

# MORRISON STOOL



**DESIGNER**  
Jasper Morrison

**YEAR**  
2003

**CATEGORY**  
Stool

**ENVIROMENT**  
Indoor

**COUNTRY OF ORIGIN**  
Made in Italy

Disponibile in tre diverse altezze, lo sgabello Morrison Stool di Jasper Morrison offre una seduta leggermente concava, in armonioso contrasto con le linee dritte e ben definite della base: un dettaglio, questo, che si rifà in modo eloquente alla cifra distintiva del designer.

Adattabile a diversi contesti, dal café al ristorante, fino alle lounge più informali, questo sgabello presenta una seduta disponibile in frassino sbiancato, tinto rovere, tinto wengé e tinto nero, oppure imbottita in poliuretano espanso con rivestimento fisso in una selezione di tessuti e pelli di collezione. La base è realizzata in acciaio inox satinato o verniciato opaco bianco, fango o antracite.

*Available in three different heights, the Morrison stool by Jasper Morrison has a slightly concave seat that is a harmonious contrast to the straight, well-defined lines of the base: a detail that is an eloquent representation of the designer's distinctive style. Suitable for diverse settings, from cafés to restaurants or informal lounges, the seat of this stool is available in ash wood with a bleached, oak-stained, black-stained or wengé-stained finish. Alternatively, it can be padded with polyurethane foam with fixed upholstery in a selection of fabrics or leathers in the collection. The base is made of stainless steel with either a satined or matte-lacquered finish, in white, mud or anthracite.*



sgabello disponibile in 3 altezze - stools available in 3 different heights

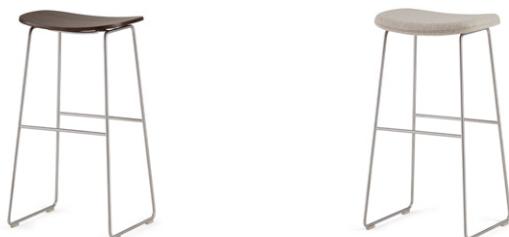
## DESCRIPTION

Sgabello disponibile in tre diverse altezze con base in acciaio e seduta in legno o imbottita, con rivestimento fisso nei tessuti e pelli di collezione.

HP\_11B / HP\_11BL      sgabello H70  
HP\_12B / HP\_12BL      sgabello H80  
HP\_13B / HP\_13BL      sgabello H45

*Chair and stools with covered wooden body, base in stainless steel and fixed cover in fabrics and leathers of the collection.*

HP\_11B / HP\_11BL      stool H70  
HP\_12B / HP\_12BL      stool H80  
HP\_13B / HP\_13BL      stool H45



HP\_11BL - HP\_12BL - HP\_13BL  
seduta in legno - wooden seat

HP\_11B - HP\_12B - HP\_13B  
seduta imbottita - upholstered seat

## CERTIFICATIONS

California Technical Bulletin 117 - 2013, Sez. A part 1, Sez D part 2.



cm. 44x35x70h  
inch 17<sup>1</sup>/<sub>4</sub>x13<sup>3</sup>/<sub>4</sub>x27<sup>1</sup>/<sub>2</sub>h

HP\_11B



cm. 44x35x70h  
inch 17<sup>1</sup>/<sub>4</sub>x13<sup>3</sup>/<sub>4</sub>x27<sup>1</sup>/<sub>2</sub>h

HP\_11BL



cm. 44x35x80h  
inch 17<sup>1</sup>/<sub>4</sub>x13<sup>3</sup>/<sub>4</sub>x31<sup>1</sup>/<sub>2</sub>h

HP\_12B



cm. 44x35x80h  
inch 17<sup>1</sup>/<sub>4</sub>x13<sup>3</sup>/<sub>4</sub>x31<sup>1</sup>/<sub>2</sub>h

HP\_12BL



cm. 44x35x45h  
inch 17<sup>1</sup>/<sub>4</sub>x13<sup>3</sup>/<sub>4</sub>x17<sup>3</sup>/<sub>4</sub>h

HP\_13B



cm. 44x35x45h  
inch 17<sup>1</sup>/<sub>4</sub>x13<sup>3</sup>/<sub>4</sub>x17<sup>3</sup>/<sub>4</sub>h

HP\_13BL

## MATERIALS

### SEDUTA IN LEGNO

multistrato di faggio e betulla

### SEDUTA IMBOTTITA

interno multistrato di faggio e betulla rivestito poliuretano espanso a quote differenziate

### BASE

acciaio inox

### PIEDINI

polipropilene

### WOODEN SEAT

beech plywood and birch

### UPHOLSTERED SEAT

inside in beech plywood and birch covered with multi-density polyurethane foam

### BASE

stainless steel

### FEET

polypropylene

## FINISHES

### SEDUTA IN LEGNO

- 113 frassino sbiancato
- 116 frassino tinto rovere
- 115 frassino tinto wengé
- 112 frassino tinto nero

### RIVESTIMENTO SEDUTA IMBOTTITA

fisso in tessuto o pelle

### BASE

- 435 acciaio inox satinato
- verniciato opaco:  
01 bianco | 48 antracite | 71 fango

### PIEDINI

grigio

### WOODEN SEAT

- 113 bleached ash
- 116 oak-stained ash
- 115 wengé-stained ash
- 112 black-stained ash

### UPHOLSTERED SEAT COVER

fixed in fabric and leather

### BASE

- 435 satin stainless steel
- matt painted:  
01 white | 48 anthracite | 71 Mud

### FEET

grey

### PROFILO

- Nella versione in tessuto, il profilo è finito con un cordino nella stessa tipologia di tessuto
- Nella versione in pelle, il profilo viene tinto con una vernice di colore nero

### PROFILE

- In the fabric version, the profile is closed with a piping in the same material
- In the leather version, the profile is varnished with black paint



seduta in tessuto - fabric seat



seduta in pelle - leather seat

# JASPER MORRISON



Londinese di nascita, Jasper Morrison si laurea al Royal College of Art e apre il suo primo studio nel 1986 per iniziare, subito dopo, una lunga e fertile collaborazione con Cappellini.

Questo fortunato incontro ha portato ad accogliere nella collezione Cappellini più di 30 progetti di successo, tutti connotati dalla cifra distintiva di Morrison, che pone sempre un'estrema attenzione ai dettagli, ai materiali, alle forme, all'ingegnerizzazione del prodotto, al comfort e alle finiture.

Oggi Jasper Morrison vive e lavora fra Londra e Tokyo ed è considerato uno dei più importanti designer industriali degli ultimi decenni. I suoi prodotti sono presenti al MoMA di New York e in altri importanti musei di tutto il mondo. Morrison dona ai suoi progetti un'eleganza minimalista che li rende estremamente moderni, pur ponendosi come una sorta di archetipo essenziale legato al passato, anteponendo sempre la funzione all'espressione.

*Born in London, Jasper Morrison graduated from the Royal College of Art and opened his first studio in 1986, when he also began a long and fruitful collaboration with Cappellini.*

*This fortunate encounter led to the introduction of more than 30 highly successful products as part of the Cappellini collection, all defined by Morrison's distinctive design, as well as by his rigorous attention to details, including materials, shapes, engineering, comfort, finish and color.*

*Today, Jasper Morrison lives and works in London and Tokyo and he is considered as one of the most successful industrial designers of the past few decades. His designs are represented in the MoMA in New York and other prominent museum collections around the world. Morrison infuses his projects with a minimalist elegance that makes them extremely modern, though they can also be considered essential archetypes with roots in the past, whereby function always comes before form.*

## JASPER MORRISON FOR CAPPELLINI

3 GREEN BOTTLES	BAC	BAC ONE	BAC TWO
BAC TABLE	BED	CAP CHAIR	CAP CHAIR 2
O-CAP	ELAN	GAMBETTA	GAMMA
HI PAD	LOTUS	LOTUS COMFORT	LOTUS (ATTESA)
LOW PAD	MIRROR	MORRISON CANDLE HOLDER	MORRISON STOOL
OBLONG SYSTEM	ORLA	SAN SIRO	SIMPLON
SUPEROBLONG BED	TATE COLOR	TATE SOFT	TATE WOOD
THINKING MAN'S CHAIR	THREE SOFA DE LUXE		

## Qualità e Ambiente / Quality and Environment

Tutta l'organizzazione di Cappellini è impegnata a mantenere attivo un Sistema di Gestione Integrata per la Qualità e l'Ambiente, conforme ai requisiti delle norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015.

Vogliamo inoltre migliorare continuamente le nostre performances in termini di qualità, ambientali, di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro, misurandone sistematicamente i progressi e valutando l'impatto ambientale secondo un approccio di prospettiva di ciclo di vita.

Nello specifico Cap Design S.p.A. è impegnata a:

- garantire la continuità del pieno rispetto di tutti i pertinenti requisiti posti dalla vigente legislazione nazionale, regionale e locale in materia ambientale;
- promuovere tra i propri dipendenti, clienti, fornitori ed outsourcers un senso di responsabilità verso l'ambiente ed il coinvolgimento nella gestione delle problematiche ambientali;
- adottare le disposizioni necessarie per prevenire o eliminare l'inquinamento e, qualora ciò si riveli impossibile, per ridurre al minimo l'impatto ambientale delle proprie attività;
- valutare gli effetti sull'ambiente delle attività in corso e di nuova attività, prodotto o processo per individuare le priorità d'intervento e di controllo;
- ridurre il più possibile la produzione di rifiuti, attraverso anche l'applicazione sistematica della raccolta differenziata;
- minimizzare i consumi energetici;
- assicurarsi che la politica ambientale ed il relativo sistema di gestione siano compresi, attuati e mantenuti a tutti i livelli dell'organizzazione e che il sistema sia sostenuto da periodiche e sistematiche attività di formazione e addestramento.

The entire organization of Cappellini is committed to maintain an Integrated Management System for Quality and the Environment, that is fully compliant to the standards of UNI EN ISO 9001: 2015 and UNI EN ISO 14001: 2015.

We also want to continuously improve our performance in terms of quality, environmental, health and safety in the workplace, systematically measuring our progress and evaluating the environmental impact of our products applying a life cycle perspective.

In particular, Cappellini is committed to:

- guarantee the continuity of full compliance with all relevant requirements set by current national, regional and local environmental legislation;
- promote a sense of responsibility towards the environment and involvement in the management of environmental issues among its employees, customers, suppliers and partners;
- adopt the necessary provisions to prevent or eliminate pollution and, if this proves impossible, to minimize the environmental impact of its activities;
- evaluate the impact on the environment of ongoing activities and new activities, products or processes to identify potential intervention and control priorities;
- reduce the production of waste as much as possible, also through the systematic application of separate collection and recycling;
- minimize the overall energy consumption of the company;
- ensure that the environmental policies and the related management systems are understood, implemented and maintained at all levels of the organization and that the system is supported by periodic and systematic training activities.

## Smaltimento / Disposal

Una volta che un prodotto ha raggiunto la fine del suo ciclo di vita, deve essere correttamente smaltito presso un centro di smaltimento e riciclaggio autorizzato, rispettando tutte le leggi e i regolamenti specifici del paese di riferimento.

Once a product has reached the end of its life cycle, it must be properly disposed of at an authorized disposal & recycling site, respecting all country-specific laws and regulations on this matter.

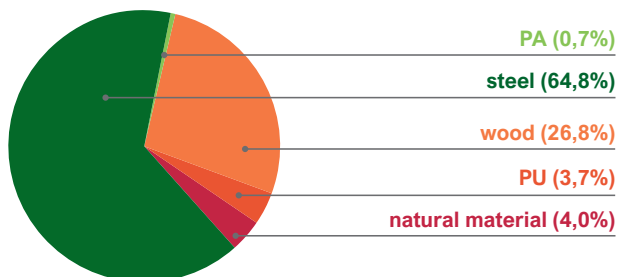
## Legenda / Legend

- **RECYCLABLE** **Materiale che può essere trasformato e riutilizzato / Material that can be transformed and reused**
  - Metalli (ferro, acciaio, acciaio INOX, alluminio, ottone) / Metals (iron, steel, stainless steel, aluminium, brass)
  - Vetro / Glass
  - Materiali plastici riciclabili (PA, PE, PP, PS, fibra di poliestere) / Recyclable plastic materials (PA, PE, PP, PS, polyester fiber)
- **THERMALLY** **Materiale che può essere usato per generare energia tramite combustione / Material that can be thermally used to generate energy**
  - Legno (massello, multistrato, MDF, truciolare) / Wood (massive wood, plywood, MDF, chipboard)
  - Laminato / Laminate
  - Materiali plastici riciclabili termicamente (PU, poliuretano espanso, altre plastiche) / Thermally recyclable plastic materials (PU, polyurethane foam, other plastics)
  - Materiali naturali (cotone, lana, feltro, pelle) / Natural materials (cotton, wool, felt, leather)
- **CONSTRUCTION** **Materiale che può essere frantumato e riciclato come materiale da costruzione / Material that can be crushed and recycled as construction materials**
  - Ceramica, marmo, fibra di vetro / Ceramic, marble, fiberglass
- **NON RECYCLABLE** **Materiale che non può essere riciclato o riutilizzato / Materials that cannot be recycled or reused**

## HP\_13B

Morrison Stool - sgabello H45 con seduta rivestita  
Morrison Stool - stool H45 with upholstered seat

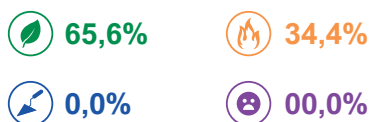
### Materiali utilizzati / Materials composition



### Materiali di origine riciclata / Recycled materials

♻️ 51,9%

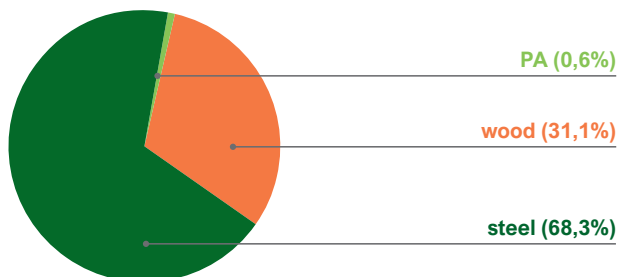
#### Riciclabilità / Recyclability



## HP\_13BL

Morrison Stool - sgabello H45 con seduta in legno  
Morrison Stool - stool H45 with wooden seat

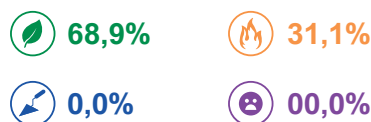
### Materiali utilizzati / Materials composition



### Materiali di origine riciclata / Recycled materials

♻️ 54,6%

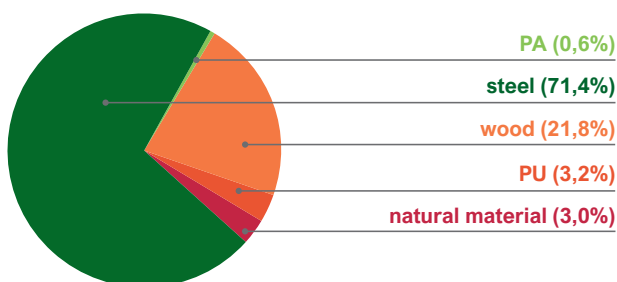
#### Riciclabilità / Recyclability



## HP\_11B

Morrison Stool - sgabello H70 con seduta rivestita  
Morrison Stool - stool H70 with upholstered seat

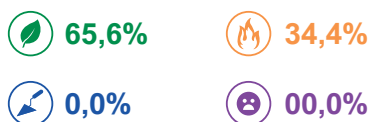
### Materiali utilizzati / Materials composition



### Materiali di origine riciclata / Recycled materials

♻️ 51,9%

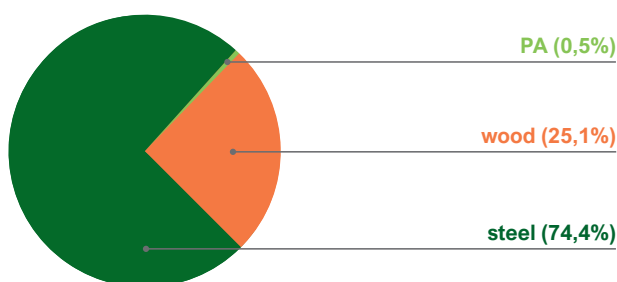
#### Riciclabilità / Recyclability



## HP\_11BL

Morrison Stool - sgabello H70 con seduta in legno  
Morrison Stool - stool H70 with wooden seat

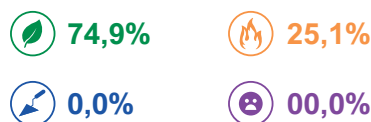
### Materiali utilizzati / Materials composition



### Materiali di origine riciclata / Recycled materials

♻️ 59,6%

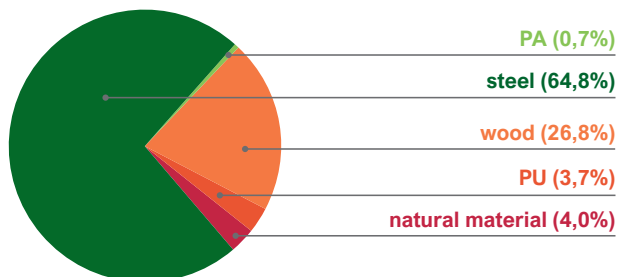
#### Riciclabilità / Recyclability



## HP\_12B

Morrison Stool - sgabello H80 con seduta rivestita  
 Morrison Stool - stool H80 with upholstered seat

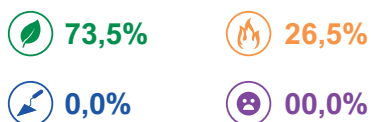
### Materiali utilizzati / Materials composition



### Materiali di origine riciclata / Recycled materials

♻️ 58,4%

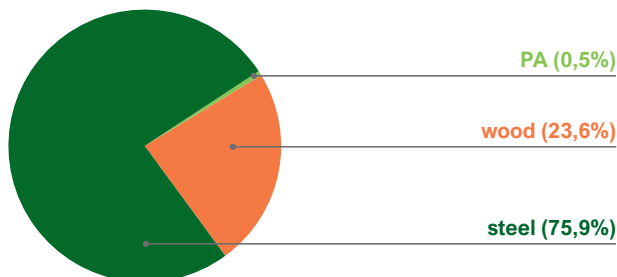
#### Riciclabilità / Recyclability



## HP\_12BL

Morrison Stool - sgabello H80 con seduta in legno  
 Morrison Stool - stool H80 with wooden seat

### Materiali utilizzati / Materials composition



### Materiali di origine riciclata / Recycled materials

♻️ 60,8%

#### Riciclabilità / Recyclability

