

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.



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.

**SCHEDA
TECNICA**

REGISTERED
DESIGN

2026

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

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.

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

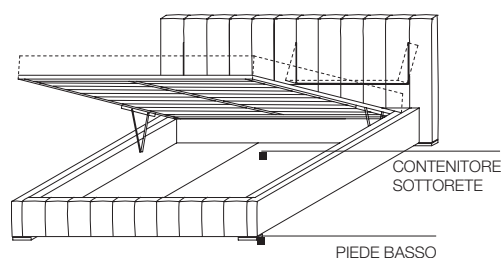
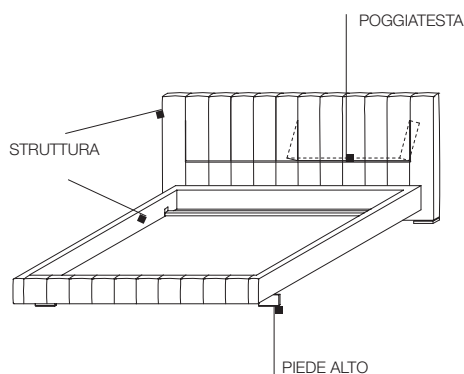
Materiale plastico.

RIVESTIMENTO ESTERNO SFODERABILE

(Vedi etichetta allegata, specifica del rivestimento).



PRODOTTO DISPONIBILE
IN VERSIONE CONFORME
A TB117 O BS5852

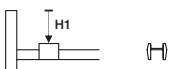


SENZA DISTANZIALE

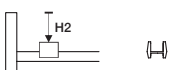


DISTANZIALE
PER RETE

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

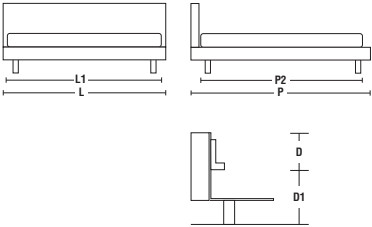
REGISTERED
DESIGN

2026

DIMENSIONI

Avvertenze

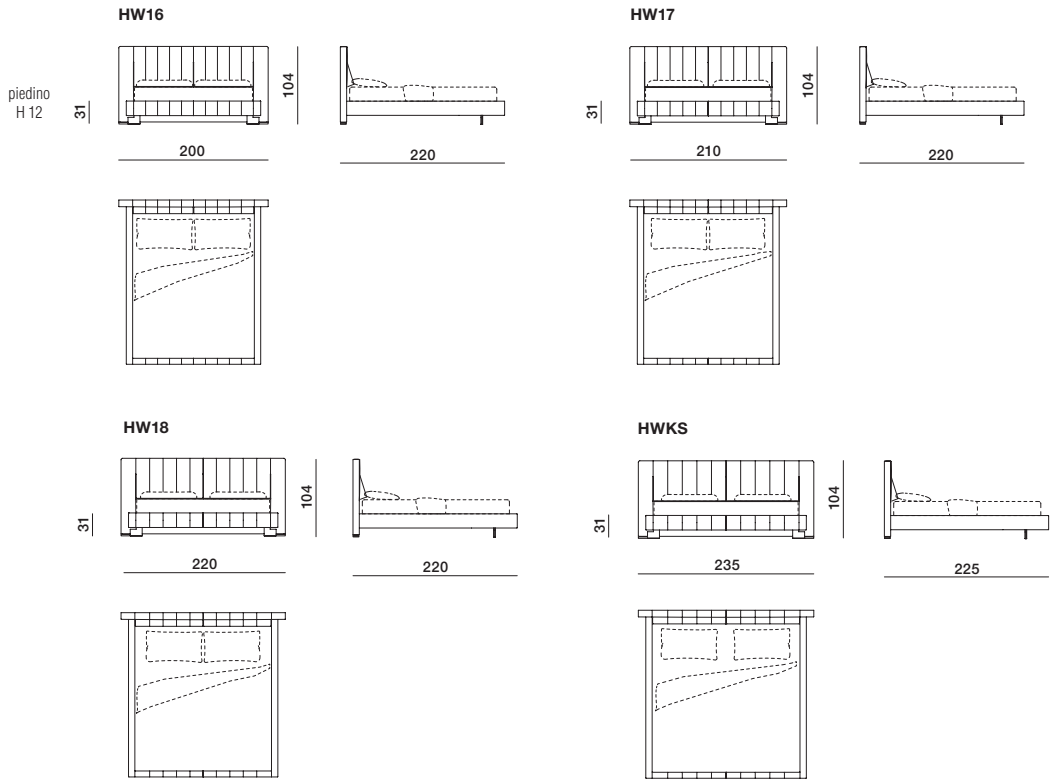
- A richiesta è possibile disporre della profondità 210 cm (misura interna) su HW16 - HW17 - HW18.
- Non è prevista la profondità 210 cm (misura interna) per i letti con contenitore sottorete.
- Nelle versioni con contenitore sottorete non è possibile l'utilizzo di reti con movimento elettrico.



	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 * 210 a richiesta esclusi letti con contenitore sottorete	215	235	225 * 230 a richiesta esclusi letti con contenitore sottorete	

Letti testata con meccanismo

letti per inserimento reti
matrimoniali e doppie reti singole

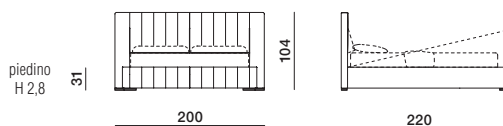


DIMENSIONI

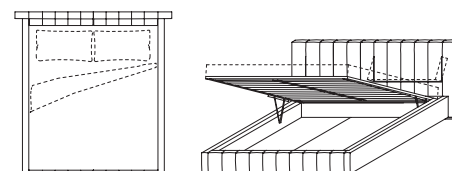
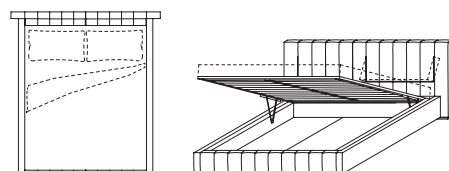
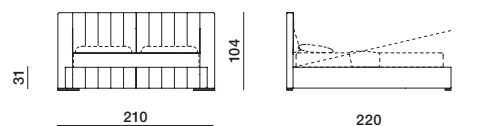
Letti testata con meccanismo

letti matrimoniale con rete basculante
e contenitore sottorete

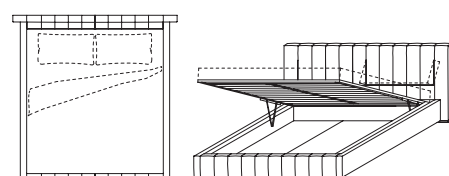
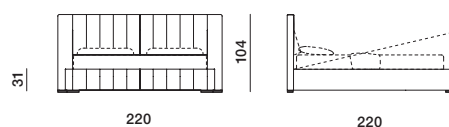
HW16C



HW17C



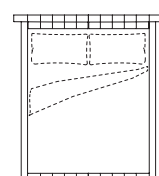
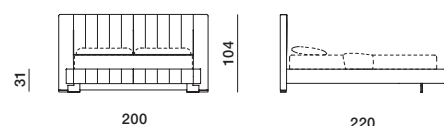
HW18C



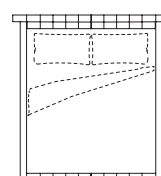
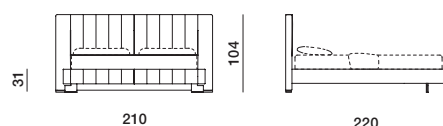
Letti testata senza meccanismo

letti per inserimento reti
matrimoniali e doppie reti singole

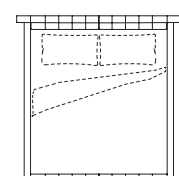
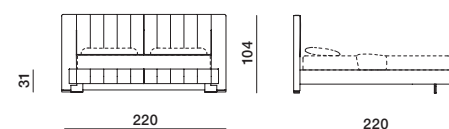
HWF16



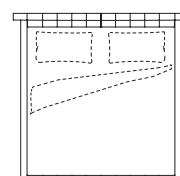
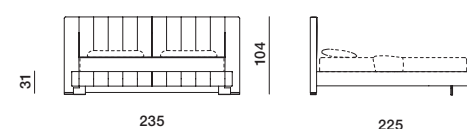
HWF17



HWF18



HWFKS



Molteni & C

4—
5

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

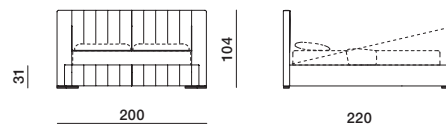
2026

DIMENSIONI

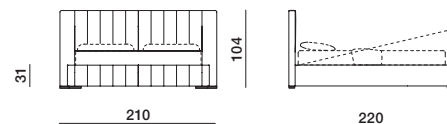
Letti testata senza meccanismo

letto matrimoniale con rete basculante
e contenitore sottorete

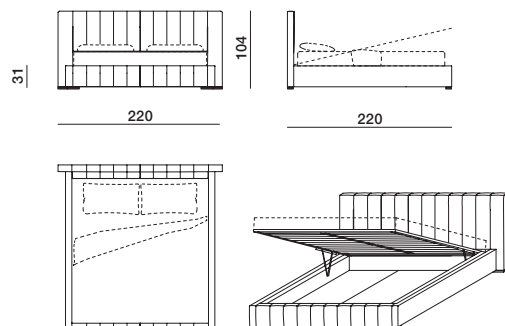
HWF16C



HWF17C



HWF18C



Molteni & C

5—
5

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

2026