

HIGH-WAVE — HANNES WETTSTEIN 2007

1—
5



Hannes Wettstein disegna un'architettura del riposo di classica eleganza, senza per questo rinunciare all'ergonomia del comfort, caratterizzata da volumi rigorosi per una sorprendente funzionalità. Letto imbottito dalla forma classica e dalle misurate proporzioni, arricchito dalla cordonatura verticale del rivestimento della testata. All'interno della testata trova posto un meccanismo mobile a due posizioni che assicura il sostegno di una comoda postura di lettura. Tutte le versioni della gamma Wave possono essere abbinate ad una struttura dotata di un ampio vano contenitore. I piedi sono sempre in finitura cromo lucido.

In caso di rete e/o materasso cliente verificare la corrispondenza delle misure con quelle a listino.
Per le versioni con rete basculante considerare peso limite del materasso di Kg 45.



Il simbolo indica che questo prodotto è dotato di rivestimento sfoderabile. In alcuni casi, il prodotto è sfoderabile, ma solo da personale qualificato; questa evenienza viene evidenziata nelle avvertenze.

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN
2026

moltenigroup.com



Il simbolo indica che il prodotto è disponibile, su richiesta, in versione ignifuga in ottemperanza alle normative BS 5852 e TB 117-2013.

È responsabilità dell'acquirente verificare che il prodotto sia idoneo e conforme ai requisiti richiesti per la destinazione d'uso e alle normative vigenti nel luogo di destinazione e utilizzo del prodotto.

Dimensioni espresse in centimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

HIGH-WAVE—
HANNES
WETTSTEIN
2007

FINITURE

FINITURA PIEDI
cromo lucido

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Composta da legno massello e pannelli multistrati imbottiti con poliuretano sagomato e fodera in vellutino accoppiato.

POGGIATESTA

Molteni & C

Telaio metallico con cinghie elastiche imbottito con poliuretano schiumato a freddo in stampo. Fodera in vellutino accoppiato.

FONDI (PER CONTENITORE SOTTORETE)

Pannello di particelle di legno con nobilitazione melaminica e maniglie di spostamento in nylon.

2—

5

PIEDI ALTI

Struttura in acciaio rivestita con materiale plastico verniciato lucido. Appoggi a terra in materiale plastico antiscivolo.

PIEDI BASSI

Acciaio cromato con appoggi a terra in materiale plastico antiscivolo.

TRAVERSE INTERNE

Metallo verniciato.

DISTANZIALE PER RETE

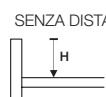
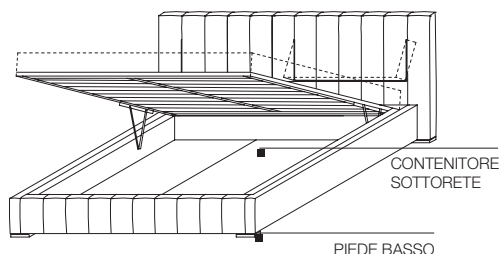
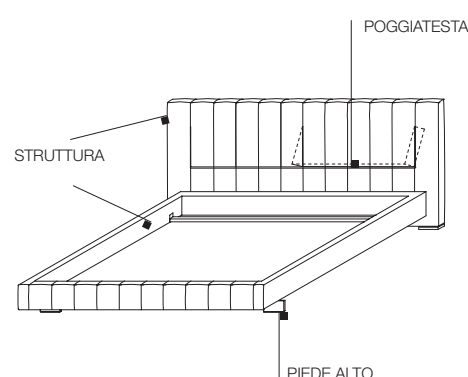
Materiale plastico.

RIVESTIMENTO ESTERNO SFODERABILE

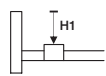
(Vedi etichetta allegata, specifica del rivestimento).



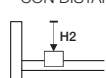
PRODOTTO DISPONIBILE
IN VERSIONE CONFORME
A TB117 O BS5852



CON DISTANZIALE (POS. 1)



CON DISTANZIALE (POS. 2)



Regolazione altezza rete

senza distanziale	H	11,5
con distanziale (1)	H1	9,5
con distanziale (2)	H2	7,5

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

2026

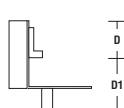
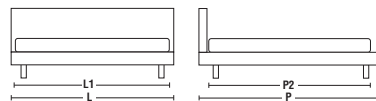
moltenigroup.com

Dimensioni espresse in centimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

DIMENSIONI

Avvertenze

- A richiesta è possibile disporre della profondità 210 cm (misura interna) su HW16 - HW17 - HW18.
- Non è prevista la profondità 210 cm (misura interna) per i letti con contenitore sottorete.
- Nelle versioni con contenitore sottorete non è possibile l'utilizzo di reti con movimento elettrico.



Molteni & C

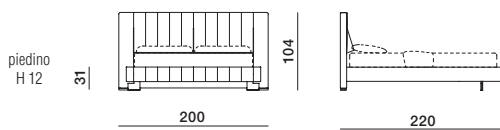
3—
5

	DIMENSIONI INTERNE		DIMENSIONI ESTERNE			D / D1 Altezza utile inserimento rete
	L1 Larghezza	P2 Profondità	L Larghezza Giroletto	P Larghezza Testata	Profondità	
HW16-16C/HWF16-16C	160	200 di serie *	180	200	220 di serie *	7,5 / 23,5
HW17-17C/HWF17-17C	170	200 di serie *	190	210	220 di serie *	9,5 / 21,5
HW18-18C/HWF18-18C	180	200 di serie *	200	220	220 di serie *	11,5 / 19,5
HWKS/HWFKS	195	205	215	235	225	
	* 210 a richiesta esclusi letti con contenitore sottorete		* 230 a richiesta esclusi letti con contenitore sottorete			

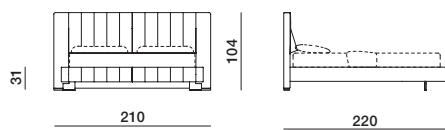
Letti testata con meccanismo

letti per inserimento reti matrimoniali e doppie reti singole

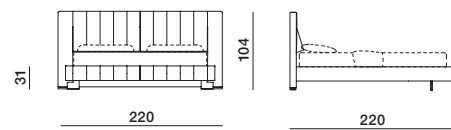
HW16



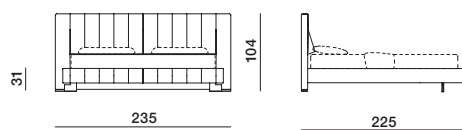
HW17



HW18



HWKS

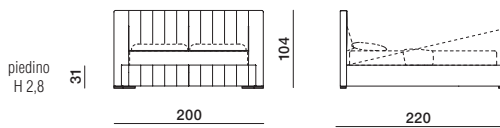


DIMENSIONI

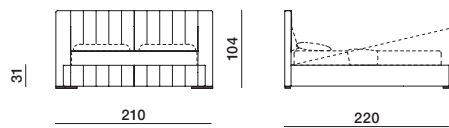
Letti testata con meccanismo

letti matrimoniale con rete basculante
e contenitore sottorete

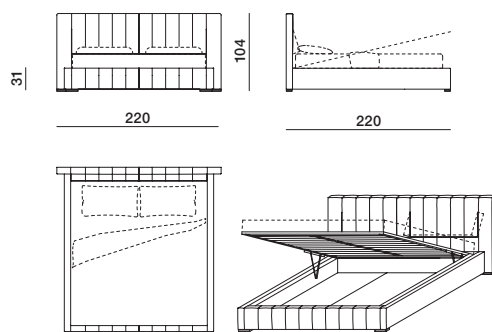
HW16C



HW17C



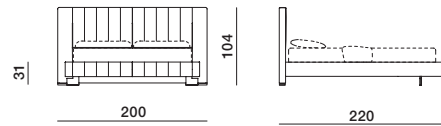
HW18C



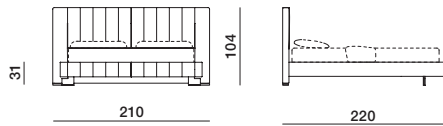
Letti testata senza meccanismo

letti per inserimento reti
matrimoniali e doppie reti singole

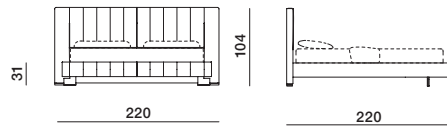
HWF16



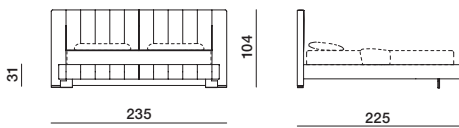
HWF17



HWF18



HWFKS

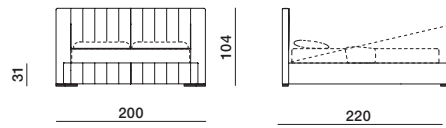


DIMENSIONI

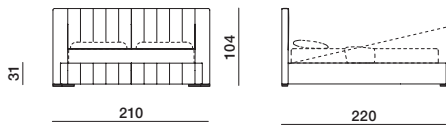
Letti testata senza meccanismo

letto matrimoniale con rete basculante
e contenitore sottorete

HWF16C



HWF17C



Molteni & C

5—
5

HWF18C

