progettuale negli anni ha influenzato molti ambiti ed è recentemente arrivata all'architettura, navigando e contrattando, seguendo la divorante curiosità che non li ha mai abbandonati.

Hanno ricevuto numerosi premi e riconoscimenti internazionali quali il Compasso D'Oro, Elle Decoration International Design Award, Red Dot, Design Plus, Good Design Award and German Design Award.



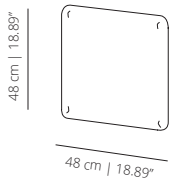
ARMCHAIR
poltrona



CUSCINOS ET SCHINALE

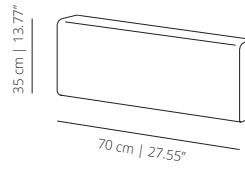
LEAL48

cuscono 48x48 | 18.89"-18.89"



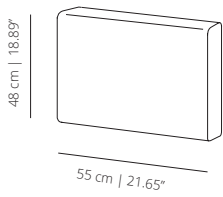
LEAL35

cuscono 35x70 | 13.77"- 27.55"



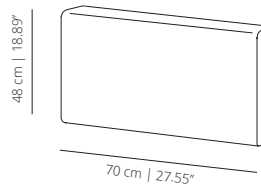
LEAL55

schinale 55x48 | 18.89"-21.65"



LEAL70

schinale 70x48 | 18.89"-27.55"



FINITURE

Tessuto

Consultare il campionario tessuti.

INFORMAZIONI TECNICHE

Poltrona – Struttura interna della seduta in legno massiccio. Usiamo legno certificato PEFC. Struttura cerchiata sulla seduta. Schienale con struttura in legno multilaminare curvato. Schiuma di poliuretano espanso indeformabile e viscoelastica a densità differenziata.

Cuscino è schinale– Cuscini di piume d'anatra e oca lavati, sterilizzati e anti-acaro. Copertura di cotone anti-piuma.

CERTIFICATI

ANSI/BIFMA X5.4-2012 é UNE EN 16139:2013



viccarbe