

Aïku

Designer	Jean Marie Massaud
Anno	2016-2018



Disegnata da Jean Marie Massaud, la collezione Aïku si ispira agli haiku (俳句), le brevi poesie giapponesi che, in poche parole, esprimono significati profondi. Allo stesso modo, Aïku si distingue per l'armoniosa sintesi tra estetica e funzionalità. La scocca della sedia è disponibile con una texture effetto saffiano in diversi colori, e si abbina a una varietà di basamenti: quattro gambe tonde, slitta, slitta con braccioli o tavoletta, gambe conifcate e gambe in legno massello di rovere. Le versioni con quattro gambe tonde, slitta e gambe conifcate sono impilabili, garantendo praticità in ambienti dinamici. Nella versione Soft, la struttura è arricchita da un'imbottitura che assicura un comfort ottimale, rivestibile nei tessuti della collezione MDF Italia. Aïku è una collezione di sedute essenziale e versatile, ideale per soddisfare le esigenze sia del mondo contract che degli spazi domestici.

Scocca esterna bianco lucido

Polipropilene bicolore, stampaggio ad iniezione, pigmentata in massa con duplice finitura: esterna lucida bianca e interna con texture effetto "saffiano" opaco.

Scocca completamente imbottita

Polipropilene, stampaggio ad iniezione, schiumata a freddo, sagomata e applicata su scocca portante.

Base 4 gambe tonde

Tubolare di acciaio verniciato opaco o cromato. Impilabile.

Base 4 gambe conifcata

Tubo conifcato e stampato a sezione rettangolare variabile, verniciato opaco, cromato o lucido cromo. Impilabile.

Base slitta con braccioli

Filo di acciaio verniciato opaco o cromato. Impilabile.

Scocca esterna nero lucido

Polipropilene bicolore, stampaggio ad iniezione, pigmentata in massa con duplice finitura: esterna lucida nera e interna con texture effetto "saffiano" opaco.

Rivestimento

Tessuto o pelle, rivestimento non sfoderabile.

Base 4 gambe legno

Massello di rovere.

Base slitta

Filo di acciaio verniciato opaco o cromato. Impilabile.

Base slitta con tavoletta

Filo di acciaio verniciato opaco o cromato. Tavoletta in HPL bianco o nero opaco, spessore 10 mm. Impilabile.

Aïku finiture

Scocca

Esterna bianco lucido

Plastica azzurro carta da zucchero X087
Plastica verde oliva X088
Plastica grigio chiaro X089
Plastica tortora X090

Esterna nero lucido

Plastica grigio scuro X091
Plastica verde militare X092

Completamente imbottita

B Etis	B Time TL15	B Todi	C Anima
C Garc	C Noah	C Taiga	D Dune
D Monaco	D Perth	E Paradise	F Parigi
F Savanna	G Hero 2	G Keiga	G Moss
G Zero	■ Pelle		

Rivestimento Pad

F Londra

Base

Slitta

Verniciato opaco bianco X053
Verniciato opaco grafite grafite X054
Cromato

Slitta con braccioli

Verniciato opaco bianco X053
Verniciato opaco grafite grafite X054
Cromato

Slitta con tavoletta

Verniciato opaco bianco X053
Verniciato opaco grafite grafite X054
Cromato

4 gambe tonde

Verniciato opaco bianco X053
Verniciato opaco grafite grafite X054
Cromato

4 gambe conificata

Verniciato opaco bianco X053
Verniciato opaco grafite grafite X054
Cromato
Cromo nero X177
Cromo oro X189

4 gambe legno

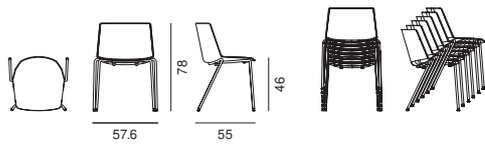
Rovere naturale X030
Rovere sbiancato X075
Rovere marrone X076

Aïku dimensioni

Aïku

4-legged round-shaped base

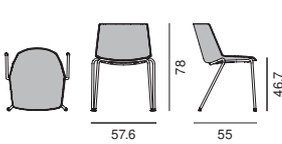
Stackability x 6; the cart allows stacking up to 15 pcs.



Aïku Soft

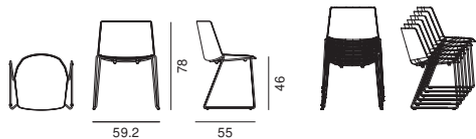
4-legged round-shaped base

Stackability x 4 with stacking under-seat.



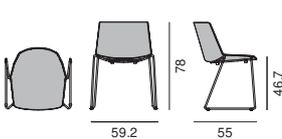
sled base

Stackability x 6; the cart allows stacking up to 15 pcs.



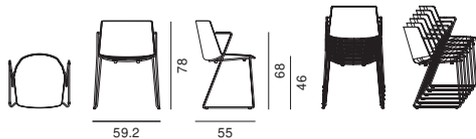
sled base

Stackability x 4 with stacking under-seat.



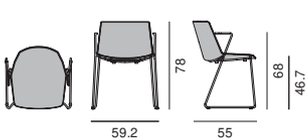
sled base with armrests

Stackability x 6; the cart allows stacking up to 15 pcs.



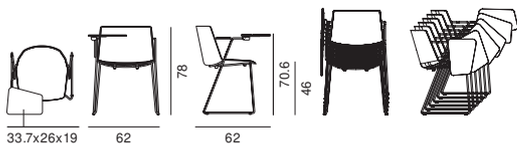
sled base with armrests

Stackability x 4 with stacking under-seat.



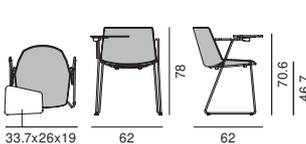
sled base with table

Stackability x 6.



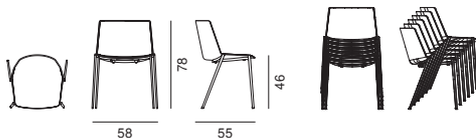
sled base with table

Stackability x 4 with stacking under-seat.



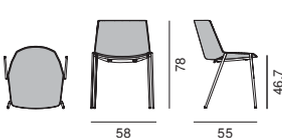
4-legged tapered base

Stackability x 6; the cart allows stacking up to 15 pcs.

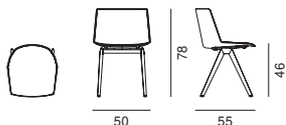


4-legged tapered base

Stackability x 4 with stacking under-seat.



4-legged oak base



4-legged oak base

