

## Poltroncina HHH con imbottito – 5918



### Caratteristiche

Philippe Starck ci conduce verso un nuovo vertice con la sedia H.H.H. - HER HIGHEST HIGHNESS. Con un'eleganza e un'imponenza grafica senza pari, H.H.H. definisce l'essenza stessa dell'essere umano che interagisce con essa, costringendolo a prendere una posizione. Un oggetto che va oltre il mero concetto di seduta, trasformando ogni momento trascorso su di essa in un momento di vera e propria regalità. La struttura è in materiale riciclato e la seduta è disponibile in diverse finiture: pelle riciclata con trattamento di concia green, nei colori nero e cuoio, ecofriendly texture proveniente in parte da materiale riciclato e in parte da fonti rinnovabili nei colori nero e tabacco e nella finitura lucida super glossy nei colori bianco, nero, bordeaux, ruggine, senape, blu e verde. Ma H.H.H. si eleva al di sopra delle semplici funzioni pratiche di una sedia, diventando un emblema di stile e che incanta e ispira chiunque vi si avvicini grazie all'edizione Kartell x Liberty, rivestita in sei tessuti Liberty con vivaci stampe floreali. Fedele al suo essere pioniera nella ricerca di nuove e diverse forme di innovazione tecnologica, Kartell ha inoltre deciso di fare un ulteriore passo in questa direzione, sperimentando una nuova tecnica di "graphic impression" in cui, con uno stampaggio altamente tecnologico, vengono proposti 4 pattern floreali e geometrici in diverse versioni cromatiche.

---

### Dimensioni

---

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Poltroncina HHH con imbottito - 5918

**Materiale:** PMMA

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
31%	--	31%	--	--	--	69%

## Informazioni produttore

### **KARTELL SPA**

VIA DELLE INDUSTRIE, 1, NOVIGLIO, Milano, Lombardia, Italia

Telefono: 02 900121

Mail: [amministratore@kartell.it](mailto:amministratore@kartell.it)

Sito web: [www.kartell.com](http://www.kartell.com)

Ottobre 13, 2025